

Ь

Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA
Nome del corso in italiano	Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista) (IdSua:1574046)
Nome del corso in inglese	Physiotherapy
Classe	L/SNT2 - Professioni sanitarie della riabilitazione
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	http://www.fisioterapia.unimore.it
Tasse	http://www.unimore.it/ammissione/tasse.html
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale

Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	CLINI Enrico
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio di Corso di Laurea in Fisioterapia
Struttura didattica di riferimento	Chirurgico, medico, odontoiatrico e di scienze morfologiche con interesse trapiantologico, oncologico e di medicina rigenerativa
Eventuali strutture didattiche coinvolte	Scienze mediche e chirurgiche materno-infantili e dell'adulto Scienze biomediche, metaboliche e neuroscienze

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	CLINI	Enrico	MED/10	PO	1	Caratterizzante
2.	MANDRIOLI	Jessica	MED/26	PA	1	Caratterizzante
3.	NASI	Milena	MED/04	PA	1	Base
4.	SILINGARDI	Enrico	MED/43	PA	1	Caratterizzante

5. BERGAMINI	Barbara Maria	MED/38	RU	1	Caratterizzante
		iletta 238146@si Chiara 237501@			
		Giulia 212291@s			
	Matteuco	i Tommaso 2130			
Rappresentanti Studenti		eatrice 212596@	_		
		eh Omar 237240			
	Melati Gi	anmarco 196246	@studenti.unim	ore.it	
	Calandra	Bonura Filippo 2	239964@studen	ti.unimore.it	
	Sonia Ab				
	Aldo Pio				
	Nicola Ba				
	Sandra E				
		Maria Bergamini			
	Enrico C Stefania				
Gruppo di gestione AQ	Giada Gi				
siappo di gootiono Ad	Vittoria M				
	Jessica N				
	llenia Mo	orbilli			
	Milena N	asi			
	Rita Nev	iani			
	Enrico Si				
	Luigi Tar	allo			
	llenia MC	ORBILLI			
	Rita NEV				
utor	Stefania				
	Vittoria M	_			
	Sandra E				
	Sonia AE	SKIANI			

MED/38

DH

•

REDCAMINI

5

Barbara Maria

Il Corso di Studio in breve

31/05/2021

Caratterizzante

Il Corso di Laurea (CdL) in Fisioterapia, di durata triennale, rilascia il titolo abilitante allesercizio della professione di Fisioterapista.

Le competenze teoriche e le abilità pratiche che lo studente acquisisce durante il percorso di studio sono definite dal contesto nel quale egli dovrà operare da professionista. Oltre che dal profilo professionale (DM 741/94), esse sono dettate dai problemi di salute della popolazione, rilevati periodicamente dalle autorità sanitarie, dal core competence e dal codice deontologico, strumenti elaborati e periodicamente aggiornati dalla Associazione Italiana dei Fisioterapisti, nonché dalla regolare e periodica consultazione con i soggetti portatori di interesse (Aziende sanitarie pubbliche e private, associazioni di pazienti, etc). Il percorso di studi, a frequenza obbligatoria, prevede insegnamenti di base e professionalizzanti, integrati fin dal primo anno di corso con il tirocinio clinico.

Lobiettivo è far acquisire le competenze necessarie ad identificare i bisogni fisici, psicologici e sociali di persone di diverse età, progettando interventi rieducativi appropriati in base alle migliori evidenze scientifiche disponibili.

Il PDF sottostante contiene una breve descrizione del Corso di Studio.

Pdf inserito: visualizza





Consultazione con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni (Istituzione del corso)

16/04/2015

Facoltà di Medicina e Chirurgia Gruppo di lavoro per la Consultazione delle Parti Interessate della Facoltà di Medicina e Chirurgia

Verbale dellIncontro con le Parti Interessate del 12 Febbraio 2015

Parte comune a tutti i Corsi di Studio

Giovedì 12 Febbraio 2015 dalle ore 9,30 presso l'Aula T01 del Centro Servizi Area Policlinico di Modena si è svolto lincontro tra le Parti Interessate e i CdS della Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Erano presenti (vedi Elenchi delle firme, Allegato 1):

A) I Presidenti, i Coordinatori AFP, i Coordinatori didattici, il Personale Tecnico Amministrativo dei vari CdS:

- Medicina e Chirurgia: Prof. Cappelli e Dott.ssa Alina Maselli
- Odontoiatria: Prof. Ugo Consolo, Dott.ssa Rosalinda Trovato e Dott. Luigi Generali
- Dietistica: Prof.ssa Francesca Carubbi e Dott.ssa Patrizia Pedrazzi
- Fisioterapia: Prof. Adriano Ferrari e Dott.ssa Stefania Costi
- Igiene dentale: Dott.ssa Bibbò(?)
- Infermieristica Modena: Prof.ssa Anna Iannone e Dott.ssa Paola Ferri
- Infermieristica Reggio Emilia: Dott.ssa Daniela Mecugni
- Logopedia: Prof.ssa Elisabetta Genovese, Dott.ssa Elisabetta Losi e Dott.ssa Maria Pia Luppi
- Ostetricia: Prof. Fabio Facchinetti, Dott.ssa Alba Ricchi e Dott.ssa Paola Levratti
- Tecnica della Riabilitazione Psichiatrica: Prof. Marco Rigatelli e Dott. Luca Pingani
- Tecniche di Fisiopatologia cardiocircolatoria e Perfusione cardiovascolare: Prof. Roberto Parravicini, Dott.ssa Rossella Bernardi e Dott.ssa Donatella Orlandini
- Tecniche di Laboratorio biomedico: Prof. Antonino Maiorana e Dott.ssa Donatella Rabitti
- Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia: Dott.ssa Adele Canalini, Dott. Guido Ligabue, Dott. Leonardo Canulli e Dott. Massimiliano Contesini
- Terapia Occupazionale: Prof.ssa Maria Teresa Mascia e Dott.ssa Barbara Volta
- Scienze infermieristiche ed Ostetriche: Prof. Marco Vinceti, Prof.ssa Maria Grazia Macchioni, Dott.ssa Annalisa Bargellini e Dott.ssa Lucia Perna

DellUniversità di Modena e Reggio Emilia erano inoltre presenti:

- Prof Stefano Sacchi, direttore del Dipartimento di Medicina Diagnostica, Clinica e di Sanità Pubblica
- Prof. Carlo Adolfo Porro, direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze
- Prof.ssa Roberta Gelmini, delegato del Rettore allOrientamento

B) Le Parti Interessate:

- Dott.ssa Licia Petropulacos, Direttore generale Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena
- Carmela Giudice IPASVI Modena
- Pierpaolo Pattacini, direttore del Dipartimento Diagnostica per immagini, IRCCS- ASMN, Reggio Emilia
- Salvatore De Franco, Servizio Formazione, ASMN-IRCCS, Reggio Emilia
- Nicolino DAutilia, Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri, Modena
- Silvia Vaccari, ospedale di Sassuolo SpA
- Maria Iris Grassi, direttore del Servizio Infermieristico, ospedale di Sassuolo SPA
- Marta Montori, poliambulatorio privato Modus
- Sonia Rega, cooperativa sociale Aliante
- Maria Teresa Tarabelloni, cooperativa sociale SERVINTcoop
- Antonio Schindler, società italiana di foniatria e logopedia

- Renata Ferrari, Alice MO (associazione lotta ictus cerebrale)
- Patrizia Panzetti, Alice MO (associazione lotta ictus cerebrale)
- Francesco Accardi, Boston ScientificSpA
- Piera Zuin, azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena
- Matteo Bergami, CAMST SCRL, Bologna
- Francesca Ambrogi, CAMST soc. coop. ARL, Bologna
- Cleide Urlando, Dipartimento Riabilitazione Recupero Funzionale Logopedista, Az USL, Reggio Emilia
- Cristina Reverberi, Presidente Federazione logopedisti italiani, Emilia Romagna
- Amelia Ceci, staff SRU/formazione, AUSL di Reggio Emilia
- Alice Ferrarese, SSLI (Società Scientifica Logopedisti Italiani)
- Mario Provvisionato, ordine dei Medici, Modena
- Monica Cervi, ASP RETE, Reggio Emilia
- Domenico Acchiappati, AUSL Modena
- Mario Asti, AITERP-ER, AUSL Reggio Emilia
- Catia Mercanti, azienda Ospedaliero-Universiatria, Policlinico di Modena
- Duccio Orlandini, INAIL centro protesi
- Chiara Serafini, Nascere a Modena
- Loredana Dalla Valle, Collegio Ostetriche, Provincia di Modena
- Alessandro Carrafiello cliniche Renova
- Daniela Altariva, DSMDP-DITRA, AUSL di Modena
- Laura Canovi, collegio professionale TSRM interprovinciale Modena e Reggio Emilia
- Luca Nocetti, Fisica sanitaria, Policlinico Modena
- Stefania Perna, infermiera libera professionista, IPASVI, Reggio Emilia
- Stefano Colognese, ASMN Reggio Emilia, IPASVI Reggio Emilia
- Rita Ricci, DITRA AUSL Modena
- Luca Crotti, studente di Medicina
- Emiliano Barbieri, studente di Medicina
- Mauro Iori, direttore di Fisica Medica, ASMN-IRCCS Reggio Emilia
- Cinzia lotti, direttore Radioterapia Oncologica, ASMN-IRCCS, Reggio Emilia
- Anna Maria Ferrari, AUSL Reggio Emilia
- Sergio Roti, Villa Verde, Reggio Emilia
- Orazio Cassiani, Villa Verde, Reggio Emilia

C) I membri del Gruppo di Lavoro per la Consultazione delle Parti Interessate della Facoltà di Medicina e Chirurgia:

- Dott.ssa Laura Bertoni per il Dipartimento Chirurgico, Medico, Odontoiatrico e di Scienze Morfologiche con interesse Trapiantologico, Oncologico e di Medicina Rigenerativa
- Prof.ssa Fausta Lui per il Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze
- Prof. Gian Maria Galeazzi per il Dipartimento di Medicina Diagnostica, Clinica e di Sanità Pubblica
- Dott.ssa Alba Ricchi per il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Materno-Infantili e dell'Adulto
- Dott.ssa Alina Maselli Coordinatore Didattico

Alle ore 9.40 il Prof. Paolo Pavan, responsabile del Tavolo Tecnico di Ateneo per la consultazione delle Parti Interessate e delegato dal Magnifico Rettore, ha introdotto lincontro e portato il saluto del Magnifico Rettore ai partecipanti.

Alle ore 9.45 il Prof. Gianni Cappelli, presidente del CdS in Medicina e Chirurgia, e la Prof.ssa Chiara Frassineti, responsabile di Facoltà per la Qualità della Didattica, hanno presentato gli obiettivi dellincontro con le Parti Interessate.

Dalle ore 9.50 alle 11.00 i Presidenti o i Coordinatori dei vari CdS, moderati dalla Prof.ssa Fausta Lui, hanno presentato brevemente i loro corsi, riportando il numero di studenti iscritti nella.a. 2014/15, i posti a bando nella.a. 2007/08 e 2014/15, il numero totale di laureati per anno solare 2013, la percentuale di laureati in corso nel 2013 e il tasso di occupazione/disoccupazione nel 2012 (dati ISTAT).

Parte riservata allincontro delle Parti Interessate con i singoli Corsi di Studio

Dopo la pausa caffè, i vari CdS sono stati suddivisi per classi in diverse aule:

Aula T01 Medicina e Chirurgia, Odontoiatria e Protesi dentaria

Aula T03 Classe 1: Infermieristica Modena, Infermieristica Reggio Emilia, Ostetricia, SIO

Aula P04 Classe 2: Logopedia, Fisioterapia, Tecnica della Riabilitazione Psichiatrica, Terapia Occupazionale

Aula P06 Classe 3: Dietistica, Igiene Dentale, Tecniche di Fisiopatologia cardiocircolatoria e Perfusione cardiovascolare, Tecniche di Laboratorio biomedico, Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia

E iniziato quindi lincontro tra i componenti dei CdS con le singole Parti Interessate per raccogliere informazioni sugli eventuali punti di forza e di debolezza dellofferta formativa, sulle funzioni e competenze dei vari profili professionali, sulla coerenza tra la domanda di formazione e i risultati dellapprendimento. La discussione, oltreché dalle presentazioni della prima parte della giornata, era confortata dalle osservazioni dei questionari (Allegato2) già inviati da molte P.I. al Gruppo di Lavoro per la Consultazione delle Parti Interessate della Facoltà di Medicina e Chirurgia, nella persona della Dr.ssa Alina Maselli, e ai Presidenti dei CdS.

Al termine dellincontro è stato proposto alle Parti Interessate di compilare un breve questionario di gradimento (Allegato 3). Le discussioni partecipate si sono protratte fino verso le ore 13-13,30, a seconda dei vari CdS.

La redazione dei verbali dettagliati dei singoli incontri è responsabilità dei singoli CdS.

Il verbalizzante

Prof. Laura Bertoni

E' stata organizzata una nuova consultazione con le parti interessate per il giorno 12 febbraio 2015 presso la sede del centro servizi della Facoltà di Medicina e Chirurgia. L'iniziativa è organizzata congiuntamente con tutti i corsi di studio delle professioni sanitarie Unimore al fine di ottenere maggiore partecipazione e risonanza dell'evento.

Sono state invitate quali parti interessate le Aziende sanitarie pubbliche delle Province di Modena e Reggio Emilia oltre ad un elenco di portatori di interesse specifico per il CdS in Fisioterapia, riportato in allegato, le Università straniere con le quali il CdS in Fisioterapia intrattiene rapporti di scambio internazionale studenti e docenti, sulla base degli accordi Erasmus vigenti. Agli invitati è stato distribuito anche un questionario ad hoc (in lingua inglese per le parti interessate internazionali) onde documentare le aspettative ed eventuali richieste di integrazione e modifiche dell'offerta formativa dei corsi relativamente ai bisogni delle parti interessate consultate.

Riportiamo di seguito il verbale della consultazione.

Verbale dell'incontro con le Parti Interessate - Corso di Laurea in Fisioterapia MODENA, 12 FEBBRAIO 2015 - ORE 11.00 PRESSO IL CENTRO SERVIZI DELLA FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA VIA DEL POZZO 71, MODENA

Presenti:

per il corso di laurea

- -Prof. Adriano Ferrari Presidente del Corso di Laurea
- -Dr.ssa Stefania Costi Coordinatrice AFP

per le parti interessate

- -Dott.ssa Amelia Ceci Servizio Formazione AUSL di Reggio Emilia
- -Dott.ssa Daniela Altariva Responsabile del Servizio Infermieristico e Tecnico del Dipartimento di Salute Mentale AUSL di Modena;
- -Dr.ssa Marta Montori in rappresentanza del Poliambulatorio Modus srl di Castelfranco Emilia
- -Prof.ssa Renata Ferrari Presidente di Alice Onlus.

L'incontro con le parti interessate del corso di laurea in fisioterapia si è tenuto in data 12 febbraio 2015, ore 11.00, presso l'aula P04 del Centro servizi della Facoltà di Medicina e Chirurgia.

- 1. Parti convocate all'incontro;
- 2. Risultato della consultazione;
- 3. Conclusioni e riflessioni.

1. Parti convocate all'incontro

Le parti interessate alla formazione dei Fisioterapisti presso l'Ateneo di Modena e Reggio Emilia convocate per questa riunione erano rappresentate da:

- n. 23 enti pubblici o privati interessati sia alla formazione dei Fisioterapisti che a quella di altri professionisti della salute;
- n. 20 enti pubblici o privati interessati alla formazione dei soli Fisioterapisti.

A questi enti è stato inviato un questionario al quale è stato chiesto di rispondere prima dell'incontro di oggi; cinque sono i questionari ricevuti in risposta all'indagine:

- uno da parte dell'Azienda USL di Modena che riferisce un'ottima conoscenza diretta dei neolaureati in fisioterapia e dichiara

l'adeguatezza dell'offerta formativa attuale e la rispondenza ai propri bisogni. Il suggerimento avanzato è quello di aumentare le ore di tirocinio pratico per far emergere specificità difficili da apprendere attraverso i soli insegnamenti teorici; fondamentale sarebbe anche investire nel miglioramento della preparazione dei Tutor di tirocinio.

- uno da parte di AIFI che riferisce una buona conoscenza indiretta del neolaureato in fisioterapia e dichiara l'adeguatezza dell'offerta formativa attuale e la rispondenza ai propri bisogni;
- uno da parte dell'Ospedale di Sassuolo che riferisce una conoscenza diretta buona del neolaureato in fisioterapia e dichiara l'adeguatezza dell'offerta formativa attuale e la rispondenza ai propri bisogni;
- uno da parte di Alice Onlus che riferisce una conoscenza parzialmente indiretta del neolaureato, non si esprime in merito all'adeguatezza dell'offerta formativa ma dichiara che il laureato in fisioterapia corrisponde ai propri bisogni;
- uno da parte di un poliambulatorio privato che riferisce una conoscenza diretta moderata del neolaureato e dichiara la non adeguatezza del percorso formativo del neolaureato ai propri bisogni; vengono forniti suggerimenti che riguardano la necessità di approfondire alcuni contenuti teorico-pratici fondamentali.

Alla riunione odierna sono presenti quattro persone in rappresentanza di parti interessate, tre dei presenti hanno anche risposto al questionario.

Sono intervenute:

- la Dott.ssa Amelia Ceci per riferire la soddisfazione dell' Azienda USL di Reggio Emilia in merito alle competenze e alla formazione erogata dal CdS in Fisioterapia.
- la Dr.ssa Daniela Altariva per riferire la soddisfazione dell'Azienda USL di Modena Dipartimento Salute Mentale cui afferiscono i servizi di Neuropsichiatria Infantile, in merito alla preparazione degli studenti/laureati del CdS, sottolineando la necessità di preparare anche ad una maggiore flessibilità in ambito lavorativo e alla capacità di lavorare in RETE.
- la Prof.ssa Renata Ferrari per riferire che, in base alla sua esperienza, i professionisti formati sono preparati. Tuttavia riferisce che sarebbe opportuno sviluppare collaborazioni con le associazioni di pazienti al fine di maturare competenze anche in contesti più assistenziali. Infatti il paziente con esiti di ictus viene abbandonato dopo la dimissione dai reparti di riabilitazione, mancando una presa in carico ed in cura continuative.
- la Dr.ssa Montori per riferire che, in base alla sua esperienza decennale i neolaureati presenterebbero carenze nell'ambito dell'anatomia palpatoria e della biomeccanica, affrontando il caso clinico in modo segmentario e non attraverso una visione globale.

2. Risultato della consultazione:

Le parti interessate interpellate sono 43. Coloro che hanno espresso la propria opinione tramite questionario e/o di persona sono sei, ovvero il 14%.

Riteniamo che l'adesione all'iniziativa sia del tutto insufficiente al fine di poter trarre suggerimenti o linee di indirizzo per la formazione dei futuri professionisti.

I feedback raccolti sono stati in maggioranza positivi (AUSL Reggio Emilia, AUSL di Modena-Servizi di NPIA, Ospedale di Sassuolo, AIFI). I suggerimenti avanzati sono stati molto diversificati, frutto di esperienza maturata in settori differenti (AUSL-MO- Servizi NPIA, Poliambulatorio Modus).

Alice Onlus ha espresso la volontà di intraprendere collaborazioni con i CdS della Classe della Riabilitazione richiamando l'attenzione sulle difficoltà incontrate dai pazienti con esiti di ictus nella fase di dimissione post-ospedaliera, in cui viene meno la presa in carico da parte dei servizi sanitari.

Occorre considerare che le parti interessate presenti hanno assorbito un numero esiguo di neolaureati negli ultimi 3 anni.

Questi i suggerimenti ricevuti:

- la necessità di puntare sullo sviluppo di una maggiore flessibilità in ambito lavorativo e sull'abilità di lavorare in RETE, manifestata da AUSL di Modena, Dipartimento Salute Mentale, servizi di NPIA - poiché negli ultimi anni questi servizi non hanno assorbito neolaureati, riteniamo che l'osservazione riguardi gli studenti del CdS che vengono accolti durante i periodi di tirocinio.

È nostra opinione che la flessibilità e l'abilità di lavorare in RETE siano competenze acquisibili solo attraverso una maturazione professionale derivante dall'esperienza e da una frequenza prolungata dei servizi che non caratterizza il percorso di formazione di base del professionista fisioterapista. Il suggerimento avanzato dall'AUSL di Modena di aumentare le ore di tirocinio pratico per far emergere specificità difficili da apprendere attraverso i soli insegnamenti teorici ci trova, in linea teorica in pieno accordo; il CdS in Fisioterapia vede già gli studenti impegnati in 60 CFU di tirocinio (una annualità). Il percorso di studi triennale deve garantire una formazione ed una competenza ad un livello professionale di ingresso nel mondo del lavoro per trattare patologie di svariata natura in tutte le fasce di età. Pertanto riteniamo impossibile, con l'attuale durata del percorso, poter ampliare la durata dei tirocini in un ambito senza che questo si ripercuota negativamente su altri

ambiti della professione. Riteniamo invece attuabile l'attivazione di percorsi di tirocinio prolungati per gli studenti che dovessero scegliere l'ambito infantile quale settore di particolare approfondimento per la elaborazione della tesi di laurea. Inoltre, discuteremo con gli interlocutori diretti la opportunità di inserire uno o più obiettivi formativi di tirocinio che possano orientare la formazione dello studente ad un livello di competenza adeguato e più vicino alle loro richieste.

Per quanto riguarda il secondo suggerimento avanzato dal AUSL di Modena, il CdS in Fisioterapia offre annualmente percorsi di formazione per le guide di tirocinio in tutti gli ambiti di lavoro o in ambiti specifici; nel corso del 2014 si è svolto un percorso formativo di base ed un percorso formativo avanzato per guide di tirocinio ed un percorso specifico per le guide di tirocinio del Settore NPIA. Un ulteriore percorso formativo specifico per le guide di tirocinio del Settore NPIA è in calendario per il 9 marzo 2015 a abbiamo ricevuto adesioni da parte di AUSL di Modena. E' nostra prassi regolare organizzare eventi formativi per guide di tirocinio. Per esigenze di copertura del servizio assistenziale l'adesione a questi percorsi è sempre limitata ad alcune unità.

- la necessità di fornire competenze in anatomia palpatoria e in biomeccanica, affrontando il caso clinico non in modo segmentario ma avendo una visione globale.

Non ci sentiamo rappresentati in questo suggerimento per le seguenti ragioni:

- 1) il CdS offre un modulo di formazione in anatomia palpatoria;
- 2) il CdS ha nel proprio piano di studi un insegnamento di metodologia generale della riabilitazione e cinesiologia all'interno del quale la biomeccanica è affrontata in modo esaustivo da docenti di comprovata esperienza ed elevato livello di gradimento da parte degli studenti. La verifica delle competenze acquisite tramite questo insegnamento è valida e rigorosa e preclude di per sè l'accesso al 2° anno di Corso;
- 3) l'osservazione, valutazione, analisi dei bisogni e presa in carico globale del paziente è uno dei fondamenti degli insegnamenti professionalizzanti e del tirocinio. L'abilità di cogliere i bisogni del paziente nella sua globalità, per quanto di competenza, è continuamente richiamata nei tirocini, nei tutorati e verificata negli esami di tirocinio.

3. Conclusioni e riflessioni

Alla luce di ciò riteniamo che la consultazione non abbia fornito suggerimenti utili per modificare l'attuale percorso formativo del CdS di Fisioterapia.

Suggeriamo che, attenendosi alle migliori evidenze disponibili, la pianificazione del percorso formativo del Fisioterapista sia ispirata ai bisogni di salute della popolazione espressi dal Piano sanitario nazionale/regionale, tenendo conto anche delle esigenze di salute della popolazione europea, in considerazione del crescente interesse dei nostri neolaureati verso il mercato del lavoro internazionale.

Riteniamo che, alla luce di questa e della precedente esperienza avvenuta nel 2010, lo strumento della consultazione delle parti interessate debba integrarsi con altri strumenti più adatti a fornire una visione prospettica e globale delle necessità formative di una professione sanitaria in costante evoluzione come quella del Fisioterapista.

La consultazione termina alle ore 13.15.

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: elenco dei portatori di interesse per il CdS in Fisioterapia



QUADRO A1.b

Consultazione con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni (Consultazioni successive)

CONSULTAZIONE DELLE PARTI INTERESSATE

L'obiettivo della Consultazione delle Parti Interessate è quello di favorire una sempre maggiore adesione tra i contenuti del Corso di Studio erogato e le esigenze espresse dagli Stakeholders. Si riconosce la necessità di confrontarsi con chi partecipa al processo formativo degli studenti, con chi è chiamato a tutelare la dignità e la deontologia di un profilo professionale, con chi, nella società, promuove temi che coinvolgono i futuri professionisti e con chi, nel futuro, sarà chiamato ad investire su di loro come azienda e quindi come datore di lavoro.

Per l'anno corrente, vista la situazione pandemica, non è stato possibile effettuare l'abituale incontro in plenaria con le Organizzazioni coinvolte.

Si è deciso pertanto di procedere costituendo un Comitato di Indirizzo che verrà successivamente consultato in via telematica. Il Comitato, oltre ad una rappresentanza di studenti e docenti e al rappresentante dell'ordine professionale, include una rappresentanza degli Enti locali pubblici e privati che abitualmente assumono fisioterapisti. Sono rappresentate infatti Aziende Sanitarie pubbliche e private, i centri provati di fisioterapia, gli enti erogatori di servizi socio sanitari alla persona. In base alle tematiche affrontate il Comitato di indirizzo sarà integrato anche da una rappresentanza di associazioni presenti sul territorio.

I nominativi ad ora definiti sono riportati di seguito

STUDENTI: Aldo Pio Assi, Giada Guidetti

DOCENTI: Sandra Bassi, Sonia Abriani, Vittoria Mamoli, Ilenia Morbilli, Rita Neviani, Enrico Clini

RAPPRESENTANTI DEGLI ENTI CHE ASSUMONO GIOVANI LAUREATI

Jacopo Matteo Rancati (AUSL RE)

Stefano Mormile (Ospedale Sassuolo SpA)

Daniela Garofalo (AUSL di MO)

Ruggero Vio (AOP Baggiovara)

Alice Sghedoni (Area infantile AUSL-RE))

Federica Miselli (Area infantile AUSL MO)

Cristina Lorenzi (Villa Pineta - Gaiato - MO)

Pietro Capalbo Area geriatrica (Coop 'La Pineta')

Anis Kassis, Massimo Morini (Centri Privati)

ORDINE DEI FISIOTERAPISTI

Claudia Pavarelli (Ordine dei Fisioterapisti)

ASSOCIAZIONI DI PAZIENTI

Tribunale dei Diritti del Malato (Reggio Emilia)

Infine, evidenziamo come anche quest'anno i CdS triennali di ambito sanitario si attestino al vertice della clasifica del Censis, staccando di ben 6 punti la seconda università classificate. La classifica del Censis deriva da unarticolata analisi del sistema universitario italiano basata sulla valutazione delle strutture disponibili, dei servizi erogati, del livello di internazionalizzazione, della capacità di comunicazione 2.0 e della occupabilità.

Link:

https://www.censis.it/formazione/la-classifica-censis-delle-universit%C3%A0-italiane-edizione-20202021/la-didattica-lauree-0

Fisioterapista di cui al D.M. del Ministero della Sanità 741/94 e successive modifiche ed integrazioni, legge 10 agosto 2000, n. 251, secondo le linee guida A.I.F.I.

funzione in un contesto di lavoro:

Il fisioterapista è loperatore sanitario che svolge in via autonoma, o in collaborazione con altre figure sanitarie, gli interventi di prevenzione, cura e riabilitazione nelle aree della motricità, delle funzioni corticali superiori, e di quelle viscerali conseguenti a eventi patologici, a varia eziologia, congenita od acquisita.

In riferimento alla diagnosi ed alle prescrizioni del medico, nellambito delle proprie competenze, il fisioterapista:

- a) elabora, anche in équipe multidisciplinare, la definizione del programma di riabilitazione volto allindividuazione ed al superamento del bisogno di salute del disabile;
- b) pratica autonomamente attività terapeutica per la rieducazione funzionale delle disabilità motorie, psicomotorie e cognitive utilizzando terapie fisiche, manuali, massoterapiche e occupazionali;
- c) propone ladozione di protesi ed ausili, ne addestra alluso e ne verifica lefficacia;
- d) verifica le rispondenze della metodologia riabilitativa attuata agli obiettivi di recupero funzionale.

Inoltre il fisioterapista svolge attività di studio, didattica e consulenza professionale, nei servizi sanitari ed in quelli dove si richiedono le sue competenze professionali.

Le funzioni del fisioterapista, in base al core competence e al core curriculum redatti da A.I.F.I. sono le seguenti:

- Prevenzione ed educazione terapeutica;
- Cura e riabilitazione;
- Didattica e autoformazione;
- Pratica basata sulle prove di efficacia/studio e ricerca;
- Organizzazione e gestione.

Bibliografia:

- 1) D.M. Ministero della Sanità 741/94;
- 2) Legge 10 agosto 2000, n. 251
- 3) A.I.F.I. Linee guida per la formazione del Fisioterapista, Core competence. Ed. Masson, Milano (2003);
- 4) A.I.F.I. La formazione "core" del fisioterapista. Ultima consultazione 2 Febbraio 2015.

http://aifi.net/professione/il-core-del-fisioterapista/

competenze associate alla funzione:

Le aree di competenza associate alle funzioni del fisioterapista sono:

- a) Prevenzione ed educazione terapeutica: il fisioterapista guida alla prevenzione sia le persone in salute che quelle con problemi e disabilità nonchè i che gruppi specifici per condizione fisica e/o mentale, promuovendo azioni finalizzate al mantenimento della salute. Il fisioterapista, secondo un approccio metodologico educativo, facilita lo sviluppo di abilità di autogestione e adattamento del paziente alla propira abilità residua.
- b) Cura e riabilitazione: questo ambito di competenza si riferisce allapplicazione del processo fisioterapico, ovvero una serie di tappe fra loro correlate che conducono il fisioterapista, utilizzando il ragionamento clinico, alla realizzazione degli interventi di cura e riabilitazione nelle aree della motricità, delle funzioni corticali e di quelle viscerali conseguenti a eventi patologici a varia eziologia congenita od acquisita. Le fasi del processo fisioterapico si
- viscerali conseguenti a eventi patologici a varia eziologia congenita od acquisita. Le fasi del processo fisioterapico si susseguono in un percorso circolare e consistono nella raccolta e interpretazione dei dati relativi ai bisogni del paziente, formulazione della diagnosi fisioterapica secondo la classificazione ICF, pianificazione, implementazione e verifica di efficacia dell'intervento fisioterapico evidence-based di cura e riabilitazione.
- c) Didattica e autoformazione: il fisioterapista svolge la funzione di formazione del personale sanitario, che comprende interventi di valutazione delle conoscenze e competenze individuali, facendo riferimento a standard culturali, etici e professionali riconosciuti ed adeguati; il fisioterapista svolge anche la funzione di autoformazione che include lautovalutazione del proprio livello di competenza professionale al fine di comprendere i propri bisogni formativi, progettare e realizzare iniziative di autoapprendimento, finalizzate al bisogno del paziente/organizzazione in cui opera.
- d) Pratica basata sulle prove di efficacia/studio e ricerca: i laureati in fisioterapia sono in grado di utilizzare la ricerca a sostegno della propria pratica clinica, secondo un processo metodologico descritto in letteratura come i cinque passi della evidence-based practice. I fisioterapisti raccolgono organicamente i dati relativi alla propria pratica professionale in modo tale che possano essere utilizzati anche ai fini della ricerca o di audit clinico.
- e) Organizzazione e gestione: il fisioterapista pianifica, organizza e attua il proprio intervento sui pazienti/gruppi gestendo le informazioni, gli strumenti e le risorse disponibili nei diversi contesti. Questa funzione richiede competenze manageriali, relazionali e di cooperazione interprofessionale anche in rete, nonchè conoscenze in ambito etico e deontologico, legislativo, economico e sociale.

sbocchi occupazionali:

Il Fisioterapista è un professionista di area sanitaria che presta la sua attività nelle aree infantile, adulto e geriatrico nei

servizi di fisioterapia e riabilitazione nell'ambito del Servizio Sanitario Nazionale (SSN) e Regionale, come stabilito dal contratto nazionale della Sanità, nonchè nelle strutture private accreditate e convenzionate con il SSN, nelle cliniche private, nelle strutture e nei centri di Riabilitazione, Residenze Sanitarie Assistenziali, a domicilio del paziente, in stabilimenti termali e centri benessere, ambulatori medici e/o ambulatori polispecialistici.

La normativa in vigore consente al Fisioterapista lo svolgimento di attività libero-professionale in studi professionali individuali o associati, in associazioni e società sportive, in cooperative di servizi, in organizzazioni non governative (ONG), in servizi di prevenzione pubblici o privati.



Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)

1. Fisioterapisti - (3.2.1.2.2)



QUADRO A3.a

Conoscenze richieste per l'accesso

09/04/2015

Possono essere ammessi al CdS in Fisioterapia i candidati che siano in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo.

L'accesso al Corso avviene previo superamento di apposita prova secondo quanto previsto dalla normativa vigente relativa ai corsi di laurea delle professioni sanitarie a numero programmato a livello nazionale (Legge 264/99) e dal relativo bando emanato da UNIMORE.

Le conoscenze richieste per laccesso sono verificate con il raggiungimento di un punteggio minimo nella prova di ammissione pari a 20 punti, come previsto dal Decreto Ministeriale 5 febbraio 2014, n. 85.

I candidati che non raggiungono tale punteggio dovranno colmare le proprie lacune attraverso obblighi formativi aggiuntivi (OFA) da recuperare attraverso la frequenza a corsi di recupero opportunamente indicati dal CdS.

•

QUADRO A3.b

Modalità di ammissione

09/03/2021

Gli studenti che intendono iscriversi al Corso di Laurea in Fisioterapia devono essere in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo conseguito all'estero, riconosciuto idoneo in base alla normativa vigente.

L'ammissione al corso, anche per studenti già iscritti ad altro corso di laurea, è subordinata al superamento della prova scritta di selezione ed è possibile nei limiti dei posti disponibili. I posti disponibili e le modalità e i contenuti della prova scritta di ammissione sono definite annualmente dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR).

Requisiti utili per acquisire le competenze professionali richieste dal profilo sono: predisposizione al contatto fisico, all'ascolto attivo, al lavoro in gruppo, abilità di analisi e soluzione di problemi, abilità di acquisizione autonoma e valutazione critica di nuove conoscenze e competenze.

Il Corso di laurea in Fisioterapia è a frequenza obbligatoria di tutte le attività didattiche, inclusi i tirocini, il cui monteore è pari a 1500 ore. La frequenza ai tirocini è possibile solo per coloro che siano in possesso dell'idoneità psicofisica alla mansione di fisioterapista, giudicata dal medico competente delle aziende sanitarie presso le quali si svolgono le attività di tirocinio. Pertanto, gli studenti ammessi al Corso di Laurea, prima dell'inizio del tirocinio, dovranno sottoporsi a visita medica e accertamenti sanitari obbligatori da svolgere presso il Servizio di Sorveglianza Sanitaria competente per ottenere il certificato di idoneità psicofisica alla mansione.

In base a quanto suggerito dalle 'Linee guida in materia di tutorato per ridurre il fenomeno dell'abbandono al primo anno', per assicurare la proficua frequenza agli studi, gli studenti devono essere in possesso di sufficienti conoscenze e competenze in matematica, fisica, chimica, biologia, cultura generale, logica.

Per il CdL in Fisioterapia, corso ad accesso programmato tramite test di ammissione predisposto dal MIUR, le conoscenze richieste per l'accesso sono verificate con il raggiungimento di un punteggio minimo nella prova di ammissione pari a 20 punti.

Il coordinatore del 1° anno di corso verifica il possesso dei requisiti per gli studenti ammessi e comunica a coloro che non dovessero raggiungere la soglia indicata le modalità attraverso le quali dovranno colmare le proprie lacune, assolvendo gli obblighi formativi aggiuntivi (OFA). Gli OFA dovranno essere assolti attraverso lo studio individuale di argomenti specifici con il supporto di materiale didattico indicato dai docenti delle discipline di base o attraverso la frequenza a corsi di recupero opportunamente indicati dal CdS.

La verifica del recupero delle conoscenze di cui lo studente dovesse dimostrarsi carente, necessaria per avere accesso agli esami nelle discipline di Biochimica e Fisica, sarà effettuata attraverso prova scritta.

Segnaliamo come gli ammessi al CdL in Fisioterapia con debiti formativi siano pochissimi e il fenomeno dell'abbandono al primo anno sia da scrivere quasi completamente al meccanismo di scorrimento della graduatoria nazionale degli ammessi ai Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia, che si prolunga per mesi dopo l'immatricolazione ed è causa di drenaggio studenti meritevoli a carico delle lauree triennali.

Gli interessati a partecipare alla prova scritta di ammissione al CdL in Fisioterapia devono controllare periodicamente il sito di Ateneo (http://www.unimore.it/bandi/StuLau-Lau.html), sul quale annualmente è pubblicato il bando contenente tutte le informazioni necessarie per l'ammissione ai Corsi di Laurea nelle Professioni Sanitarie.

Link: http://www.unimore.it/bandi/StuLau-Lau.html (bandi studenti)



Obiettivi formativi specifici del Corso e descrizione del percorso formativo

02/02/2015

I Laureati in Fisioterapia sono, ai sensi della legge 10 agosto 2000, n° 251, art.2 comma 1, operatori delle professioni sanitarie della riabilitazione che svolgono con autonomia professionale nei confronti dei singoli individui e della collettività, attività dirette alla prevenzione, alla cura, alla riabilitazione e a procedure di valutazione funzionale, al fine di espletare le

competenze proprie previste dai relativi profili professionali.

Gli obiettivi formativi specifici di questo corso di Laurea sono rivolti alla formazione tecnico-professionale dei laureati, abilitati all'esercizio della professione di Fisioterapista, e il loro raggiungimento si realizza attraverso un apprendimento teorico e pratico rivolto alla specificità della professione. I laureati in Fisioterapia devono essere dotati di:

- adeguata preparazione nelle discipline di base, tale da consentire loro la comprensione degli elementi rilevanti che sono alla base dei processi fisiologici e patologici propri delletà evolutiva, adulta e geriatrica, sui quali si focalizza il loro intervento di prevenzione, cura e riabilitazione;
- conoscenza dei problemi di salute di una comunità e delle risposte dei servizi sanitari e socio-assistenziali ai principali bisogni suscettibili di riabilitazione;
- conoscenza dei fondamenti psico-pedagogici delle attività di insegnamento e apprendimento nella logica della comunicazione efficace, della formazione permanente e delleducazione terapeutica di pazienti, care-givers e comunità;
- conoscenza delle principali norme che regolano l'esercizio della professione di fisioterapista e le implicazioni medico-legali ad essa riferite;
- capacità di stabilire rapporti di collaborazione efficaci e deontologicamente corretti con utenti, care-givers e altre figure professionali nell'ambito di una equipe sanitaria o riabilitativa ed in strutture socio-sanitarie ove sia richiesta la propria competenza professionale.

Il Fisioterapista, al termine del percorso formativo, dovrà acquisire conoscenze (sapere), competenze (saper fare) e capacità di relazione (saper essere) con particolare riferimento ai seguenti campi:

PREVENZIONE ed EDUCAZIONE TERAPEUTICA

Il Fisioterapista dovrà essere in grado di:

- riconoscere e facilitare il superamento di situazioni potenzialmente dannose per l'individuo e la collettività, attraverso l'individuazione dei bisogni di salute e di prevenzione della disabilità, la promozione delle azioni necessarie al mantenimento della salute e al superamento della disabilità, la prevenzione di ulteriori aggravamenti della disabilità;
- effettuare attività di prevenzione nei confronti dei singoli e della collettività, in salute o con problemi e disabilità per condizione fisica e/o mentale;
- promuovere le azioni necessarie al mantenimento della salute con particolare attenzione ai principi ergonomici, consigli sullo stile di vita, motivando la persona ad essere responsabile e a cooperare attivamente per promuovere il proprio benessere fisico e sociale;
- sviluppare, nella persona, nel care-giver o nei gruppi, consapevolezza, responsabilità ed abilità riferite al concetto di malattia e al relativo trattamento, all'adattamento e nell'autogestione della malattia

CURA, RIABILITAZIONE e RESPONSABILITA PROFESSIONALE

Questo ambito di competenza si riferisce all'applicazione del processo fisioterapico per il quale lo studente dovrà raggiungere i seguenti obiettivi:

- a) Raccogliere, analizzare e criticamente interpretare dati rilevanti relativi ai bisogni del paziente, che include:
- la raccolta dati (storia clinica relativa agli elementi di struttura/funzione, attività, partecipazione e fattori personali ed ambientali) utilizzando strumenti come anamnesi (semi-strutturata) e/o intervista al paziente e ad altre figure di riferimento, per identificare i bisogni della persona relativi alla sfera fisica, psicologica e sociale e, in relazione a questi, possibilità, problemi ed esigenze del paziente
- la valutazione funzionale mediante losservazione, lesame fisico e lapplicazione di strumenti e procedure di valutazione validati e riconosciuti dalla comunità scientifica
- lanalisi dei dati /informazioni raccolte per determinare le abilità, capacità funzionali ed outcome potenziali sempre rispettando le scelte della persona e /o della famiglia/care-givers.
- b) Formulare diagnosi fisioterapica funzionale e ipotesi prognostiche tenendo conto non solo dellentità del danno, ma anche degli indici di recupero. La diagnosi fisioterapica è riferita non alla patologia, diagnosi clinica, ma alle modifiche/alterazioni e alle capacità residue/potenzialità a carico delle strutture e funzioni corporee (es: ampiezza di movimento, forza, deambulazione), dellattività (attività della vita quotidiana) e della partecipazione, secondo la classificazione ICF. Queste due fasi richiedono inoltre la competenza di registrare, compilando appositi strumenti cartacei e/o informatici, e documentare la storia clinica del paziente in carico.
- c) Pianificare e implementare lintervento di cura e riabilitazione finalizzato a specifici outcome funzionali. In questa area, basilare è lapproccio centrato sulla persona, in quanto è necessario selezionare ed individuare le priorità dintervento, le precauzioni e controindicazioni, gli specifici obiettivi realizzabili a breve e lungo termine, i tempi e le modalità dintervento (durata, intensità, frequenza), le persone da coinvolgere, famiglia/care-givers o altri professionisti. Inoltre si devono pianificare gli interventi del programma fisioterapico, definendo le modalità terapeutiche appropriate e basate su evidenze scientifiche al raggiungimento degli obiettivi e i possibili interventi di educazione, informazione addestramento a pazienti e/o familiari. Il

piano di intervento fisioterapico deve essere attuato in manifesta collaborazione con il paziente e/o care-giver, individuando quindi le strategie di coinvolgimento e partecipazione attiva del paziente.

- d) Realizzare lintervento in modo sicuro ed efficace, effettuando eventuali modifiche in itinere al piano di trattamento. Questa area di competenza richiede la capacità di fronteggiare anche situazioni critiche ed imprevedibili, che potenzialmente mettano a rischio il paziente e loperatore.
- e) Valutare il risultato dellapplicazione del piano di trattamento, verificando lefficacia complessiva sulla base degli esiti delle rivalutazioni e feedback derivanti dallattuazione dellintervento specifico. E opportuna la rilevazione e registrazione con appositi strumenti validati degli esiti di intervento. Sono inclusi anche gli interventi mirati alla valutazione, adattamento ed eventuale confezionamento di ausilii/ortesi, e alladattamento ambientale in relazione ai bisogni della persona. Risulta determinante la verifica del loro grado di accettazione
- f) Fornire consulenza tecnica specifica al paziente, ad altri professionisti, ad altri soggetti (per esempio enti) per adattamenti ambientali, tecniche di movimentazione o altro.

Inoltre al fisioterapista è richiesto di assumersi la responsabilità professionale in tutto il proprio agire attraverso lassunzione di un impegno costante verso il benessere della persona, il rispetto del cittadino e la comunità, il rispetto della sensibilità culturale e dell'autonomia dell'individuo attraverso un approccio centrato sulla persona, limpegno a mantenere una condotta professionale che, nel rispetto del codice deontologico e della normativa vigente, tuteli la professione e la relativa immagine e mantenga la trasparenza dei rapporti interpersonali e degli ambiti di intervento, in riferimento alle istanze che derivano dal codice deontologico e dalla normativa vigente (D.L.42/99 D.L. 251/00 D.L. 43/06).

DIDATTICA E AUTOFORMAZIONE

In questo ambito di competenza il fisioterapista in formazione dovrà raggiungere le seguenti competenze:

Identificare validi bisogni di formazione sulla base dei bisogni del paziente/comunità e delle esigenze della organizzazione in cui opera

Pianificare e realizzare idonei programmi di autoformazione,

Riflettere sulla propria pratica professionale con lo scopo di apprendere e identificare le competenze non ancora consolidate per programmare tirocini aggiuntivi.

PRATICA BASATA SULLE PROVE DI EFFICACIA (EVIDENCE-BASED PRACTICE)/RICERCA

L'intervento terapeutico secondo un approccio EBP permette al professionista laureato di trovare con la massima efficienza le migliori evidenze disponibili in letteratura e di interpretarle criticamente nella loro validità interna ed esterna. L'approccio EBP è raccomandato dalla comunità scientifica internazionale e nazionale al fine di offrire ai pazienti le soluzioni più efficaci, accettabili ed economicamente sostenibili ai loro bisogni.

Per questo motivo si richiede al laureato di:

- identificare il bisogno d'informazione, al fine di soddisfare i gap di conoscenza emersi dall'incontro con il paziente;
- convertire tale bisogno in quesiti clinico assistenziali ben definiti;
- valutare il peso decisionale di tali evidenze nella decisione clinica, tenendo conto, sia delle preferenze ed aspettative del paziente, sia del contesto sociale, organizzativo ed economico in cui opera.

GESTIONE/MANAGEMENT

Comprende tutti gli strumenti gestionali (risorse, informazioni, aspetti economici) indispensabili per la corretta attuazione dell'agire quotidiano del Fisioterapista, attraverso le seguenti azioni: agire secondo criteri di qualità utilizzando appositi strumenti, gestire la privacy, gestire il rischio clinico, prendere decisioni dopo aver attuato un corretto processo di soluzione dei problemi.

Tali presupposti valgono sia in ambito libero professionale che all'interno dei servizi più o meno complessi nei quali il Fisioterapista si troverà a prestare la propria opera.

Una modalità per raggiungere la competenza è imparare a gestire il proprio percorso di apprendimento professionale , dimostrando una buona organizzazione del tempo e della gestione delle risorse disponibili oltre alla capacità di raggiungere competenze utili alla professione , anche in contesti non istituzionali.

RELAZIONE INTERPERSONALE

Infine il percorso formativo rivolge particolare attenzione alle abilità di comunicazione e relazione con il prossimo, quale dimensione primaria della vita sociale dell'uomo e veicolo attraverso cui instaurare il rapporto con il paziente con particolare riferimento alla sua presa in carico; inoltre la comunicazione riveste un ruolo fondamentale nei rapporti con gli altri professionisti , con la famiglia e i caregivers.

La competenza e la capacità relazionale necessarie ad interagire con il paziente, i caregivers e il sistema professionale viene sviluppata tramite gli insegnamenti delle scienze umane e psicopedagogiche, il tirocinio i laboratori di sensibilizzazione

corporea e le esperienze di Medical humanities, organizzate nel triennio e finalizzate all'acquisizione di quei comportamenti necessari alla più proficua relazione terapeutica con il paziente.



Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Sintesi

Conoscenza e capacità di comprensione

Capacità di applicare conoscenza e comprensione



QUADRO A4.b.2

Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Dettaglio

Area propedeutica

Conoscenza e comprensione

Conoscenza e comprensione delle discipline scientifiche di base, per l'acquisizione di strumenti che consentano l'analisi e la interpretazione dei dati della letteratura e per la comprensione delle forze di natura fisica che intervengono nel movimento o che possono avere effetti sull'organismo umano.

Conoscenza delle scienze umane e pedagogiche per la comprensione dei processi educativi rivolti ai cittadini e ai pazienti di ogni età e per la comprensione delle dinamiche suscettibili delle diverse radici culturali;

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Capacità di analizzare e interpretare i dati della letteratura scientifica Capacità di definire gli effetti delle forze fisiche sul movimento umano nei vari distretti corporei Capacità di definire gli effetti delle forze fisiche sui tessuti, organi e apparati.

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

Visualizza Insegnamenti

Chiudi Insegnamenti

Anatomia url

Basi di patologia e farmacologia url

Fisiologia url

Inglese scientifico (modulo di INGLESE SCIENTIFICO) url

Metodologia della ricerca url

Metodologia generale della riabilitazione e cinesiologia url

Scienze psico-pedagogiche url

Area biomedica

Conoscenza e comprensione

Conoscenza e comprensione delle scienze biomediche per la comprensione dei processi fisiologici e patologici connessi alle stato di salute e malattia dei sogetti in diverse età della vita.

Conoscenza e comprensione delle scienze psicologiche per la comprensione delle dinamiche relazionali normali e patologiche e delle reazioni di difesa o di adattamento delle persone a situazioni di disagio psicofisico.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Capacità di dimostrare una comprensione sistematica e integrata delle discipline biomediche, applicandole in ambito sanitario-riabilitativo per analizzare e interpretare i fenomeni biologici e fisiologici, i meccanismi di funzionamento degli organi ed apparati, lo sviluppo motorio e psicomotorio.

Capacità di comprendere le dinamiche relazionali normali e patologiche. Capacità di applicare le conoscenze in ambito psicologico per riconoscere ed affrontare le reazioni di difesa e per facilitare le reazioni di adattamento delle persone in situazioni di disagio; capacità di interpretare le dimensioni psicologiche, sociali ed ambientali in relazione ai processi che determinano i problemi prioritari di salute e le disabilità, in fase acuta, nella cronicità, in relazione alle differenti età della vita e alle loro ripercussioni sugli stili di vita e sull'autonomia delle persone;

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

Visualizza Insegnamenti

Chiudi Insegnamenti

Basi di patologia e farmacologia url

Fisiologia url

Laboratorio didattico url

Metodologia della riabilitazione in età evolutiva url

Neuroscienze url

Scienze psico-pedagogiche url

Tirocinio 1 anno url

Area primo soccorso

Conoscenza e comprensione

Conoscenza delle procedure e delle tecniche di primo soccorso.

Conoscenza degli effetti desiderati e collaterali dei farmaci più comuni e di quelli di uso frequente nei pazienti suscettibili di riabilitazione.

Conoscenza degli accessi chirurgici e dei più comuni fattori di rischio di complicanze connessi agli interventi chirurgici che normalmente richiedono l'intervento del riebilitatore

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Capacità di eseguire un primo soccorso in situazione di emergenza.

Capacità di riconoscere gli effetti indesiderati di un farmaco al fine di modulare di conseguenza il priprio intervento. Capacità di riconoscere il normale decorso o i possibili segni di una complicanza nel paziente post-chirurgico in trattamento riabilitativo.

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

Visualizza Insegnamenti

Chiudi Insegnamenti

Basi di patologia e farmacologia url

Metodologie e tecniche della riabilitazione motoria speciale url

Tirocinio 1 anno url

Area caratterizzante

Conoscenza e comprensione

Conoscenza e comprensione delle Scienze della Fisioterapia necessarie a :

- -individuare i bisogni preventivi e riabilitativi del soggetto tramite l' analisi dei dati clinici in campo motorio, psicomotorio, cognitivo e la valutazione funzionale, per entità e significatività dei sintomi della persona;
- -comprendere i segni che sono espressione dei processi patologici sui quali si focalizza l'intervento riabilitativo e/o terapeutico, in età evolutiva, adulta o geriatrica;
- sviluppare una metodologia riabilitativa che permetta, attraverso i migliori approcci terapeutici e tecnici,la risoluzione dei problemi di salute della persona-paziente;
- comprendere i principi della ricerca scientifica in ambito sanitario, e acquisire una metodologia evidence based per la valutazione delle prove di efficacia di interventi di natura fisioterapica e riabilitativa e per la loro integrazione nella pratica clinica, nel rispetto dei valori del paziente.
- acquisire le basi scientifiche delle alterazioni funzionali e della metodologia riabilitativa generale e specifica nei vari settori specialistici (neurologia, ortopedia e traumatologia, cardiovascolare, area critica, oncologia, infettivologia, pneumologia, area materno-infantile, ecc.);
- -progettare e verificare l'intervento fisioterapico utilizzando modalità valutative oggettive e terapeutiche efficaci e tutti gli strumenti opportuni per la risoluzione del caso (terapie strumentali, terapie manuali, psicomotorie e occupazionali, proponendo l'eventuale uso di ortesi, protesi e ausili), anche in relazione alle indicazioni ed alle prescrizioni del medico; Conoscenza e comprensione delle scienze psicologiche generali e cliniche per la comprensione delle dinamiche relazionali normali e patologiche e delle reazioni di difesa o di adattamento delle persone a situazioni di particolare disagio psicofisico.

Conoscenza delle Scienze interdisciplinari e medico chirurgiche per la comprensione degli elementi fisiopatologici applicabili alle diverse

situazioni cliniche, anche in relazione a parametri diagnostici;

Conoscenza delle Scienze della prevenzione dei servizi sanitari per la comprensione e analisi dei determinanti di salute, dei fattori di rischio,

delle strategie di prevenzione sia individuali che collettive e degli interventi volti a promuovere la sicurezza degli operatori sanitari e degli utenti;

Conoscenza delle Scienze del Management sanitario, etiche, legali e sociologiche finalizzate:

- -all'organizzazione delle attività di riabilitazione attraverso la definizione di priorità, appropriatezza e allutilizzo delle risorse disponibili, sia delegando ai collaboratori le attività di competenza, che lavorando in team, assicurando continuità e qualità assistenziale (vedi anche progetto sperimentale di cui alla sessione B.5);
- a evidenziare limportanza e l'utilità di agire in conformità alla normativa e alle direttive nonché al rispetto dei valori e dei dilemmi etici che si presentano nella pratica professionale;
- -a favorire la comprensione dell'autonomia e della responsabilità professionale, così come della necessità di agire in collaborazione nelle aree di integrazione e di interdipendenza con altri operatori del team di cura;

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

I laureati in Fisioterapia al termine del percorso formativo saranno in grado di applicare al paziente il processo fisioterapico, sia all'interno di un setting riabilitativo che in altri ambiti sanitari, in piena autonomia e responsabilità e in collaborazione interprofessionale con il team riabilitativo. Al termine del percorso formativo il laureato in Fisioterapia sarà in grado di applicare il processo fisioterapico adottando anche la metodologia del problem - solving, esplicitando il ragionamento clinico effettuato e mettendo in atto le procedure fra loro correlate che permettano la realizzazione degli interventi di cura e riabilitazione nelle aree della motricità, delle funzioni corticali e di quelle viscerali conseguenti a eventi patologici a varia

eziologia congenita od acquisita, nelle diverse fasce di età.

L'applicazione delle conoscenze si svilupperà tenendo conto di aspetti fondamentali quali l'interazione con il contesto di vita

reale delle persone, la relazione interpersonale ed inter-professionale, la gestione organizzativa degli aspetti direttamente connessi alla tipologia del lavoro svolto.

Tale capacità sarà raggiunta complessivamente e compiutamente attraverso la frequenza obbligatoria del Tirocinio clinico in ambito professionale che include anche attività specifiche di laboratorio didattico tecnico-scientifico, dei gesti e relazionale, sia in termini quantitativi che qualitativi. Infatti i tirocini e i laboratori (minimo 60 CFU nel triennio) si svolgono nei tre anni di corso in ambiti differenti e complementari con progressione verso l'acquisizione di competenze professionali gradualmente più complesse. La La verifica del raggiungimento degli obiettivi in area caratterizzante e svolta attraverso gli esami di Insegnamento, le valutazioni dei tirocini e gli esami di tirocinio.

La valutazione del tirocinio comprende la conoscenza di contenuti propri dello l'abilità di ragionamento clinico e di applicazione di una metodologia fisioterapica evidence-based, l'abilità di effettuare un intervento fisioterapico corretto dal punto di vista dei contenuti, dei comportamenti e delle abilità relazionali; L'insieme delle suddette attività è pianificato, monitorato, e verificato dal Coordinatore AFP che promuove incontri con i tutor, con gli studenti stessi, propone attività di formazione, facilita nello studente lo sviluppo dell'abilità di autoformazione, l'accesso alle fonti bibliografiche etc.

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

Visualizza Insegnamenti

Chiudi Insegnamenti

Ade 1 url

Fiosioterpia in neuropsichiatria II url

Fisioterapia specialistica url

Inglese scientifico (modulo di INGLESE SCIENTIFICO) url

Laboratorio didattico url

Malattie dell'apparato locomotore url

Management in area sanitaria url

Medicine specialistiche e fisioterapia II url

Metodologia della riabilitazione in età evolutiva url

Metodologia della ricerca url

Metodologia generale della riabilitazione e cinesiologia url

Metodologie e tecniche della riabilitazione motoria speciale url

Riabilitazione e fisioterapia in neurologia url

Tirocinio 1 anno url

Tirocinio 2 anno url

Tirocinio 3 anno url

Area affine

Conoscenza e comprensione

Conoscenza e comprensione delle principali affezioni audiologiche e della loro influenza sullo stato di salute della popolazione, in particolarein età e evolutiva e geriatrica.

Conoscenza e comprensione delle principali affezioni che comportano malnutrizione e delle patologie o disfunzioni connesse ad un'alimentazione scorretta.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Capacità di riconoscere un'affezione audiologica al fine di interagire in modo appropriato.

Capacità di riconoscere uno stato di malnutrizione al fine di modulare di conseguenza il proprio intervento.

Capacità di riconoscere un comportamento alimentare potenzialmente rischioso al fine di modulare di conseguenza il priorio intervento.

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

Visualizza Insegnamenti

Chiudi Insegnamenti

Basi di patologia e farmacologia url

Medicine specialistiche e fisioterapia II url



QUADRO A4.c

Autonomia di giudizio Abilità comunicative Capacità di apprendimento

Il laureato al termine del percorso di studi sarà in grado di conoscere e saper applicare, in modo autonomo, il processo fisioterapico utilizzando il ragionamento clinico come strumento guida al criterio di scelta allinterno delle possibili opzioni che compongono le varie fasi del processo medesimo. Tale autonomia si realizzerà tramite la capacità di rispondere efficacemente ai bisogni di salute individuale e/o collettiva, come singolo operatore o in team, optando per le migliori strategie terapeutiche, individuando gli approcci e gli strumenti idonei, effettuando raccolta dati (inclusa analisi del contesto sociale), esame del paziente, valutazione/diagnosi fisioterapica, definendo prognosi e obiettivi terapeutici, a breve, medio e lungo termine, elaborando il programma terapeutico, scegliendo e applicando metodologie e tecniche fisioterapiche idonee al caso clinico (compreso intensità, il tempo, la tipologia di approccio tecnico professionale)

secondo le migliori evidenze scientifiche possibili e reperibili, secondo linee guida internazionali ed Evidence Based; in ambito etico si manifesterà nel rispetto della normativa di riferimento, professionale, giuridica, sanitaria e deontologica. Lautonomia di giudizio del laureato Fisioterapista si concretizzerà in modo compiuto attraverso luso abituale e giudizioso della comunicazione, delle conoscenze, delle abilità tecniche, del ragionamento clinico (processo diagnostico e valutativo), delle emozioni, dei valori, della riflessione nella pratica quotidiana a beneficio del singolo individuo o della comunità. Strumenti didattici: attività daula, Laboratori didattici, lezioni pratiche in laboratorio e/o in aule attrezzate, Tirocinio, lettura e interpretazione della letteratura internazionale. Modalità di verifica: relazioni scritte e orali su aspetti tecnico/ professionali, discussione di casi clinici, definizione del Progetto/Programma riabilitativo e compilazione della cartella fisioterapica Autonomia di giudizio

e/o riabilitativa su casi clinici reali;esame di tirocinio, journal club.

Il laureato al termine del percorso di studi dovrà essere in grado di gestire al meglio la comunicazione intesa come capacità di instaurare una relazione terapeutica significativa con la persona e di stabilire un rapporto efficace con tutti gli altri professionisti della medesima o di altre discipline; dovrà inoltre essere capace di utilizzare gli strumenti della comunicazione in ambito sanitario dimostrando di saper compilare la cartella fisioterapica, stilare una relazione terapeutica, progettare un intervento fisioterapico ecc., comunicando in forma verbale e scritta in modo chiaro, conciso e professionale, tecnicamente e grammaticalmente accurato, anche sapendo tradurre il linguaggio tecnico in maniera comprensibile anche ai non addetti ai lavori; dovrà essere in grado di comunicare in modo appropriato nei contesti scientifici internazionali, per veicolare idee, problemi e relative soluzioni.

Abilità comunicative

Metodologie e attività formative, strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi:

role paying e drammattizazioni in laboratorio esercitazioni pratiche di 'sensibilizzazione corporea' tirocinio con esperienze supervisionate da tutor in diversi contesti e con una progressiva assunzione di autonomia e responsabilità

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:

esercitazioni tutoriali con casi clinici, valutazione durante il tirocinio (attraverso portfolio, schede di valutazione strutturate e report clinici sulla pratica professionale) esame di tirocinio con prova di ' passaggio consegne al collega del sabato mattina'

Il laureato Fisioterapista saprà condurre un'auto-valutazione del proprio livello formativo in modo da mantenere il proprio sapere al più alto livello richiesto per la pratica professionale e progettare percorsi di auto-formazione per implementare le proprie competenze, con particolare riferimento all' Evidence Based Practice in ambito riabilitativo e fisioterapico.

Saprà inoltre sviluppare abilità competenti e indipendenti di risoluzione dei problemi dimostrando la capacità di ricercare con continuità le opportunità di autoapprendimento assumendo responsabilità per il proprio sviluppo professionale e per rispondere ai continui cambiamenti delle conoscenze e dei bisogni sanitari e sociali.

Le competenze acquisite nei tre anni saranno tali da consentire, al termine del percorso, il proseguimento degli studi, che prevedono una laurea magistrale di Classe LM/SNT/02, corsi di perfezionamento scientifico e di alta formazione permanente e ricorrente (master di 1° e 2° livello, corsi di perfezionamento), corsi di aggiornamento e approfondimento (Educazione Continua in Medicina), con elevato grado di autonomia.

Questa capacità sarà sviluppata e verificata con la preparazione degli esami, con la frequenza e la relativa valutazione del tirocinio, nel quale viene coniugata la teoria con la pratica, con l'uso critico della letteratura scientifica e della bibliografia anche per la preparazione della prova finale.

Strumenti didattici: attività d'aula, seminari, laboratori di simulazione, tirocinio

La valutazione delle capacità di apprendimento, sarà attuata tramite le seguenti modalità di verifica: Esami teorico pratici, relazioni scritte e orali su aspetti tecnico/ professionali, discussione di casi clinici, definizione del Progetto/Programma riabilitativo e compilazione della cartella fisioterapica e/o riabilitativa su casi clinici simulati e reali; ricerche e produzione di materiali didattici.

Capacità di apprendimento

R^aD

02/02/2015

Ai sensi dell'art. 7 del Decreto Interministeriale 19 febbraio 2009, considerate le Linee di indirizzo per la prova finale dei Corsi di Laurea afferenti alle classi delle Professioni sanitarie, la prova finale si compone di:

- a) una prova pratica nel corso della quale lo studente deve dimostrare di aver acquisito le conoscenze e abilità teorico-pratiche e tecnico-operative proprie dello specifico profilo professionale; la prova pratica consiste nell'analisi di tre casi clinici, riguardanti rispettivamente larea neurologica delladulto, larea della neuropsichiatria infantile e larea ortopedica. I candidati devono rispondere ad alcune domande e pianificare l'intervento appropriato per facilitare la risoluzione di uno o più bisogni di salute prioritari per il paziente.
- b) redazione di un elaborato scritto e sua dissertazione.

La prova è organizzata, con decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca di concerto con il Ministro del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali, in due sessioni definite a livello nazionale.

È prevista la possibilità per lo studente di redigere l'elaborato in lingua inglese.



QUADRO A5.b

Modalità di svolgimento della prova finale

12/02/2021

In conformità a quanto previsto dall'ordinamento didattico del CdS ed ai sensi dell'art. 7 del Decreto Interministeriale 19 febbraio 2009, considerate le Linee di indirizzo per la prova finale dei Corsi di Laurea afferenti alle classi delle Professioni sanitarie e in base al Regolamento del CdS la prova finale ha il valore di esame di Stato e, quindi, abilita all'esercizio della professione di Fisioterapista.

La prova finale è unica e si compone di due momenti di valutazione diversi, ovvero:

a) la prova pratica che consiste nell'analisi di casi clinici o situazioni paradigmatiche relative alla pratica professionale della fisioterapia: i candidati devono rispondere ad alcune domande dimostrando di avere acquisito le conoscenze e le abilità pratiche e tecniche proprie dello specifico profilo e del contesto professionale.

In caso di valutazione insufficiente della prova pratica l'esame si interrompe e si ritiene non superato pertanto va ripetuto interamente in una seduta successiva.

La prova finale consiste nella elaborazione di due piani di trattamento relativi a casi clinici suscettibili di intervento fisioterapico, sorteggiati in presenza di studenti allinterno di una rosa di quattro casi clinici di diversa tipologia (a titolo di esempio, integrabili negli anni: caso clinico paziente adulto con patologia neurologica, caso clinico paziente adulto con patologia ortopedica, caso clinico paziente adulto con patologia cardio-respiratoria, caso clinico paziente pediatrico con patologia neurologica). Il sorteggio avviene almeno un mese prima dell'effettuazione della prima sessione di esame utile.

1° prova - durata complessiva 50 minuti: video di un paziente adulto con limitazione alle abilità/partecipazione conseguente ad impairment (es: lesione neurologica centrale). Il video ha la durata di 10 minuti; i candidati devono rispondere a 3 domande aperte. I candidati hanno 2 minuti per leggere le domande prima di vedere il filmato. Dopo la prima visione hanno 20 minuti per rispondere ai quesiti. A seguire eventuale seconda visione del filmato e ulteriori 10 minuti per completare la prova.

2° prova - durata complessiva 50 minuti: video di un paziente in età evolutiva con limitazione alle abilità/partecipazione conseguente ad impairment (es: lesione neurologica centrale). Il video ha la durata di 10 minuti; i candidati devono rispondere a 3 domande aperte. I candidati hanno 2 minuti per leggere le domande prima di vedere il filmato. Dopo la prima visione hanno 20 minuti per rispondere ai quesiti. A seguire eventuale seconda visione del filmato e ulteriori 10 minuti per completare la prova.

NB: nel periodo di restrizione pandemica la prova avviene in modalità telematica, secondo le indicazioni dell'Ateneo, adottando le dovute modifiche e accorgimenti atti a garantirne la validità, come stabilito dalla commissione di esame.

b) la redazione di un elaborato scritto in lingua italiana o inglese e sua dissertazione incentrato sulle peculiarità della professione di Fisioterapista.

Il voto finale di laurea è espresso in centodecimi. Il voto minimo per superare la prova è sessantasei/centodecimi. In base al Regolamento del CdS il voto finale è costituito dalla somma, arrotondata per eccesso o per difetto al numero intero più vicino, dei seguenti valori:

a. media ponderata, secondo il numero di CFU dei singoli corsi, del voto conseguito negli insegnamenti del triennio; b. incremento di voto, pure espresso in centodecimi, conseguito nella prova finale e fino a un massimo di 10 punti. Il CCdS può inoltre definire ulteriori incrementi di voto, pure espressi in centodecimi e fino ad un massimo di 2 punti, per valorizzare la partecipazione con esito favorevole ad un programma Erasmus o ad altre esperienze professionalizzanti extracurricolari durante il percorso formativo, e/o per valorizzare la presenza di lodi nel curriculum.





QUADRO B1

Descrizione del percorso di formazione (Regolamento Didattico del Corso)

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Regolamento didattico del CdL in Fisioterapia

Link: https://www.medicina.unimore.it/site/home/didattica/manifesti-studi/manifesti-studi-20202021.html



QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

https://www.aule.unimore.it/Orario/



QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

http://www.fisioterapia.unimore.it/site/home/didattica/esami.html



QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale

http://www.fisioterapia.unimore.it/site/home/didattica/esami-di-laurea.html



QUADRO B3

Docenti titolari di insegnamento

Sono garantiti i collegamenti informatici alle pagine del portale di ateneo dedicate a queste informazioni.

N.	Settori	Anno di corso	Insegnamento	Cognome Nome	Ruolo	Crediti	Ore	Docente di riferimento per corso
1.	MED/47 MED/48	Anno di corso 1	Ade 1 link			2		

Anno

2.	MED/48	di corso 1	Altre I link	DOCENTE FITTIZIO		1	10
3.	BIO/16 BIO/17	Anno di corso 1	Anatomia link			6	
4.	BIO/16	Anno di corso	Anatomia di base e del movimento (modulo di Anatomia) link			4	
5.	MED/48	Anno di corso 1	Autoformazione: portfolio delle competenze, elaborati di tirocinio (modulo di Tirocinio 1 anno) link	MAMOLI VITTORIA		1	24
6.	BIO/10	Anno di corso 1	Biochimica (modulo di Fisiologia) link	ENZO ELENA	RD	1	10
7.	ING-INF/06	Anno di corso	Bioingegneria elettronica ed informatica (modulo di Metodologia generale della riabilitazione e cinesiologia) link	BORGHI CORRADO	ID	2	20
8.	MED/34	Anno di corso 1	Biomeccanica articolare a (modulo di Metodologia generale della riabilitazione e cinesiologia) link	GIOVANARDI DANIELE	ID	1	10
9.	MED/48	Anno di corso 1	Biomeccanica articolare b (modulo di Metodologia generale della riabilitazione e cinesiologia) link	GIOVANARDI DANIELE	ID	1	10
10.	MED/34	Anno di corso 1	Cinesiologia (modulo di Metodologia generale della riabilitazione e cinesiologia) link	FERRARI ADRIANO	ID	2	20
11.	MED/48	Anno di corso 1	Competenze trasversali: tutorato ed esercitazioni di sensibilizzazione corporea (modulo di Tirocinio 1 anno) link	MAMOLI VITTORIA		1	25
12.	MED/48	Anno di corso 1	Competenze trasversali: tutorato ed esercitazioni medical humanities, orientamento all'indetità professionale (modulo di Tirocinio 1 anno) link	MAMOLI VITTORIA		1	17
13.	MED/48	Anno di corso 1	Competenze trasversali: tutorato ed esercitazioni medical humanities, orientamento all'indetità professionale (modulo di Tirocinio 1 anno) link	COSTI STEFANIA	RD	1	8
14.	M-DEA/01	Anno di corso	Discipline demoetnoantropologiche (modulo di Scienze psico-pedagogiche) link	BARBIERI NICOLA	PA	2	20

15.	MED/47	Anno di corso	Ergonomia, posture terapeutiche, trasferimenti pazienti gruppo I (modulo di Ade 1) link	DOCENTE FITTIZIO		1	7	
16.	MED/48	Anno di corso	Esercitazioni di cinesiologia e infermieristica (modulo di Tirocinio 1 anno) link	AMADUCCI GIOVANNA		1	10	
17.	MED/48	Anno di corso	Esercitazioni di cinesiologia e infermieristica (modulo di Tirocinio 1 anno) link	ABRIANI SONIA		1	15	
18.	MED/48	Anno di corso	Esercitazioni e tutorato valutazione muscolare e articolare e tecnica di videoregistrazione (modulo di Tirocinio 1 anno) link	MAMOLI VITTORIA		2	10	
19.	MED/48	Anno di corso 1	Esercitazioni e tutorato valutazione muscolare e articolare e tecnica di videoregistrazione (modulo di Tirocinio 1 anno) link	MORBILLI ILENIA		2	16	
20.	MED/48	Anno di corso 1	Esercitazioni e tutorato valutazione muscolare e articolare e tecnica di videoregistrazione (modulo di Tirocinio 1 anno) link	FONTANI SANDRA	ID	2	24	
21.	FIS/07	Anno di corso 1	Fisica (modulo di Fisiologia) link			1		
22.	FIS/07 BIO/09 BIO/10	Anno di corso 1	Fisiologia link			7		
23.	BIO/09	Anno di corso	Fisiologia generale <i>(modulo di Fisiologia)</i> link			3		
24.	L-LIN/12 PROFIN_S	Anno di corso	INGLESE SCIENTIFICO link			3		
25.	MED/42	Anno di corso	Igiene generale e applicata (modulo di Metodologia della ricerca) link			1		
26.	PROFIN_S	Anno di corso	Inglese scientifico (modulo di INGLESE SCIENTIFICO) link	DOCENTE FITTIZIO		2	20	
27.	L-LIN/12	Anno di corso	Inglese scientifico 1 (modulo di INGLESE SCIENTIFICO) link			1		
		•			_			

28.	BIO/17	Anno di corso 1	Istologia (modulo di Anatomia) link	CARNEVALE GIANLUCA	PA	2	20
29.	NN	Anno di corso 1	Laboratorio didattico link			2	
30.	MED/01 MED/42 MED/48	Anno di corso 1	Metodologia della ricerca link			5	
31.	MED/48	Anno di corso 1	Metodologia della ricerca in riabilitazione (modulo di Metodologia della ricerca) link	COSTI STEFANIA	RD	1	10
32.	MED/48 MED/34 ING-INF/06 MED/34 MED/48	Anno di corso 1	Metodologia generale della riabilitazione e cinesiologia link			10	
33.	BIO/09	Anno di corso 1	Neurofisiologia <i>(modulo di Fisiologia)</i> link			2	
34.	MED/48	Anno di corso 1	Ortogenesi della motricità e della percezione (modulo di Ade 1) link	SASSI SILVIA		1	4
35.	M-PED/01	Anno di corso 1	Pedagogia generale e sociale (modulo di Scienze psico-pedagogiche) link			1	
36.	M-PED/04	Anno di corso 1	Pedagogia sperimentale (modulo di Scienze psico-pedagogiche) link	PAGANO ANDREA		1	10
37.	M-PSI/04	Anno di corso 1	Psicologia dello sviluppo e dell'educazione (modulo di Scienze psico-pedagogiche) link	PATERLINI MARCELLA		2	20
38.	M-PSI/01	Anno di corso 1	Psicologia generale (modulo di Scienze psico-pedagogiche) link	CIARAMIDARO ANGELA	RD	1	10
39.	MED/48	Anno di corso 1	SINTR esame muscolare arto inferiore (modulo di Metodologia generale della riabilitazione e cinesiologia) link	MORBILLI ILENIA		2	20
40.	MED/48	Anno di corso 1	SINTR esame muscolare arto superiore (modulo di Metodologia generale della riabilitazione e cinesiologia) link	FONTANI SANDRA	ID	2	20

41.	M-DEA/01 M-PED/01 M-PED/04 M-PSI/04 M-PSI/01 MED/48	Anno di corso 1	Scienze psico-pedagogiche link			8		
42.	MED/01	Anno di corso 1	Statistica medica (modulo di Metodologia della ricerca) link			3		
43.	MED/48	Anno di corso 1	Sviluppo psicomotorio del bambino sano (modulo di Scienze psico-pedagogiche) link	SGHEDONI ALICE		1	10	
44.	MED/48	Anno di corso 1	Tirocinio 1 anno link			16		
45.	MED/48	Anno di corso 1	Tirocinio area geriatrica (modulo di Tirocinio 1 anno) link	COSTI STEFANIA	RD	2	50	
46.	MED/48	Anno di corso 1	Tirocinio massaggio e terapia fisica (modulo di Tirocinio 1 anno) link	COSTI STEFANIA	RD	2	50	
47.	MED/48	Anno di corso 1	Tirocinio osservativo ruolo professionale (modulo di Tirocinio 1 anno) link	COSTI STEFANIA	RD	1	25	
48.	MED/48	Anno di corso 1	Tirocinio sviluppo psicomotorio del bambino (modulo di Tirocinio 1 anno) link	COSTI STEFANIA	RD	2	50	
49.	MED/48	Anno di corso 1	Tirocinio trasferimenti e posture (modulo di Tirocinio 1 anno) link	COSTI STEFANIA	RD	1	25	
50.	MED/48	Anno di corso 1	Turorato ed esercitazioni di anatomia patologica (modulo di Tirocinio 1 anno) link	GIOVANARDI DANIELE	ID	1	25	
51.	MED/48	Anno di corso 1	Tutorato ed esercitazioni di massaggio tecnica di base (modulo di Tirocinio 1 anno) link	CARRETTI BRUNELLA		1	15	
52.	MED/48	Anno di corso 1	Tutorato ed esercitazioni di massaggio tecnica di base (modulo di Tirocinio 1 anno) link	COSTI STEFANIA	RD	1	10	
		Anno						

53.	MED/48	corso 2	Altre II link	1	
54.	MED/48	Anno di corso 2	Analisi del movimento (LAM) (modulo di Malattie dell'apparato locomotore) link	1	
55.	MED/32	Anno di corso 2	Audiologia <i>(modulo di Basi di patologia e farmacologia)</i> link	1	
56.	MED/03 MED/04 BIO/14 MED/41 MED/32	Anno di corso 2	Basi di patologia e farmacologia link	6	
57.	MED/34	Anno di corso 2	Cinesiologia nelle patologie infantili (modulo di Fiosioterpia in neuropsichiatria II) link	1	
58.	MED/34	Anno di corso 2	Cinesiologia speciale (modulo di Riabilitazione e fisioterapia in neurologia) link	1	
59.	MED/36	Anno di corso 2	Diagnostica per immagini (modulo di Neuroscienze) link	1	
60.	MED/48	Anno di corso 2	Esercitazioni e tutorato in area NPI e Medical Humanities (modulo di Tirocinio 2 anno) link	1	
61.	MED/48	Anno di corso 2	Esercitazioni e tutorato in preparazione al tirocinio in area ort. e neurol. (modulo di Tirocinio 2 anno) link	2	
62.	BIO/14	Anno di corso 2	Farmacologia (modulo di Basi di patologia e farmacologia) link	1	
63.	MED/34 MED/39 MED/34 MED/48	Anno di corso 2	Fiosioterpia in neuropsichiatria II link	7	
64.	MED/48	Anno di corso 2	Fisioterapia in ortopedia I (modulo di Malattie dell'apparato locomotore) link	2	
65.	MED/48	Anno di corso 2	Fisioterapia nelle lesioni periferiche (modulo di Malattie dell'apparato locomotore) link	1	
		Anno	Fisioterapia nelle malattie		

66.	MED/48	di corso 2	degenerative del SN (modulo di Riabilitazione e fisioterapia in neurologia) link	1	
67.	MED/48	Anno di corso 2	Fisioterapia nelle paralisi ostetriche (modulo di Fiosioterpia in neuropsichiatria II) link	1	
68.	MED/48	Anno di corso 2	Fisioterapia nello stroke (modulo di Riabilitazione e fisioterapia in neurologia) link	1	
69.	MED/48	Anno di corso 2	Fisioterapia respiratoria e cardiologica 2 (modulo di Medicine specialistiche e fisioterapia II) link	1	
70.	MED/48	Anno di corso 2	Fisioterpia nelle neurolesioni infantili (modulo di Fiosioterpia in neuropsichiatria II) link	2	
71.	MED/48	Anno di corso 2	Fisioterpia respiratoria e cardiologica I <i>(modulo di Medicine specialistiche e fisioterapia II)</i> link	1	
72.	MED/03	Anno di corso 2	Genetica (modulo di Basi di patologia e farmacologia) link	1	
73.	MED/33 MED/48 MED/16 MED/34	Anno di corso 2	Malattie dell'apparato locomotore link	8	3
74.	MED/10	Anno di corso 2	Malattie dell'apparato respiratorio (modulo di Medicine specialistiche e fisioterapia II) link	1	
75.	MED/11	Anno di corso 2	Medicina cardiovascolare (modulo di Medicine specialistiche e fisioterapia II) link	1	
76.	M-PSI/08 MED/09 MED/38 MED/10 MED/11 MED/48 MED/49	Anno di corso 2	Medicine specialistiche e fisioterapia II link	8	3
77.	MED/09	Anno di corso 2	Medicna interna e geriatria (modulo di Medicine specialistiche e fisioterapia II) link	1	
78.	MED/26	Anno di corso	Neurologia I <i>(modulo di Neuroscienze)</i> link	2	

2

79.	MED/26	Anno di corso 2	Neurologia II (neuropsicologia) (modulo di Neuroscienze) link	2	
80.	MED/39	Anno di corso 2	Neuropsichiatria infantile (PCI) (modulo di Fiosioterpia in neuropsichiatria II) link	1	
81.	MED/39	Anno di corso 2	Neuropsichitria infantile (modulo di Fiosioterpia in neuropsichiatria II) link	1	
82.	MED/50	Anno di corso 2	Neuropsicologia in riabilitazione (modulo di Riabilitazione e fisioterapia in neurologia) link	1	
83.	MED/36 MED/25 MED/26 MED/26	Anno di corso 2	Neuroscienze link	6	
84.	MED/33	Anno di corso 2	Ortopedia (modulo di Malattie dell'apparato locomotore) link	2	
85.	MED/04	Anno di corso 2	Patologia generale (modulo di Basi di patologia e farmacologia) link	2	
86.	MED/38	Anno di corso 2	Pediatria (modulo di Medicine specialistiche e fisioterapia II) link	 1	
87.	MED/48	Anno di corso 2	Produzione materiale ed elabor.al tirocinio (modulo di Tirocinio 2 anno) link	2	
88.	MED/25	Anno di corso 2	Psichiatria (modulo di Neuroscienze) link	1	
89.	M-PSI/08	Anno di corso 2	Psicologia clinica (modulo di Medicine specialistiche e fisioterapia II) link	1	
90.	MED/16	Anno di corso 2	Reumatologia (modulo di Malattie dell'apparato locomotore) link	1	
91.	MED/26 MED/34 MED/48	Anno di corso	Riabilitazione e fisioterapia in neurologia link	8	

	MED/50	2			
92.	MED/26	Anno di corso 2	Riabilitazione in neurologia (modulo di Riabilitazione e fisioterapia in neurologia) link	1	
93.	MED/34	Anno di corso 2	Riabilitazione in ortopedia (modulo di Malattie dell'apparato locomotore) link	1	
94.	MED/34	Anno di corso 2	Riabilitazione mal. degenerative, atassie e mielolesioni <i>(modulo di Riabilitazione e fisioterapia in neurologia)</i> link	1	
95.	MED/41	Anno di corso 2	Rianimazione (BLS) (modulo di Basi di patologia e farmacologia) link	1	
96.	MED/34	Anno di corso 2	Ribilitazione spina bifida e MNM (modulo di Fiosioterpia in neuropsichiatria II) link	1	
97.	MED/48	Anno di corso 2	Scale di valutazione nello stroke (modulo di Riabilitazione e fisioterapia in neurologia) link	1	
98.	MED/49	Anno di corso 2	Scienze tecniche dietetiche applicate (modulo di Medicine specialistiche e fisioterapia II) link	1	
99.	MED/48	Anno di corso 2	Tirocinio 2 anno link	16	
100.	MED/48	Anno di corso 2	Tirocinio NPI <i>(modulo di Tirocinio 2 anno)</i> link	2	
101.	MED/48	Anno di corso 2	Tirocinio area respiratoria (modulo di Tirocinio 2 anno) link	1	
102.	MED/48	Anno di corso 2	Tirocinio ortopedico <i>(modulo di Tirocinio 2 anno)</i> link	4	
103.	MED/48	Anno di corso 2	Tirocinio ortopedico e neurologico (modulo di Tirocinio 2 anno) link	4	
104.	MED/34	Anno di corso	Valutazione e trattamento della spasticità (modulo di Riabilitazione e	 1	

		2	fisioterapia in neurologia) link	
105.	MED/48	Anno di corso 3	Ade 3 link	4
106.	MED/48	Anno di corso 3	Analisi del movimento nelle patologie infantili (modulo di Metodologia della riabilitazione in età evolutiva) link	1
107.	MED/18	Anno di corso 3	Chirurgia generale (modulo di Metodologie e tecniche della riabilitazione motoria speciale) link	1
108.	IUS/07	Anno di corso 3	Diritto del lavoro <i>(modulo di Management in area sanitaria)</i> link	1
109.	MED/48	Anno di corso 3	Esercitazioni e tutorati in preparazione al tirocinio e Medical Humanities (modulo di Tirocinio 3 anno) link	4
110.	MED/48	Anno di corso 3	Fisioterapia nei problemi del rachide (modulo di Fisioterapia specialistica) link	2
111.	MED/48	Anno di corso 3	Fisioterapia nel trauma cranico (modulo di Fisioterapia specialistica) link	1
112.	MED/48	Anno di corso 3	Fisioterapia nelle patologie infantili (modulo di Metodologia della riabilitazione in età evolutiva) link	2
113.	MED/48	Anno di corso 3	Fisioterapia specialistica link	4
114.	MED/48	Anno di corso 3	Fisioterapia, linfodrenaggio e disabilità viscerali (modulo di Fisioterapia specialistica) link	1
115.	MED/48 MED/48	Anno di corso 3	Laboratorio 3 anno link	2
116.	MED/43 MED/44 IUS/07 SECS-P/10 MED/48	Anno di corso 3	Management in area sanitaria link	5
		Anno		

di

Management in riabilitazione (modulo

117.	MED/48	corso	di Management in area sanitaria) link	1
118.	MED/44	Anno di corso 3	Medicina del lavoro (modulo di Management in area sanitaria) link	1
119.	MED/34	Anno di corso 3	Medicina fisica e riabilitazione (traumatizzato cranico) (modulo di Metodologie e tecniche della riabilitazione motoria speciale) link	1
120.	MED/43	Anno di corso 3	Medicina legale (modulo di Management in area sanitaria) link	1
121.	MED/34 MED/48	Anno di corso 3	Metodologia della riabilitazione in età evolutiva link	5
122.	MED/34	Anno di corso 3	Metodologia della riabilitazione infantile (modulo di Metodologia della riabilitazione in età evolutiva) link	2
123.	MED/34	Anno di corso 3	Metodologia riabilitazione adulto (modulo di Metodologie e tecniche della riabilitazione motoria speciale) link	1
124.	MED/18 MED/06 MED/34	Anno di corso 3	Metodologie e tecniche della riabilitazione motoria speciale link	5
125.	MED/06	Anno di corso 3	Oncologia medica (modulo di Metodologie e tecniche della riabilitazione motoria speciale) link	1
126.	SECS-P/10	Anno di corso 3	Organizzazione aziendale (modulo di Management in area sanitaria) link	1
127.	MED/48	Anno di corso 3	Principi di ricerca qualitativa e applicazioni di terapia fisica (modulo di Laboratorio 3 anno) link	1
128.	MED/34	Anno di corso 3	Principi di terapia occupazionale (modulo di Metodologie e tecniche della riabilitazione motoria speciale) link	1
129.	MED/48	Anno di corso 3	Produzione materiale ed elaborati relativi al tirocinio <i>(modulo di Tirocinio</i> <i>3 anno)</i> link	3
		Anno di	Statistica applicata ai quesiti clinici in	

130.	MED/48	corso 3	ambito fisioterapico (modulo di Laboratorio 3 anno) link	1
131.	MED/48	Anno di corso 3	Tirocinio 3 anno link	28
132.	MED/48	Anno di corso 3	Tirocinio NPI <i>(modulo di Tirocinio 3 anno)</i> link	4
133.	MED/48	Anno di corso 3	Tirocinio ambulatoriale e ortopedico (modulo di Tirocinio 3 anno) link	4
134.	MED/48	Anno di corso 3	Tirocinio in area a scelta dello studente (modulo di Tirocinio 3 anno) link	5
135.	MED/48	Anno di corso 3	Tirocinio neurologico e paziente ad elevata complessità <i>(modulo di Tirocinio 3 anno)</i> link	8

QUADRO B4 Aule

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Elenco Aule Facoltà di Medicina e Chirurgia

QUADRO B4 Laboratori e Aule Informatiche

Descrizione link: Oltre ai laboratori indicati in allegato, il CdS in Fisioterapia dispone di un'aula esercitazioni situata presso la sede del Corso, Ex-Spallanzani, Viale Umberto I n° 50 Reggio Emilia. Su prenotazione, possono essere utilizzati anche i laboratori esercitazioni esistenti presso il padiglione De Sanctis, Via Amendola 2, Reggio Emilia e il Centro di Formazione Avanzata e Simulazione Medica del Policlinico di Modena

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Elenco Laboratori e Aule Informatiche

QUADRO B4 Sale Studio



QUADRO B4

Biblioteche

Descrizione link: Gli studenti possono usufruire della Biblioteca Medica UniMoRe, della Biblioteca Universitaria Interdipartimentale di Reggio Emilia e, per alcuni servizi, della Biblioteca Medica Pietro Giuseppe Corradini presso Rocca Saporiti dell'AUSL di Reggio Emilia.

Link inserito: http://www.bibmed.unimore.it/site/home.html

Descrizione altro link: Biblioteca Medica Corradini AUSL-IRCCS di Reggio Emilia

Altro link inserito: http://biblioteca.asmn.re.it/

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Biblioteca Universitaria di Area Medica



QUADRO B5

Orientamento in ingresso

Il CdL in Fisioterapia ha un responsabile all'orientamento (dr. Stefania Costi) e un delegato all'orientamento in ingresso (dr. Vittoria Mamoli). Il CdL in Fisioterapia nella propria autonomia e indipendentemente dalle iniziative di Ateneo, durante tutto l'anno accademico effettua incontri individuali di orientamento (ora online) su richiesta di potenziali interessati, tenuti da un tutor fisioterapista dedicato al corso e a questa attività. I recapiti del tutor sono reperibili sul sito del CdL (pagina Informazioni/ammissione).

Il CdL in Fisioterapia partecipa attivamente alle iniziative di orientamento messe in campo dall'Ateneo.

Nei primi mesi dell'anno 2021 sono state programmate una giornata di orientamento diretta agli studenti delle scuole superiori (16 Marzo 2021). Inoltre, il CdL ha organizzato tre seminari tematici nell'ambito del Progetto Orientamento di Ateneo nelle date del 28 gennaio, 4 febbraio e 18 febbraio 2021.

Nel caso in cui l'emergenza pandemica dovesse indurre l'Ateneo a scegliere di organizzare iniziative di orientamento online (box 'Orientamento' e sportello settimanale) come già accaduto nel 2020, il CdL darà la propria adesione.

Le iniziative sono destinate agli studenti delle ultime classi superiori e a chiunque voglia proseguire gli studi all'università, sono volte a facilitare il superamento delle difficoltà e ad aumentare l'efficacia dello studio e si articolano prevalentemente in informazione orientativa e consulenza alla scelta post-diploma.

Gli studenti disabili o con Disturbi Specifici dell'Apprendimento (DSA) possono ottenere dall'Università di Modena e Reggio Emilia e da ER-GO Azienda Regionale per il Diritto agli Studi Superiori interventi integrativi ad altre provvidenze eventualmente richieste dallo studente, sia di natura economica sia in forma di servizio di supporto, personalizzati in relazione al deficit individuale. Tali interventi possono tradursi in servizio di accoglienza e integrazione nel mondo universitario, di trasporto, di alloggio presso strutture universitarie specificamente attrezzate, di supporto alla didattica (ausili informatici, tutors alla pari e tutors didattici, servizio accoglienza disabili, laboratori, abbattimento di barriere architettoniche). Per informazioni è consultabile il sito del Servizio accoglienza studenti disabili e con DSA http://www.asd.unimore.it/site/home.html

Le attività di orientamento di Ateneo sono consultabili sul sito http://www.orientamento.unimore.it Descrizione link: Unimore Orienta

Link inserito: https://www.unimore.it/unimoreorienta/

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Brochure a.a. 2021-2022



QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

10/03/2021

I singoli docenti svolgono attività di tutorato per supportare gli studenti in difficoltà con specifiche discipline.

Il Coordinatore delle Attività Formative Professionalizzanti (AFP) e i Tutor accademici, che sono anche docenti delle discipline professionalizzanti, svolgono attività di tutorato a supporto del processo di apprendimento con il singolo studente (se necessario) e di gruppo classe. Questa funzione si svolge attraverso le seguenti attività: a) tutorato iniziale, per orientare lo studente al percorso formativo e supportare coloro con carenze conoscitive; b) tutorato professionalizzante, svolto prima, durante e dopo le attività di formazione sul campo durante l'intero triennio; c) tutorato volto a maturare competenze di relazione terapeutica, durante tutto il triennio; d) Tutorato volto a maturare competenze di autoapprendimento; e) ulteriori attività di tutorato in itinere

L'allegato al presente quadro descrive nel dettaglio le attività di orientamento e tutorato in itinere regolarmente svolte.

Monitoraggio delle carriere

I docenti del CdL e i tutor accademici monitorano annualmente le carriere, supportando gli studenti nella scelta del percorso individuale più idoneo per arrivare a maturare il numero di CFU richiesti da regolamento per il passaggio allanno successivo, nel rispetto delle propedeuticità. In particolare i tutor accademici raccolgono e analizzano i dati relativi al numero di CFU conseguiti in ogni anno

accademico dagli studenti e alla conoscenze in ingresso. Il fine di questo monitoraggio è pedagogico, ovvero di valutazione dellefficacia del percorso formativo e di prevenzione degli abbandoni di carriera. In quanto tutor, l'attività non è svolta per fini prescrittivi nè amministrativi.

Tutorato di studenti con situazioni specifiche (maternità, figli piccoli, etc..)

Il CdL in Fisioterapia è ad obbligo di frequenza a norma di legge. Inoltre i regolamenti vigenti non consentono l'iscrizione part-time alle lauree triennali professionalizzanti di area sanitaria. Tuttavia, i tutor accademici, per quanto di loro competenza e nel rispetto di norme e regolamenti, supportano studenti con situazioni particolari nella scelta del percorso individuale più idoneo per affrontare il percorso formativo in modo efficace.

Tutorato di studenti con DSA o disabilità.

Il CdS, grazie alla collaborazione con il Servizio Disabilità e DSA di Ateneo, dispone di un apposito database in cui sono elencati i nominativi di tutti gli

studenti diversamente abili, DSA o con patologie che potrebbero compromettere il percorso di studio (tra cui patologie oncologiche o metaboliche e disturbi psichici) così che per ogni studente possano essere pianificate adeguate e personalizzate modalità di esame e sia assicurata l'accessibilità a strutture e ai materiali didattici. Il Servizio Disabilità e DSA di Ateneo fornisce suggerimenti utili per valutare quali strumenti compensativi/dispensativi mettere in atto per ciascuno studente. Il database è ad accesso riservato ai soli docenti del CdS e al Coordinatore della segreteria didattica. Il Coordinatore AFP e i Tutor accademici, nel rispetto delle normative e dei regolamenti vigenti, pianificano percorsi di formazione professionalizzante compatibili con lo stato di salute degli studenti in possesso di certificazione.

Il CdL non prevede percorsi curricolari dedicati a studenti particolarmente dediti e motivati che prevedano ritmi maggiormente sostenuti e maggior livello di approfondimento.

Le segnalazioni da parte degli studenti vengono ricevute dal tutor accademico di anno (uno per anno) attraverso la posta elettronica. Nel caso la segnalazione richieda una presa in carico urgente il tutor accademico di anno viene contattato

telefonicamente anche al proprio numero di telefono. Nel caso la segnalazione abbia caratteristiche di reclamo, lo studente può inoltrarlo attraverso la piattaforma Dolly che utilizza abitualmente per la didattica https://dolly.medicina.unimore.it/2020/course/index.php?categoryid=278.

Il reclamo viene gestito dal tutor accademico di anno, che ne informa di volta in volta le persone coinvolte alla presa in carico del problema (Presidente, Coordinatore, Docenti, etc...).

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Orientamento e tutorato in itinere



QUADRO B5

Assistenza per lo svolgimento di periodi di formazione all'esterno (tirocini e stage)

01/03/2021

Tirocini curriculari Corso di Laurea in Fisioterapia

Il Corso di Laurea in Fisioterapia, come tutti i corsi triennali di area sanitaria, ha una forte connotazione pratica che si esplica con l'attività di tirocinio. Il tirocinio pratico è una forma di attività didattica che consente l'acquisizione di competenze professionalizzanti attraverso l'esecuzione di attività pratiche con diversi gradi di autonomia, che aumentano gradualmente al crescere dell'esperienza dello studente.

Le lauree triennali sanitarie prevedono 60 crediti obbligatori di tirocinio pratico (formazione professionalizzante in ambito clinico) da svolgere nel triennio.

Dove si svolge il tirocinio?

Il CdS in Fisioterapia organizza queste attività in tutti gli ambiti di rilievo per la formazione del Fisioterapista, sulla base delle competenze espresse dal profilo professionale. Al fine di permettere allo studente di maturare le competenze professionali in strutture sanitarie al più elevato livello di specializzazione, il CdS in Fisioterapia ha al proprio attivo numerose convenzioni di tirocinio con strutture pubbliche e private accreditate, ubicate prevalentemente, ma non esclusivamente, nelle Province di Modena e Reggio Emilia. Le convenzioni di tirocinio sono stipulate dopo accurata raccolta di informazioni e visita preparatoria presso la sede ospitante a verifica della qualità della struttura e della presenza dei supporti richiesti sia in termini di personale (numero adeguato di tutor) che di logistica (spogliatoi, palestre riabilitative, etc...). L'elenco delle convenzioni attive, aggiornato periodicamente, è disponibile presso l'ufficio stage di Ateneo e include, oltre alle aziende sanitarie, anche altri Enti pubblici (Comuni), aziende di servizi alla persona, nidi e scuole di infanzia, studi professionali, associazioni, organizzazioni governative e non governative, istituti di ricerca.

Chi supporta lo studente durante lapprendimento sul campo?

Tutte le attività pratiche di tirocinio sono svolte all'interno delle strutture convenzionate e seguite da tutor clinici/guide di tirocinio, opportunamente formati a questo scopo, che aiutano lo studente ad acquisire le competenze professionali. I tutor di tirocinio di ambito clinico devono appartenere al ruolo professionale da formare (fisioterapista). Essi sono selezionati di concerto con il coordinatore della struttura in base alla loro esperienza clinica, in base alla loro collaborazione continuativa nella struttura di tirocinio e in base alla loro motivazione al ruolo. Devono inoltre essere disponibili a partecipare alle attività di formazione previste dal Corso di studi in tema di pedagogia medica (corso tutor base, corsi avanzati, briefing e debriefing di tirocinio con i Tutor accademici del CdS). Il numero di tutor presenti nelle strutture sanitarie in convenzione è aggiornato annualmente e ammonta a circa un centinaio di professionisti.

Chi elabora il progetto formativo e come si svolge il tirocinio?

Il Coordinatore delle AFP, in collaborazione con i Tutor accademici del CdL, definisce gli obiettivi formativi specifici che devono essere acquisiti dallo studente nei tirocini obbligatori previsti per ogni anno di corso. Gli obiettivi sono definiti sulla base delle normative vigenti e dei documenti di riferimento prodotti dall' Associazione maggiormente rappresentativa, AIFI, ora divenuta Società Scientifica.

Il Coordinatore AFP, in collaborazione con i Tutor e le guide di tirocinio, identifica le sedi di tirocinio convenzionate utili affinchè lo studente possa acquisire le competenze previste dal profilo professionale.

Per ogni tirocinio attivato il Coordinatore AFP predispone uno specifico contratto di tirocinio, in accordo con la sede ospitante

e rispettando le propedeuticità utili a scopo didattico.

Durante i periodi di formazione professionalizzante in ambito clinico, ovvero il tirocinio, le guide di tirocinio, che ricevono una formazione specifica al ruolo rinnovata periodicamente, condividono gli obiettivi formativi con lo studente, definiscono insieme allo studente le strategie utili alla facilitazione del suo apprendimento ed effettuano una valutazione formativa periodica per verificare la progressione nel raggiungimento degli obiettivi stabiliti, nonché una valutazione certificativa a conclusione del periodo di formazione. Nello svolgimento di queste attività le guide di tirocinio sono coadiuvate dai Tutor accademici del CdL e dal Coordinatore AFP; in particolare, i Tutor accademici mantengono costanti contatti con i Coordinatori delle sedi di tirocinio ospitanti, per monitorare l'apprendimento degli studenti. Inoltre, durante il percorso di formazione, per facilitare l'apprendimento delle competenze professionalizzanti nelle sfere del sapere, del saper essere e del saper fare, i Tutor accademici CdL (o i docenti professionalizzanti del CdL), svolgono attività di tutorato a supporto del processo di apprendimento con il singolo studente (se necessario) e del gruppo classe.

Come avviene la valutazione delle competenze acquisite durante ogni singolo periodo di tirocinio?

Le guide di tirocinio effettuano una valutazione formativa periodica per verificare la progressione nel raggiungimento degli obiettivi stabiliti, nonché una valutazione certificativa a conclusione del periodo di formazione. Lo strumento di valutazione delle competenze acquisite in tirocinio è il contratto formativo differenziato per area di competenze: nel contratto sono indicati gli obiettivi formativi specifici con relativa scala di valutazione (tipo Likert). I contratti di tirocinio, differenziati per area sono disponibili su Dolly, in area riservata agli studenti iscritti al CdL in Fisioterapia (vedi link riportato di seguito).

Nello svolgimento delle attività di valutazione le guide di tirocinio sono coadiuvate dai Tutor accademici del CdL e dal Coordinatore AFP; in particolare, i Tutor accademici mantengono costanti contatti con i Coordinatori delle sedi di tirocinio ospitanti, per monitorare l'apprendimento degli studenti. Nel caso in cui non vengano raggiunti gli obiettivi di apprendimento stabiliti all'inizio del tirocinio, il tutor didattico si accorda con la guida per concordare un periodo di tirocinio aggiuntivo che permetta allo studente l'acquisizione delle abilità richieste.

Chi valuta il raggiungimento degli obiettivi complessivi del tirocinio?

Al termine di ogni anno accademico una commissione composta dal Coordinatore AFP, dai Tutor accademici del CdL e da alcune guide di tirocinio effettua la verifica delle competenze professionalizzanti acquisite dallo studente nell'anno di riferimento. Questa verifica avviene attraverso:

a) una valutazione delle competenze verificate dalla commissione sul campo, valutata tramite uno strumento validato su cui è disponibile ampia letteratura, mini-CEX (PMID: 7574198) e valutata attraverso uno strumento che elenca le fasi rilevanti della presa in carico fisioterapica specifiche del caso clinico affrontato dallo studente e ne propone una valutazione su scala tipo Likert.

b) la valutazione dell'andamento di tutti i tirocini frequentati nel periodo di riferimento.

Come viene rilevata la soddisfazione degli studenti riguardo le attività di tirocinio?

Al termine di ogni periodo di tirocinio gli studenti esprimono il proprio grado di soddisfazione e il proprio grado di accordo rispetto ad alcuni aspetti chiave per la buona riuscita del tirocinio (fase di accoglienza, possibilità di vedere casistica appropriata al raggiungimento degli obiettivi, possibilità di discutere i casi con la guida, etc...) tramite la compilazione di un questionario disponibile su Dolly, in area riservata agli studenti iscritti al CdL in Fisioterapia (vedi link riportato di seguito). Le eventuali criticità vengono discusse in un colloquio con il tutor didattico e, ove necessario, con la guida di tirocinio. Il tutor didattico elabora le valutazioni ricevute dagli studenti dagli studenti e le restituisce alle rispettive sedi di tirocinio per fornire un feedback riguardo landamento percepito dagli studenti.

Descrizione link: accesso possibile solo con credenziali UniMoRe

Link inserito: https://dolly.medicina.unimore.it/2020/course/index.php?categoryid=278

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Formazione all'esterno - Tirocini

In questo campo devono essere inserite tutte le convenzioni per la mobilità internazionale degli studenti attivate con Atenei stranieri, con l'eccezione delle convenzioni che regolamentano la struttura di corsi interateneo; queste ultime devono invece essere inserite nel campo apposito "Corsi interateneo".

Per ciascun Ateneo straniero convenzionato, occorre inserire la convenzione che regolamenta, fra le altre cose, la mobilità degli studenti, e indicare se per gli studenti che seguono il relativo percorso di mobilità sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo. In caso non sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo con l'Ateneo straniero (per esempio, nel caso di convenzioni per la mobilità Erasmus) come titolo occorre indicare "Solo italiano" per segnalare che gli studenti che seguono il percorso di mobilità conseguiranno solo il normale titolo rilasciato dall'ateneo di origine.

I corsi di studio che rilasciano un titolo doppio o multiplo con un Ateneo straniero risultano essere internazionali ai sensi del DM 1059/13.

Il Corso di studi in Fisioterapia, attraverso il Coordinatore Erasmus del CdL, mantiene costanti rapporti con l'Ufficio Rapporti Internazionali e promuove la partecipazione degli studenti alle iniziative poste in essere dall'Ateneo per il potenziamento della mobilità degli studenti.

Inoltre, il Corso di Studi annualmente, prima dell'uscita del bando Erasmus per la mobilità studentesca, organizza un incontro tra gli studenti rientrati da un esperienza di studio all'estero e gli studenti che sono interessati a svolgere questa esperienza nella loro carriera. Questo per favorire la circolazione di informazioni aggiornate sulle esperienze possibili nelle varie sedi, facilitandone la scelta e, inoltre, per favorire la conoscenza reciproca di studenti con medesimi interessi e il confronto tra pari Fino all'anno 2019, ovvero prima del diffondersi della pandemia da Sars-Cov-2, il Corso di Studi in Fisioterapia poteva vantare il maggior numero di studenti che svolgono periodi di studio all'estero in rapporto al numero totale di studenti all'interno della Facoltà di Medicina e Chirurgia. Il Corso di studi in Fisioterapia ha all'attivo le seguenti convenzioni per mobilità studenti nell'ambito del programma Erasmus Plus

n.	Nazione	Ateneo in convenzione	Codice EACEA	Data convenzione	Titolo
1	Finlandia	Satakunta University of Applied Sciences (SAMK)		01/10/2014	solo italiano
2	Francia	Association IFPEK Institut de Formation en PÃ@dicurie-podologie,ergothÃ@rapie et kinÃ@sithÃ@rapie		18/06/2019	solo italiano
3	Portogallo	Universidade De Coimbra	29242-EPP-1-2014-1-PT-EPPKA3-ECHE	01/10/2014	solo italiano
4	Spagna	Universidad De Jaen	29540-EPP-1-2014-1-ES-EPPKA3-ECHE	04/03/2016	solo italiano
5	Spagna	Universidad de A Coruña		01/10/2014	solo italiano
6	Spagna	Universitat Rovira I Virgili	28675-EPP-1-2014-1-ES-EPPKA3-ECHE	01/10/2014	solo italiano
7	Spagna	Universitat de Vic		01/10/2014	solo italiano

Il Corso di Studio in Fisioterapia promuove la partecipazione dei propri laureandi e neolaureati alle iniziative volte all'introduzione e accompagnamento al mondo del lavoro svolte dall' Ateneo (es: MoreJobs Career day).

Durante tale iniziativa, le aziende presentano ai neolaureati e laureandi la propria realtà imprenditoriale e le opportunità di lavoro e/o stage; vengono anche svolti, colloqui conoscitivi e sono allestiti spazi dedicati per la raccolta dei curriculum vitae.

All'atto della domanda di laurea gli studenti sono inviatati compilare un modulo per l'inserimento del loro nominativo nella banca dati ALMA LAUREA, che rende poi disponibile tale banca dati di laureati alle aziende che ne fanno richiesta. I neolaureati possono richiedere il rilascio del Diploma Supplement, documento integrativo del titolo di studio ufficiale sviluppato per iniziativa della Commissione Europea, del Consiglio d'Europa e dell'UNESCO, di fondamentale importanza sia ai fini della mobilità nazionale e internazionale di coloro che intendono proseguire gli studi nelle istituzioni accademiche europee, sia ai fini dell'inserimento nel mondo del lavoro.

Il Corso di Studio in Fisioterapia, promuove lattivazione di tirocini curriculari per studenti e extracurriculari per laureati (formativi e di orientamento) e partecipa al programma Erasmus traineeship.

Tutte le comunicazioni di ricerca personale indirizzate ai docenti vengono sollecitamente trasmesse ai laureati ed ai laureandi interessati.

Inoltre, il CdS in Fisioterapia mantiene stretti rapporti con i rappresentanti regionali dell'associazione di categoria (AIFI) e con le Aziende Sanitarie pubbliche e private in convenzione, al fine di formare professionisti che rispondano alle esigenze del contesto e al fine di divulgare le informazioni relative a posti di lavoro disponibili, nonchè iniziative di formazione permanente di particolare interesse per il mercato del lavoro.

L' efficacia dell'attività informativa è testimoniata dai dati occupazionali, che vedono oltre il 95% dei laureati occupati ad un anno dalla laurea.

Descrizione link: Accompagnamento al lavoro Unimore

Link inserito: http://www.orientamento.unimore.it/site/home/orientamento-al-lavoro-e-placement/studenti-e-laureati.html



QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

Le altre iniziative che intentiamo descrivere in questo quadro, in quanto qualificanti il percorso di studi, riguardano le misure organizzative volte a favorire la flessibilità degli studenti nella scelta di alcuni aspetti relativi alla loro formazione e le attività di formazione dei formatori organizzate in modo regolare dalla nascita del CdL ad oggi.

Organizzazione di percorso flessibili

Lorganizzazione didattica prevede larticolazione degli insegnamenti su cinque semestri e il secondo semestre del III anno libero per le attività di studio e per la parte sperimentale che andrà a costituire il progetto di tesi.

Pur nellambito di un ordinamento che prevede lobbligo di raggiungere competenze professionali definite a norma di legge, e pur nellambito di un regolamento che prevede lobbligo di frequenza a tutte le attività didattiche, il CdL in Fisioterapia promuove lautonomia degli studenti che possono decidere quali attività elettive frequentare e, nellambito dei 60 CFU, possono frequentare un tirocinio in un ambito da loro scelto, oltre naturalmente al tirocinio associato allargomento di tesi. Allinterno dei tirocini obbligatori lo studente, in accordo con la guida di tirocinio, può scegliere di inserire nel progetto formativo obiettivi formativi specifici aggiuntivi di sua scelta.

Formazione dei docenti e delle guide di tirocinio

Il CdS in Fisioterapia mantiene rapporti con le aziende in convenzione offrendo opportunità di partecipazione ad eventi formativi accreditati, organizzati dal CdS.

Annualmente vengono organizzati i seguenti eventi formativi rivolti ai docenti e alle guide di tirocinio:

- tutor di tirocinio di primo livello rivolto a tutta la Classe della Riabilitazione;
- briefing e debriefing nel tirocinio in ambito di riabilitazione nel setting ambulatoriale, specifico per fisioterapisti;
- briefing e debriefing nel tirocinio in ambito di riabilitazione intensiva, specifico per fisioterapisti;
- briefing e debriefing nel tirocinio in ambito di riabilitazione infantile, specifico per fisioterapisti

Il corso tutor di tirocinio di primo livello è raccomandato per tutte le guide di tirocinio e persegue i seguenti obiettivi:

- Acquisire conoscenze teoriche e aggiornamenti in tema di nuovi orientamenti della formazione relativa alle professioni sanitarie in ambito universitario, con particolare attenzione al ruolo e alle funzioni del tutor, guida di tirocinio.
- Sviluppare abilità di tutorship per facilitare gli studenti ad acquisire le competenze previste dal profilo professionale e per favorire la riflessione e la rielaborazione dell'esperienza in tirocinio.
- Riflettere sulla relazione educativa con lo studente e sul modello di relazione professionale con la persona/paziente ed i colleghi.
- Apprendere i metodi di valutazione più appropriati per situazioni specifiche.

Il Corso Tutor, nella parte specifica per i Fisioterapisti, è un'occasione per rivedere periodicamente il Contratto di Tirocinio, strumento di apprendimento per le attività pratiche di tirocinio in ambito clinico, e lo strumento di valutazione degli studenti in tirocinio. E' anche la sede dove vengono discussi in modo approfondito il Piano degli studi e dei tirocini del CdS in Fisioterapia per tutto il triennio, condividendo il book con tutti gli obiettivi di tirocinio di area adulto e di area infantile e la 'Definizione dei principi e finalità del tirocinio professionale nei corsi di laurea delle professioni sanitarie secondo i valori pedagogici stabiliti dalla Consensus Conference sul Tirocinio delle Professioni Sanitarie (Settembre 2010)'.

Vengono esplicitate le fasi del processo di apprendimento in tirocinio, dai tutorati di preparazione a quelli in itinere, al lavoro specifico con la guida di tirocinio, i possibili supporti per il tirocinio, quali il diario di apprendimento, il Portfolio, la cartella riabilitativa ad uso didattico e la videoregistrazione del proprio trattamento (valorizzando lo strumento video, come opportunità per lo studente di rivedersi tante volte, potendo discutere con la guida di tirocinio in un momento dedicato, senza la presenza del paziente).

Si condividono i macro-obiettivi di tirocinio lasciando alle Guide al tirocinio il compito di proporre gli obiettivi specifici, realizzabili nella sede stessa, considerando le patologie dei pazienti trattati e/o le opportunità offerte dal servizio, in linea con i macro obiettivi ed esaustivi dello spettro delle competenze da maturare nello specifico ambito e periodo formativo. Inoltre si definiscono le modalità di tutorato a piccolo gruppo da realizzare nelle sedi di tirocinio, come momento di riflessione dell'esperienza fatta.

NB: per l'anno 2020 i corsi citati non sono stati svolti causa pandemia da coronavirus e conseguente sospensione delle attività di formazione aziendale in presenza. Per l'anno 2021 sono in programma due edizioni del corso tutor in modalità FAD (recupero 2020 e 2021) di cui la prima si svolge nei mesi di febbraio e marzo 2021 mentre la seconda è in programma nei mesi di marzo e aprile 2021.

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Corso tutor 2021

01/10/2020

Per quanto riguarda l'anno 2019/2020 vengono distinte le rilevazioni riguardo l'opinione degli studenti sulla didattica tra primo e secondo semestre. Tale suddivisione deriva dall'emergenza Covid-19 che ha fatto si che le lezioni del secondo semestre fossero svolte on-line anziché in presenza. Si segnala inoltre che è stato tolto l'obbligo di risposta ai questionari da parte degli studenti relativamente al secondo semestre.

Per il primo semestre dell'anno 2019/2020 l'opinione degli studenti è stata rilevata tramite raccolta di 1325 schede, nel secondo semestre invece le schede compilate risultano 276. La causa di tale abbattimento del numero di risposte è già stata dichiarata (omissione dell'obbligatorietà di risposta). Sul totale di 79 moduli valutati 22 hanno ottenuto una soddisfazione pari al 100%. La mediana della soddisfazione è pari al 93%, più alta rispetto all'anno precedente (I QUART 83% - III QUART 100%).

Tuttavia 7 docenti hanno ricevuto una valutazione che riflette criticità, di cui 3 di grado severo. Da notare come tra queste 7 criticità 4 siano state registrate nel 2° semestre, quando i docenti si sono trovati nell'impellente necessità di riorganizzare i contenuti delle loro lezioni in modalità on-line. Non riteniamo opportuno avviare delle azioni rispetto a questi docenti, anche se inviteremo tutto il corpo docente a prendere visione delle proprie valutazioni. Rispetto alle 3 criticità segnalate nel 1° semestre, due riguardano docenti già dimissionari o in previsione di una prossima sostituzione: discuteremo le azioni mirate per il miglioramento solo con liunico docente il cui incarico è previsto in continuità.

Descrizione link: opinione degli studenti sulla didattica - confronto triennale

Pdf inserito: visualizza



QUADRO B7

Opinioni dei laureati

01/10/2020

Dati aggiornati all'anno 2020.

I laureati del CdS in Fisioterapia nell'anno solare 2019 sono 30, il numero degli intervistati è 26 (tasso di risposta al questionario da parte dei laureati ad un anno dalla laurea dell'87%).

Il 100% degli intervistati ha frequentato regolarmente le attività didattiche e il 92% degli studenti ha valutato il carico di studio 'adeguato' rispetto la durata del corso (dato quest'anno in netto aumento rispetto allo scorso anno per il CdS e rispetto alla media nazionale per classe di laurea).

A conferma del precedente anno tutti gli intervistati giudicano il materiale didattico fornito o indicato dai docenti 'adeguato'. L'organizzazione degli esami in termini di appelli, orari ecc... è giudicata soddisfacente per una quota pari all'84% degli studenti intervistati (il 10% in più rispetto lo scorso anno); inoltre la quasi totalità degli intervistati ritiene che nel complesso i risultati degli esami sostenuti abbiano rispecchiato l'effettiva preparazione. Tale dato mostra nell'ultimo biennio un andamento in crescita, quindi un miglioramento rispetto indicatori che sottendono la preparazione degli studenti.

Il rapporto con i docenti è giudicato soddisfacente per una quota pari all'88% degli intervistati, dato che si mantiene costante all'interno del CdS e sovrapponibile alla media nazionale per classe di laurea.

Il 96% degli intervistati dichiara di essere complessivamente soddisfatto del corso di studi, percentuale maggiore rispetto lo scorso anno per il CdS e superiore alla media nazionale per classe di laurea.

Migliora nettamente il dato inerente le aule in cui si sono svolte le lezioni ed esercitazioni, giudicate adeguate dal 92% degli intervistati. Si sottolinea comunque la fluttuazione di tale valore nei diversi anni per il CdS. Ribadiamo che questo andamento riflette l'esigenza che si presenta ad ogni anno accademico di trovare soluzioni logistiche e strategie di riduzione di eventuali disagi legati alla scarsità di aule di dimensioni adeguate ad accogliere gli insegnamenti mutuati con altri CdL.

La valutazione delle postazioni informatiche è giudicata adeguata solo dal 19% degli studenti, mentre è giudicata inadeguata per una quota pari al 38% degli intervistati, il 12% ritiene che tali postazioni non siano presenti e il restante 31% dichiara di non averle utilizzate. Tale indicatore mostra sempre dati variabili negli anni nonostante il numero di postazioni sia rimasto il medesimo: non sappiamo quanto questo rifletta realmente la realtà anche sulla base del numero di studenti che dichiara di non aver utilizzato mai le postazioni.

Il 65% dei laureati si iscriverebbe nuovamente allo stesso corso nello stesso Ateneo, dato in linea con i valori rilevati negli ultimi 5 anni.

L'8% degli intervistati ha svolto periodi di studio all'estero durante il percorso universitario, le esperienze sono state fatte con

Programmi Erasmus e sono state giudicate decisamente positive dalla totalità degli interessati.

I tirocini svolti durante il CdS sono stati effettuati per il 90% degli intervistati presso enti/aziende pubbliche, la restante percentuale ha svolto i tirocini presso aziende private. Tutte le esperienze di tirocinio, indipendentemente dall'ambito pubblico o privato sono state valutate in modo positivo dagli interessati.

Durante il periodo delle lezioni nessun intervistato ha svolto attività lavorative con continuità a tempo pieno, il 31% le ha svolte con continuità a tempo parziale e un altro 31% solo in modo occasionale. Il 38% non ha svolto alcuna attività, dato in linea con la percentuale a livello nazionale. Non ci sono quindi studenti-lavoratori a tempo pieno, ma soltanto studenti che scelgono di lavorare per alcuni periodi o a tempo parziale, e un numero abbastanza consistente svolge solo lattività di studio inerente il CdS.

Il 77% degli intervistati dichiara di voler proseguire gli studi dopo la laurea, dato in calo rispetto il biennio precedente e inferiore alla media degli ultimi 3 anni. Risulta difficile ricercare la causa di tale andamento, in quanto la scelta può sottendere sia a motivazioni personali oltre che di interesse specifico dello studente verso la professione.

Descrizione link: Pagina Dati CdS

Link inserito: http://www.presidioqualita.unimore.it/site/home/dati.html



 \mathbf{b}

QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

01/10/2020

Crediamo ancora necessario aprire il commento agli indicatori contemplati per il quadro C1 con la premessa fatta lo scorso anno in merito alle considerazioni sul come sono composti i numeratori e denominatori e sulle dimensioni del CdS in Fisioterapia che ci consentono poi di ragionare sugli eventuali obiettivi da perseguire. 'Crediamo che per numerosi indicatori il denominatore sia composto da coloro che si sono immatricolati per la 1° volta in Unimore mentre che per altri sia calcolato su coloro che si sono immatricolati per la prima volta al sistema universitario. Inoltre data la grande attrattività del CdS in Fisioterapia, è prassi che ad esso accedano studenti che hanno già intrapreso, e talvolta concluso, altri percorsi formativi di livello universitario. Considerando la dimensione medio-piccola del CdS, l'esclusione di alcuni studenti può avere influenza sui dati, ancor più se si suppone che gli esclusi possano avere caratteristiche differenti dagli inclusi. Quindi, dato che la nostra popolazione abituale è composta da studenti che accedono direttamente dalla scuola media superiore e da una quota sempre ben rappresentata di studenti che accedono da altri percorsi, intrapresi nello stesso o in altri Atenei. Escludere questi ultimi dal denominatore significa avere dati calcolati su un campione non rappresentativo delle nostre coorti abituali, pertanto le analisi dei dati che ne derivano rischiano di non essere affidabili al fine di stabilire obiettivi di miglioramento validi per il CdS in Fisioterapia'.

Commento agli indicatori

IC01: la percentuale di studenti iscritti che ha acquisito almeno 40 CFU è sempre molto elevata negli anni, ed è superiore alle medie di confronto tuttavia rileviamo un lieve calo riferito all'anno 2018. Quindi l'introduzione del nuovo Regolamento didattico del CdS, che ha modificato alcuni requisiti relativi alla progressione di carriera, potrebbe avere introdotto significative modificazioni rispetto ai CFU acquisiti. Continueremo a monitorare questo parametro negli anni a venire.

IC02: Continuiamo a non capire come possa essere interpretato questo indicatore. Ribadiamo come lo scorso anno che non risulta chiara la definizione 'durata normale del corso'. Nella nostra realtà è prassi comune che una quota consistente di studenti si laurei nella seconda sessione utile prevista a Marzo - Aprile, in corso, poiché in diversi trascorrono un periodo all'estero per studio, oppure perché svolgono tesi a carattere sperimentale. Tuttavia la quasi totalità degli studenti si laurea sempre in corso. Quindi le percentuali riportate da questo indicatore non riflettono la realtà del CdL in Fisioterapia.

IC03: la percentuale di iscritti al primo anno provenienti da altre regioni è fluttuante. Quest'anno non ci sono avvii di carriera che hanno conseguito il diploma in una regione differente a quella dove è collocato il CdS. In base agli indicatori cruscotto il CdS si colloca infatti nella seconda metà degli atenei considerati. Riteniamo plausibile che altri Atenei in Regione, in virtù delle loro dimensioni o della loro ubicazione geografica, possano attrarre un maggior numero di studenti provenienti da altre Regioni italiane.

IC10: la percentuale di CFU conseguiti all'estero sul totale dei CFU negli anni resta sempre nettamente superiore alle medie di confronto. Rispetto lindicatore cruscotto il CdS in Fisioterapia si colloca al terzo posto preceduto solo dall'Università di Sassari e Foggia. Il CdS in fisioterapia conta diversi accordi Erasmus e ogni anno alcuni studenti accedono al periodo di studio all'estero, tipicamente un trimestre. Tale periodo, quantificato in 12 CFU, fa parte dei 28 CFU dell'insegnamento di Tirocinio 3.

IC11: la percentuale di studenti che annualmente vanno in Erasmus si aggira intorno al 23-26% della coorte (7-8 studenti/30), con punte del 35%. Nell'anno 2019-20 la percentuale corrisponde al 29,8%. Il CdS in fisioterapia conta diversi accordi Erasmus e ogni anno un numero di studenti non trascurabile accede al periodo di studio all'estero. Da notare come il CdL in Fisioterapia Unimore dedichi molte energie nella Internazionalizzazione del corso.

IC13: negli ultimi tre anni esaminati il dato riflette la realtà, ed è completamente soddisfacente. Nella nostra esperienza, sono pochi gli studenti che passano al secondo anno con un debito di esami consistente, dato che il regolamento non lo permette. Rispetto l'indicatore cruscotto il Cds si colloca peraltro in una fascia alta, al nono posto tra le università considerate. IC14: la percentuale di studenti che proseguono al 2° anno nel CdS in Fisioterapia è molto elevato. L'indicatore risente dell'introduzione della graduatoria nazionale per l'accesso al CdL in Medicina e Chirurgia, con scorrimenti anche ad a.a. avanzato che richiamano studenti dal CdS in Fisioterapia. E' da ritenersi pertanto un dato variabile pur rimanendo su percentuali elevate tanto da collocarsi al 6° posto tra gli Atenei considerati (indicatore cruscotto).

IC16: I dati relativi agli ultimi tre anni di rilevazione riflettono la nostra conoscenza della situazione e sono migliori rispetto ai dati di confronto. Il Cds in Fisioterapia Unimore si colloca al 6° posto tra gli Atenei considerati. Rimangono dubbi i dati relativi

agli anni 2014-2015 e 2015-2016.

IC17: gli iscritti al CdS in Fisioterapia si laureano in corso nella quasi totalità dei casi. L'indicatore viene riportato come lo scorso anno e ribadiamo di non comprendere la definizione riguardo a 'entro un anno oltre la durata normale del corso'. Pertanto non commentiamo.

IC24: la percentuale di abbandoni del CdS dopo N+1 anni resta inferiore ai dati di confronto per gli anni considerati rispetto gli ultimi 4 anni. Tale dato rappresenta un punto di forza in quanto il CdS in Fisioterapia si colloca al 5° posto tra gli Atenei considerati.

Descrizione link: Pagina Dati CdS

Link inserito: http://www.presidioqualita.unimore.it/site/home/dati.html



QUADRO C2

Efficacia Esterna

01/03/2021 Nel 2018 l'indagine è stata effettuata sul 68% dei laureati (25 gli studenti laureati nella prima sessione, di cui 17 intervistati). Il 100% dei laureati intervistati lavora a un anno dalla laurea e fra questi nessuno è iscritto al corso di Laurea Magistrale. Il tasso di occupazione è quindi 100%, dato che supera la percentuale per area geografica e nazionale per classe di laurea. Una minima percentuale continua il lavoro iniziato prima della laurea, mentre il 76% ha iniziato a lavorare soltanto dopo il conseguimento del titolo.

L'82% degli intervistati lavora nella regione Emilia Romagna, il 6% al Nord Italia, il 6% all'estero. Da notare come siano costanti le percentuali di occupazione per area geografica negli ultimi anni.

Il guadagno medio a un anno dalla laurea è di 1.214,00 euro, dopo una lieve deflessione nell'anno 2016 tale dato è in aumento minimo ma costante. Resta evidente come ci sia un maggiore guadagno del genere maschile rispetto quello femminile, anche se non sono specificate le ore complessive di lavoro, settori ecc. pertanto risulta difficile fare considerazioni mirate. Il dato relativo al guadagno medio resta in linea con quelli calcolati per area geografica e nazionali per classi di laurea. Aumenta del 10% rispetto lo scorso anno la percentuale di intervistati che dichiara di utilizzare in misura elevata le competenze acquisite durante percorso formativo. Il dato è superiore alla media degli ultimi 3 anni del CdS, in linea con la media per area geografica e nazionale per classe di laurea. La maggioranza degli intervistati valuta la laurea conseguita per il lavoro svolto in modo 'efficace/molto efficace', dato importante dal punto di vista delle competenze fornite per poter affrontare il mondo del lavoro da parte del Cds che lo reputa un eccellente risultato.

La soddisfazione riportata per il lavoro svolto è pari a 7,8/10 dato perfettamente allineato con la media degli ultimi 3 anni per il Cds, con la media per area geografica per classi di laurea e nazionale per classe di laurea.

Secondo il documento allegato, che è un dossier sulla retribuzione media dei laureati nelle professioni sanitarie negli anni 2007-2018, la retribuzione media dei neolaureati in Fisioterapia, dopo alcuni anni di recessione, mostra una ripresa. Oltre a questo, il dossier offre una descrizione dei fattori che più incidono sulle differenze di retribuzione tra i professionisti sanitari. I

Descrizione link: Pagina Dati CdS

Link inserito: http://www.presidioqualita.unimore.it/site/home/dati.html

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Dossier retribuzioni laureati professioni sanitarie



QUADRO C3

Opinioni enti e imprese con accordi di stage / tirocinio curriculare o extra-curriculare

L'Ateneo di Modena e Reggio Emilia ha sottoscritto un contratto con Alma Laurea per la gestione delle procedure di attivazione dei tirocini che consentirà una rilevazione omogenea sulle opinioni di enti ed imprese e tirocinanti. In base all'avvio del nuovo processo di rilevazione sarà disponibile anche un'indagine sugli esiti delle attività svolte'. In attesa che la nuova procedura sia implementata, il CdS si è attivato come segue:

- Rilevazione delle opinioni dei tirocinanti in merito alla qualità dei tirocini frequentati, anche attraverso questionari somministrati in forma cartacea che vengono poi caricati su Dolly dallo studente (interfaccia utilizzata dal CdS). I questionari sono utilizzati per monitorare il percorso formativo degli studenti e per identificare eventuali aree di miglioramento
- Dall'anno 2019 si è implementata un'indagine qualitativa che ha previsto l'elaborazione e successiva somministrazione di un questionario cartaceo rivolto ai partecipanti del corso per Guide di Tirocinio. Lo scopo dell'indagine è quello di rilevare le opinioni dei Fisioterapisti professionisti che lavorano in diverse aree riguardo lo svolgimento dei tirocini degli studenti nelle sedi.

L'edizione 2020 del corso guide si è svolta online in febbraio 2021. L'edizione 2021 è in corso di svolgimento ad oggi (31/03/2021)

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Opinioni enti e imprese con accordi di tirocinio



 \rightarrow

QUADRO D1

Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

18/02/2021

Link inserito: http://www.presidioqualita.unimore.it/site/home/il-pqa/struttura-organizzativa-aq.html



QUADRO D2

Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio

18/02/2021

Il gruppo AQ del CdS gestisce l'AQ sotto la responsabilità del presidente del CdS, in coordinamento con il CCdS. Le attività di AQ sono documentate nella SUA-CdS, nel Rapporto di Riesame Ciclico (RRC) e nella Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA) e sono definite in coerenza con le politiche della qualità stabilite dal PQA.

Nella redazione della SUA-CdS e del RRC vengono anche recepite le osservazioni della Commissione Paritetica Docenti-Studenti (CP-DS).

La Facoltà di Medicina e Chirurgia ha istituito la CP-DS, che, basandosi sull'analisi della SUA-CdS, del Rapporto di Riesame e di altre fonti, ha il compito di redigere annualmente una relazione in cui si valuta la qualità della didattica svolta dal CdS. Il gruppo AQ del CdS ha il supporto della Commissione Responsabile Qualità di Dipartimento (RQD), composata dalle prof.sse Milena Nasi e Laura Bertoni.

Ogni RQD si coordina con la Responsabile della Qualità di Facoltà, Prof.ssa Laura Bertoni e con gli altri RQD di area medica, con il supporto del Responsabile tecnico AQ di Facoltà (dott.ssa Alina Maselli).

Lo schema organizzativo dell'AQ dei CdS di area medica è disponibile sul sito di Facoltà alla pagina http://www.medicina.unimore.it/site/home/qualita.html.

Le principali responsabilità del Gruppo AQ sono:

- coadiuvare il Presidente del CdS nella redazione della SUA-CdS e del RRC, tenendo anche in considerazione la SMA e le osservazioni della CP-DS;
- monitorare lo stato di avanzamento delle azioni di miglioramento definite nel RRC;
- monitorare lo stato di soddisfacimento dei requisiti di trasparenza.

I verbali delle riunioni del gruppo AQ sono disponibili nella pagina Qualità del sito web del CdS.



QUADRO D3

Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

28/03/2020

Il gruppo AQ si riunisce periodicamente per deliberare quanto necessario a mantenere e incrementare la qualità del CdS. La convocazione avviene per discutere un ordine del giorno definito in precedenza dal Responsabile della AQ e sarà redatto un verbale dell'incontro. Di norma, il gruppo AQ viene convocato per esaminare gli indicatori relativi al monitoraggio annuale, per esaminare il Rapporto Annuale della Commissione Paritetica Docenti Studenti (CP-DS) e per monitorare l'andamento delle azioni migliorative intraprese e in corso.

Nella programmazione delle azioni di miglioramento, si tiene conto delle indicazioni contenute nel Rapporto Annuale della

(CP-DS).

Il Consiglio di Corso di Laurea (CCdL) si riunisce almeno una volta (di norma due volte) per ogni anno accademico e viene interpellato in via telematica in occasione delle principali scadenze.

Il CCdL provvede all'organizzazione e alla programmazione delle attività didattiche, nonchè alla verifica e al monitoraggio delle azioni programmate e delle scadenze, in accordo con la Facoltà di Medicina e Chirurgia e il Dipartimento di afferenza. I Verbali del Consiglio di CdL contengono le decisioni e gli adempimenti previsti.

Il Coordinatore AFP riceve le segnalazioni relative ad eventuali problemi riguardo l'andamento delle lezioni (compresa la logistica delle aule con rispettivi videoproiettori, ecc che viene segnalata dalla dott.ssa Perna), degli esami e dei tirocini. Il Coordinatore AFP incontra periodicamente i tutor didattici (incontri mensili e al bisogno) e, su delega ai tutor didattici, gli studenti (incontri al bisogno oltre a quelli programmati prima dell'inizio dei tirocini). Il Coordinatore riferisce puntualmente al Presidente del CdL le problematiche di cui è venuto/a a conoscenza, ove non risolvibili con interventi diretti.

Periodicamente, di norma una volta all'anno, il Coordinatore AFP o un tutor delegato contatta tutte le sedi di tirocinio, per evidenziare punti di forza e punti di debolezza, per poi apportare le dovute modifiche, condivise con la sede formativa.

Il Sistema di gestione del Corso di Studio è il documento che definisce le responsabilità e le modalità operative attraverso le quali il CCdL persegue, mette in atto e monitora la qualità della Formazione, con particolare riferimento a quanto previsto dalla SUA-CdS in termini di Obiettivi della Formazione, Esperienza dello Studente, Risultati della Formazione e Organizzazione e Gestione della Qualità.

Pdf inserito: visualizza Descrizione Pdf: RRC



QUADRO D4

Riesame annuale

06/04/2018

Il RAR è sostituito dalla Relazione annuale di Monitoraggio, in corso di elaborazione.



QUADRO D5

Progettazione del CdS



QUADRO D6

Eventuali altri documenti ritenuti utili per motivare lattivazione del Corso di Studio



Þ

Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA
Nome del corso in italiano	Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista)
Nome del corso in inglese	Physiotherapy
Classe	L/SNT2 - Professioni sanitarie della riabilitazione
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	http://www.fisioterapia.unimore.it
Tasse	http://www.unimore.it/ammissione/tasse.html
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale







Questo campo dev'essere compilato solo per corsi di studi interateneo,

Un corso si dice "interateneo" quando gli Atenei partecipanti stipulano una convenzione finalizzata a disciplinare direttamente gli obiettivi e le attività formative di un unico corso di studi, che viene attivato congiuntamente dagli Atenei coinvolti, con uno degli Atenei che (anche a turno) segue la gestione amministrativa del corso. Gli Atenei coinvolti si accordano altresì sulla parte degli insegnamenti che viene attivata da ciascuno; deve essere previsto il rilascio a tutti gli studenti iscritti di un titolo di studio congiunto, doppio o multiplo.

Non sono presenti atenei in convenzione



Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	CLINI Enrico
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio di Corso di Laurea in Fisioterapia
Struttura didattica di riferimento	Chirurgico, medico, odontoiatrico e di scienze morfologiche con interesse trapiantologico, oncologico e di medicina rigenerativa
Altri dipartimenti	Scienze mediche e chirurgiche materno-infantili e dell'adulto Scienze biomediche, metaboliche e neuroscienze



Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD	Incarico didattico
1.	CLINI	Enrico	MED/10	РО	1	Caratterizzante	Malattie dell'apparato respiratorio
2.	MANDRIOLI	Jessica	MED/26	PA	1	Caratterizzante	1. Neurologia I
3.	NASI	Milena	MED/04	PA	1	Base	Patologia generale
4.	SILINGARDI	Enrico	MED/43	PA	1	Caratterizzante	1. Medicina legale
5.	BERGAMINI	Barbara Maria	MED/38	RU	1	Caratterizzante	1. Pediatria

requisito di docenza (numero e tipologia) verificato con successo!

requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!

▶

Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
Tavoni	Diletta	238146@studenti.unimore.it	
Muratori	Chiara	237501@studenti.unimore.it	

Casolari	Giulia	212291@studenti.unimore.it	
Matteucci	Tommaso	213058@studenti.unimore.it	
Patrizi	Beatrice	212596@studenti.unimore.it	
Shanableh	Omar	237240@studenti.unimore.it	
Melati	Gianmarco	196246@studenti.unimore.it	
Calandra Bonura	Filippo	239964@studenti.unimore.it	

Þ

Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
Abriani	Sonia
Assi	Aldo Pio
Barbieri	Nicola
Bassi	Sandra
Bergamini	Barbara Maria
Clini	Enrico
Costi	Stefania
Guidetti	Giada
Mamoli	Vittoria
Mandrioli	Jessica
Morbilli	llenia
Nasi	Milena
Neviani	Rita
Silingardi	Enrico
Tarallo	Luigi

•

Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL	TIPO
MORBILLI	llenia		
NEVIANI	Rita		
COSTI	Stefania		

MAMOLI	Vittoria	
BASSI	Sandra	
ABRIANI	Sonia	

•	Programmazione degli accessi	8
Programmaz	zione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	Si - Posti: 32
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999) No		No



DM 6/2019 Allegato A - requisiti di docenza

Sede del corso:V.le Umberto I, 50 Â 42100 Reggio Emilia - REGGIO EMILIA	
Data di inizio dell'attività didattica	01/10/2021
Studenti previsti	32





Altre Informazioni R^aD



Codice interno ali ateneo	14-401^2015^PDS0-2015^246		
del corso	14-401 2013 1 030-2013 240		

Massimo numero di crediti riconoscibili

12 DM 16/3/2007 Art 4 Nota 1063 del 29/04/2011

Corsi della medesima classe

- Logopedia (abilitante alla professione sanitaria di Logopedista)
- Tecnica della riabilitazione psichiatrica (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico della riabilitazione psichiatrica)
- Terapia occupazionale (abilitante alla professione sanitaria di Terapista occupazionale)

•

Date delibere di riferimento



22/07/2015
17/04/2015
17/04/2015
21/09/2010



Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione

La denominazione del corso è chiara e comprensibile dagli studenti. Le parti sociali interessate sono state consultate in data 21/09/2010 e hanno dato un parere favorevole sulla struttura e sugli obbiettivi del CdS. Gli obiettivi formativi specifici sono descritti in modo dettagliato, così come le modalità e gli strumenti didattici e di verifica utilizzati. Le conoscenze richieste per laccesso sono definite in modo chiaro, e avviene previo superamento di apposita prova di ammissione. Gli sbocchi professionali sono indicati con precisione.

Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento

La relazione completa del NdV necessaria per la procedura di accreditamento dei corsi di studio deve essere inserita nell'apposito spazio all'interno della scheda SUA-CdS denominato "Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento" entro la scadenza del 15 febbraio 2021 SOLO per i corsi di nuova istituzione. La relazione del Nucleo può essere redatta seguendo i criteri valutativi, di seguito riepilogati, dettagliati nelle linee guida ANVUR per l'accreditamento iniziale dei Corsi di Studio di nuova attivazione, consultabili sul sito dell'ANVUR

- 1. Motivazioni per la progettazione/attivazione del CdS
- 2. Analisi della domanda di formazione
- 3. Analisi dei profili di competenza e dei risultati di apprendimento attesi
- 4. L'esperienza dello studente (Analisi delle modalità che verranno adottate per garantire che l'andamento delle attività formative e dei risultati del CdS sia coerente con gli obbiettivi e sia gestito correttamente rispetto a criteri di qualità con un forte impegno alla collegialità da parte del corpo docente)
- 5. Risorse previste
- 6. Assicurazione della Qualità

La denominazione del corso è chiara e comprensibile dagli studenti. Le parti sociali interessate sono state consultate in data 14 Dicembre 2016 e hanno dato un parere favorevole sulla struttura e sugli obbiettivi del CdS. Gli obiettivi formativi specifici sono descritti in modo dettagliato, così come le modalità e gli strumenti didattici e di verifica utilizzati. Le conoscenze richieste per l'accesso sono definite in modo chiaro, e avviene previo superamento di apposita prova di ammissione. Gli sbocchi professionali sono indicati con precisione.

Descrizione link: La relazione annuale del NdV è disponibile a questo link

Link inserito: http://www.nucleo.unimore.it/site/home/valutazione-e-accreditamento.html

Sintesi del parere del comitato regionale di coordinamento

Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori	docente	settore	ore di
				insegnamento		docente	assistita
1	2021	172104201	Altre I annuale	MED/48	Fittizio DOCENTE		10
2	2020	172102393	Analisi del movimento (LAM) (modulo di Riabilitazione e fisioterapia in neurologia) semestrale	MED/48	Isabella CAMPANINI		10
3	2020	172102394	Audiologia (modulo di Basi di patologia e farmacologia) semestrale	MED/32	Elisabetta GENOVESE Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/32	10
4	2019	172100918	Autoformazione: Portfolio delle competenze, elaborati al tirocinio (modulo di Tirocinio 3 anno) annuale	MED/48	Fittizio DOCENTE		37
5	2019	172100920	Autoformazione: Tirocinio in area a scelta dello studente (modulo di Tirocinio 3 anno) annuale	MED/48	Stefania COSTI Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/48	12
6	2021	172104207	Autoformazione: portfolio delle competenze, elaborati di tirocinio (modulo di Tirocinio 1 anno) annuale	MED/48	Vittoria MAMOLI		24
7	2021	172103870	Biochimica (modulo di Fisiologia) semestrale	BIO/10	Elena ENZO Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	BIO/10	10
8	2021	172104209	Bioingegneria elettronica ed informatica (modulo di Metodologia generale della riabilitazione e cinesiologia) semestrale	ING-INF/06	Corrado BORGHI Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)	ING-INF/06	20
9	2021	172104210	Biomeccanica articolare a (modulo di Metodologia generale della riabilitazione e cinesiologia) semestrale	MED/34	Daniele GIOVANARDI Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)	MED/48	10
					Daniele		

Daniele GIOVANARDI

Attivita' di

Biomeccanica articolare b

(modulo di Metodologia generale 10 2021 172104211 della riabilitazione e cinesiologia) MED/48

semestrale

MED/48

10

insegnamento
(art. 23 L.
240/10)

					240/10)		
11	2019	172100922	Chirurgia generale (modulo di Metodologie e tecniche della riabilitazione motoria speciale) semestrale	MED/18	Massimiliano PACI		6
12	2019	172100922	Chirurgia generale (modulo di Metodologie e tecniche della riabilitazione motoria speciale) semestrale	MED/18	Aldo ROSSI Professore Associato confermato	MED/18	4
13	2021	172104212	Cinesiologia (modulo di Metodologia generale della riabilitazione e cinesiologia) semestrale	MED/34	Adriano FERRARI Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)	MED/34	20
14	2020	172102395	Cinesiologia nelle patologie dell'adulto (modulo di Riabilitazione e fisioterapia in neurologia) semestrale	MED/34	Giovanni COLLI		10
15	2021	172104213	Competenze trasversali: tutorato ed esercitazioni di sensibilizzazione corporea (modulo di Tirocinio 1 anno) annuale	MED/48	Vittoria MAMOLI		25
16	2021	172104214	Competenze trasversali: tutorato ed esercitazioni medical humanities, orientamento all'indetità professionale (modulo di Tirocinio 1 anno) annuale	MED/48	Stefania COSTI Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/48	8
17	2021	172104214	Competenze trasversali: tutorato ed esercitazioni medical humanities, orientamento all'indetità professionale (modulo di Tirocinio 1 anno) annuale	MED/48	Vittoria MAMOLI		17
18	2021	172103940	Discipline demoetnoantropologiche (modulo di Scienze psico-pedagogiche) semestrale	M-DEA/01	Nicola Silvio Luigi BARBIERI Professore Associato confermato	M-PED/02	20
19	2021	172104215	Ergonomia, posture terapeutiche, trasferimenti pazienti gruppo I (modulo di Ade 1) annuale	MED/47	Fittizio DOCENTE		7

20	2021	172104216	Esercitazioni di cinesiologia e infermieristica (modulo di Tirocinio 1 anno) annuale	MED/48	Sonia ABRIANI	15
21	2021	172104216	Esercitazioni di cinesiologia e infermieristica (modulo di Tirocinio 1 anno) annuale	MED/48	Giovanna AMADUCCI	10
22	2019	172100938	Esercitazioni e tutorati in preparazione al tirocinio: competenze cliniche e trasversali (Medical Humanities) (modulo di Tirocinio 3 anno) annuale	MED/48	Giulia BORELLI	5
23	2019	172100938	Esercitazioni e tutorati in preparazione al tirocinio: competenze cliniche e trasversali (Medical Humanities) (modulo di Tirocinio 3 anno) annuale	MED/48	Fittizio DOCENTE	20
24	2019	172100938	Esercitazioni e tutorati in preparazione al tirocinio: competenze cliniche e trasversali (Medical Humanities) (modulo di Tirocinio 3 anno) annuale	MED/48	Vittoria MAMOLI	15
25	2019	172100938	Esercitazioni e tutorati in preparazione al tirocinio: competenze cliniche e trasversali (Medical Humanities) (modulo di Tirocinio 3 anno) annuale	MED/48	Monica MANTOVANI	20
26	2019	172100938	Esercitazioni e tutorati in preparazione al tirocinio: competenze cliniche e trasversali (Medical Humanities) (modulo di Tirocinio 3 anno) annuale	MED/48	Chiara MORA	20
27	2019	172100938	Esercitazioni e tutorati in preparazione al tirocinio: competenze cliniche e trasversali (Medical Humanities) (modulo di Tirocinio 3 anno) annuale	MED/48	llenia MORBILLI	20
28	2020	172102188	Esercitazioni e tutorato in area NPI e Medical Humanities (modulo di Tirocinio 2 anno) annuale	MED/48	Francesco REGNANI	13

29	2020	172102188	Esercitazioni e tutorato in area NPI e Medical Humanities (modulo di Tirocinio 2 anno) annuale	MED/48	Gabriele RONDELLI		12
30	2020	172102190	Esercitazioni e tutorato in preparazione al tirocinio in area ort. e neurol. (modulo di Tirocinio 2 anno) annuale	MED/48	Sonia ABRIANI		12
31	2020	172102190	Esercitazioni e tutorato in preparazione al tirocinio in area ort. e neurol. (modulo di Tirocinio 2 anno) annuale	MED/48	Fittizio DOCENTE		24
32	2020	172102190	Esercitazioni e tutorato in preparazione al tirocinio in area ort. e neurol. (modulo di Tirocinio 2 anno) annuale	MED/48	Francesco REGNANI		13
33	2020	172102190	Esercitazioni e tutorato in preparazione al tirocinio in area ort. e neurol. (modulo di Tirocinio 2 anno) annuale	MED/48	Gabriele RONDELLI		12
34	2021	172104217	Esercitazioni e tutorato valutazione muscolare e articolare e tecnica di videoregistrazione (modulo di Tirocinio 1 anno) annuale	MED/48	Sandra FONTANI Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)	MED/48	24
35	2021	172104217	Esercitazioni e tutorato valutazione muscolare e articolare e tecnica di videoregistrazione (modulo di Tirocinio 1 anno) annuale	MED/48	Vittoria MAMOLI		10
36	2021	172104217	Esercitazioni e tutorato valutazione muscolare e articolare e tecnica di videoregistrazione (modulo di Tirocinio 1 anno) annuale	MED/48	llenia MORBILLI		16
37	2020	172102398	Fisioterapia in ortopedia I (modulo di Malattie dell'apparato locomotore) semestrale	MED/48	Francesco REGNANI		10
38	2020	172102398	Fisioterapia in ortopedia I (modulo di Malattie dell'apparato locomotore) semestrale	MED/48	Gabriele RONDELLI		10
			Fisioterapia nelle lesioni				

periferiche

39	2020	172102399	(modulo di Malattie dell'apparato locomotore) semestrale	MED/48	Lauro GADDI		10
40	2020	172102199	Fisioterapia nelle malattie degenerative del SN (modulo di Riabilitazione e fisioterapia in neurologia) semestrale	MED/48	Deborah DOMASCHIO		10
41	2020	172102202	Fisioterapia nello stroke (modulo di Riabilitazione e fisioterapia in neurologia) semestrale	MED/48	Fittizio DOCENTE		10
42	2020	172102400	Fisioterapia respiratoria e cardiologica_1 (modulo di Medicine specialistiche e fisioterapia) semestrale	MED/48	Fittizio DOCENTE		10
43	2020	172102401	Fisioterapia respiratoria e cardiologica_2 (modulo di Medicine specialistiche e fisioterapia) semestrale	MED/48	Fittizio DOCENTE		10
44	2020	172102402	Genetica (modulo di Basi di patologia e farmacologia) semestrale	MED/03	Fittizio DOCENTE		10
45	2021	172103893	Inglese scientifico (modulo di INGLESE SCIENTIFICO) semestrale	PROFIN_S	Fittizio DOCENTE		20
46	2021	172104090	Istologia (modulo di Anatomia) semestrale	BIO/17	Gianluca CARNEVALE Professore Associato (L. 240/10)	BIO/17	20
47	2020	172102403	Malattie dell'apparato respiratorio (modulo di Medicine specialistiche e fisioterapia) semestrale	MED/10	Docente di riferimento Enrico CLINI Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/10	10
48	2019	172100971	Management in riabilitazione (modulo di Management in area sanitaria) semestrale	MED/48	Stefania COSTI Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/48	10
49	2019	172100973	Matodologia riabilitazione adulto (modulo di Metodologie e tecniche della riabilitazione motoria speciale) semestrale	MED/34	Daniele GIOVANARDI Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)	MED/48	10

50	2020	172102404	(modulo di Medicine specialistiche e fisioterapia) semestrale	MED/11	Alessandro NAVAZIO		10
51	2019	172100982	Medicina fisica e riabilitazione (traumatizzato cranico) (modulo di Metodologie e tecniche della riabilitazione motoria speciale) semestrale	MED/34	Francesco LOMBARDI Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)	MED/34	10
52	2019	172100983	Medicina legale (modulo di Management in area sanitaria) semestrale	MED/43	Docente di riferimento Enrico SILINGARDI Professore Associato confermato	MED/43	10
53	2021	172103910	Metodologia della ricerca in riabilitazione (modulo di Metodologia della ricerca) semestrale	MED/48	Stefania COSTI Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/48	10
54	2020	172102406	Neurologia I (modulo di Neuroscienze) semestrale	MED/26	Docente di riferimento Jessica MANDRIOLI Professore Associato (L. 240/10)	MED/26	20
55	2020	172102281	Neuropsicologia in riabilitazione (modulo di Riabilitazione e fisioterapia in neurologia) semestrale	MED/48	Vittoria MAMOLI		10
56	2019	172100993	Oncologia medica (modulo di Metodologie e tecniche della riabilitazione motoria speciale) semestrale	MED/06	Stefano LUMINARI Professore Associato (L. 240/10)	MED/06	10
57	2021	172104222	Ortogenesi della motricità e della percezione (modulo di Ade 1) annuale	MED/48	Silvia SASSI		4
58	2020	172102408	Ortopedia (modulo di Malattie dell'apparato locomotore) semestrale	MED/33	Giuseppe PORCELLINI Professore Associato (L. 240/10)	MED/33	10
59	2020	172102408	Ortopedia (modulo di Malattie dell'apparato locomotore) semestrale	MED/33	Luigi TARALLO Professore Associato (L. 240/10)	MED/33	10
			Patologia generale (modulo di Basi di patologia e		Docente di riferimento Milena NASI		

60	2020	172102409	farmacologia) semestrale	MED/04	Professore Associato (L. 240/10)	MED/04	20
61	2021	172104108	Pedagogia sperimentale (modulo di Scienze psico-pedagogiche) semestrale	M-PED/04	Andrea PAGANO		10
62	2020	172102410	Pediatria (modulo di Medicine specialistiche e fisioterapia) semestrale	MED/38	Docente di riferimento Barbara Maria BERGAMINI Ricercatore confermato	MED/38	10
63	2020	172102433	Principi di riabilitazione (modulo di Malattie dell'apparato locomotore) semestrale	MED/34	Stefania FUGAZZARO		10
64	2019	172101004	Principi di terapia occupazionale (modulo di Metodologie e tecniche della riabilitazione motoria speciale) semestrale	MED/34	Margherita SCHIAVI		10
65	2020	172102302	Produzione materiale ed elabor.al tirocinio (modulo di Tirocinio 2 anno) annuale	MED/48	Sonia ABRIANI		37
66	2020	172102302	Produzione materiale ed elabor.al tirocinio (modulo di Tirocinio 2 anno) annuale	MED/48	Rita NEVIANI		10
67	2020	172102302	Produzione materiale ed elabor.al tirocinio (modulo di Tirocinio 2 anno) annuale	MED/48	Marcella PATERLINI		10
68	2020	172102412	Psicologia clinica (modulo di Medicine specialistiche e fisioterapia) semestrale	M-PSI/08	Marco TAMELLI		10
69	2021	172103905	Psicologia dello sviluppo e dell'educazione (modulo di Scienze psico-pedagogiche) semestrale	M-PSI/04	Marcella PATERLINI		20
70	2021	172103907	Psicologia generale (modulo di Scienze psico-pedagogiche) semestrale	M-PSI/01	Angela CIARAMIDARO Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)	M-PSI/01	10
			Riabilitazione in neurologia (modulo di Riabilitazione e		Francesco LOMBARDI Attivita' di		

71	2020	172102317	fisioterapia in neurologia) semestrale	MED/26	insegnamento (art. 23 L. 240/10)	MED/34	10
72	2020	172102414	Riabilitazione in ortopedia (modulo di Malattie dell'apparato locomotore) semestrale	MED/34	Fittizio DOCENTE		10
73	2020	172102318	Riabilitazione mal. degenerative, atassie e mielolesioni (modulo di Riabilitazione e fisioterapia in neurologia) semestrale	MED/34	Francesco LOMBARDI Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)	MED/34	10
74	2021	172104224	SINTR esame muscolare arto inferiore (modulo di Metodologia generale della riabilitazione e cinesiologia) semestrale	MED/48	llenia MORBILLI		20
75	2021	172104225	SINTR esame muscolare arto superiore (modulo di Metodologia generale della riabilitazione e cinesiologia) semestrale	MED/48	Sandra FONTANI Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)	MED/48	20
76	2020	172102416	Scienze tecniche dietetiche applicate (modulo di Medicine specialistiche e fisioterapia) semestrale	MED/49	Renata MENOZZI		10
77	2021	172104122	Sviluppo psicomotorio del bambino sano (modulo di Scienze psico-pedagogiche) semestrale	MED/48	Alice SGHEDONI		10
78	2019	172101045	Tirocinio NPI (modulo di Tirocinio 3 anno) annuale	MED/48	Stefania COSTI Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/48	10
79	2020	172102351	Tirocinio NPI (modulo di Tirocinio 2 anno) annuale	MED/48	Stefania COSTI Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/48	5
80	2019	172101040	Tirocinio ambulatoriale e ortopedico (modulo di Tirocinio 3 anno) annuale	MED/48	Stefania COSTI Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/48	10
81	2021	172104227	Tirocinio area geriatrica (modulo di Tirocinio 1 anno) annuale	MED/48	Stefania COSTI Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/48	50

82	2020	172102345	Tirocinio area respiratoria (modulo di Tirocinio 2 anno) annuale	MED/48	Stefania COSTI Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/48	5
83	2021	172104228	Tirocinio massaggio e terapia fisica (modulo di Tirocinio 1 anno) annuale	MED/48	Stefania COSTI Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/48	50
84	2019	172101044	Tirocinio neurologico e paziente ad elevata complessità (modulo di Tirocinio 3 anno) annuale	MED/48	Stefania COSTI Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/48	20
85	2020	172102352	Tirocinio ortopedico (modulo di Tirocinio 2 anno) annuale	MED/48	Stefania COSTI Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/48	10
86	2020	172102353	Tirocinio ortopedico e neurologico (modulo di Tirocinio 2 anno) annuale	MED/48	Stefania COSTI Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/48	10
87	2021	172104229	Tirocinio osservativo ruolo professionale (modulo di Tirocinio 1 anno) annuale	MED/48	Stefania COSTI Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/48	25
88	2021	172104230	Tirocinio sviluppo psicomotorio del bambino (modulo di Tirocinio 1 anno) annuale	MED/48	Stefania COSTI Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/48	50
89	2021	172104231	Tirocinio trasferimenti e posture (modulo di Tirocinio 1 anno) annuale	MED/48	Stefania COSTI Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	MED/48	25
90	2021	172104232	Turorato ed esercitazioni di anatomia patologica (modulo di Tirocinio 1 anno) annuale	MED/48	Daniele GIOVANARDI Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)	MED/48	25
91	2021	172104233	Tutorato ed esercitazioni di massaggio tecnica di base (modulo di Tirocinio 1 anno) annuale	MED/48	Brunella CARRETTI		15
92	2021	172104233	Tutorato ed esercitazioni di massaggio tecnica di base	MED/48	Stefania COSTI Ricercatore a	MED/48	10

			(modulo di Tirocinio 1 anno) annuale		t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)		
93	2020	172102417	Valutazione del paziente con stroke (modulo di Riabilitazione e fisioterapia in neurologia) semestrale	MED/48	Sonia ABRIANI		10
						ore totali	1362

Attività di base	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
	MED/01 Statistica medica Statistica medica (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl			
	M-PED/04 Pedagogia sperimentale Pedagogia sperimentale (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
Scienze propedeutiche	M-PED/01 Pedagogia generale e sociale Pedagogia generale e sociale (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl	8	8	8 - 10
	M-DEA/01 Discipline demoetnoantropologiche Discipline demoetnoantropologiche (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) Fisica (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	MED/04 Patologia generale			
	Patologia generale (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	MED/03 Genetica medica Genetica (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	M-PSI/04 Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione			
	Psicologia dello sviluppo e dell'educazione (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
Scienze	BIO/17 Istologia	47	47	11 -
biomediche	Istologia (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl	17	17	19

	BIO/16 Anatomia umana			
	Anatomia di base e del movimento (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl			
	BIO/10 Biochimica			
	Biochimica (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	BIO/09 Fisiologia			
	Fisiologia generale (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl			
	Neurofisiologia (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	MED/41 Anestesiologia			
	Rianimazione (BLS) (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
Primo	MED/18 Chirurgia generale			
soccorso	Chirurgia generale (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl	3	3	3 - 5
	BIO/14 Farmacologia			
	Farmacologia (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 22)			
Totale attivit	tà di Base		28	22 - 34

Attività caratterizzanti	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
	MED/50 Scienze tecniche mediche applicate Neuropsicologia in riabilitazione (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative Metodologia della ricerca in riabilitazione (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	Sviluppo psicomotorio del bambino sano (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			

			1	
\mapsto	SINTR esame muscolare arto inferiore (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
\mapsto	SINTR esame muscolare arto superiore (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
\mapsto	Analisi del movimento (LAM) (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl	_		
\rightarrow	Fisioterapia in ortopedia I (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
\mapsto	Fisioterapia nelle lesioni periferiche (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
\mapsto	Fisioterapia nelle malattie degenerative del SN (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
\mapsto	Fisioterapia nelle paralisi ostetriche (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
\mapsto	Fisioterapia nello stroke (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
\hookrightarrow	Fisioterapia respiratoria e cardiologica 2 (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
\hookrightarrow	Fisioterpia nelle neurolesioni infantili (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
\mapsto	Fisioterpia respiratoria e cardiologica I (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
\hookrightarrow	Scale di valutazione nello stroke (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
\hookrightarrow	Analisi del movimento nelle patologie infantili (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			20
\mapsto	Fisioterapia nelle patologie infantili (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl	36	36	30 - 40
\mapsto	Management in riabilitazione (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
MED/3	4 Medicina fisica e riabilitativa	_		
MED/3	4 Medicina fisica e riabilitativa Biomeccanica articolare a (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl	_		
MED/3	4 Medicina fisica e riabilitativa	_		
MED/3	4 Medicina fisica e riabilitativa Biomeccanica articolare a (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl Cinesiologia nelle patologie infantili (2 anno) - 1 CFU - semestrale -			
MED/3	4 Medicina fisica e riabilitativa Biomeccanica articolare a (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl Cinesiologia nelle patologie infantili (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
MED/3	4 Medicina fisica e riabilitativa Biomeccanica articolare a (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl Cinesiologia nelle patologie infantili (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl Cinesiologia speciale (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl Riabilitazione mal. degenerative, atassie e mielolesioni (2 anno) - 1			
MED/3	4 Medicina fisica e riabilitativa Biomeccanica articolare a (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl Cinesiologia nelle patologie infantili (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl Cinesiologia speciale (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl Riabilitazione mal. degenerative, atassie e mielolesioni (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl Valutazione e trattamento della spasticità (2 anno) - 1 CFU -			
MED/3	4 Medicina fisica e riabilitativa Biomeccanica articolare a (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl Cinesiologia nelle patologie infantili (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl Cinesiologia speciale (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl Riabilitazione mal. degenerative, atassie e mielolesioni (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl Valutazione e trattamento della spasticità (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl Medicina fisica e riabilitazione (traumatizzato cranico) (3 anno) - 1			

Scienze della fisioterapia

	MED/26 Neurologia			
	Neurologia II (neuropsicologia) (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	Riabilitazione in neurologia (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare			
	Medicina cardiovascolare (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio			
	Malattie dell'apparato respiratorio (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	M-PSI/08 Psicologia clinica			П
	Psicologia clinica (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
Scienze umane e		2	2	2 - 5
osicopedagogiche	M-PSI/01 Psicologia generale			
	Psicologia generale (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	MED/38 Pediatria generale e specialistica			П
	Pediatria (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
Scienze medico		2	2	2 - 5
chirurgiche	MED/09 Medicina interna			
	Medicna interna e geriatria (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative			
	Biomeccanica articolare b (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	Fisioterapia, linfodrenaggio e disabilità viscerali (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	Fisioterapia nei problemi del rachide (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	Fisioterapia nel trauma cranico (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	MED/44 Medicina del lavoro			
Scienze della	Medicina del lavoro (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			

servizi sanitari	MED/40 M. I'S to a local to			12
	MED/43 Medicina legale Medicina legale (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	MED/42 Igiene generale e applicata			
	Igiene generale e applicata (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia			
	Diagnostica per immagini (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	MED/39 Neuropsichiatria infantile			
	Neuropsichiatria infantile (PCI) (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	Neuropsichitria infantile (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	MED/34 Medicina fisica e riabilitativa			
	Cinesiologia (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	Ribilitazione spina bifida e MNM (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	Metodologia della riabilitazione infantile (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
Scienze interdisciplinari e	MED/33 Malattie apparato locomotore	13	13	4 - 21
cliniche	Ortopedia (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	MED/26 Neurologia			
	Neurologia I (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	MED/25 Psichiatria			
	Psichiatria (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	MED/06 Oncologia medica			
	Oncologia medica (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	SECS-P/10 Organizzazione aziendale			

Management sanitario	Organizzazione aziendale (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl	2	2	2 - 3
	IUS/07 Diritto del lavoro			
	Diritto del lavoro (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
Scienze interdisciplinari	ING-INF/06 Bioingegneria elettronica e informatica Bioingegneria elettronica ed informatica (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl	2	2	2 - 3
Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative Autoformazione: portfolio delle competenze, elaborati di tirocinio (1 anno) - 1 CFU - annuale - obbl Competenze trasversali: tutorato ed esercitazioni di sensibilizzazione corporea (1 anno) - 1 CFU - annuale - obbl Competenze trasversali: tutorato ed esercitazioni medical humanities, orientamento all'indetitĂ professionale (1 anno) - 1 CFU - annuale - obbl Esercitazioni di cinesiologia e infermieristica (1 anno) - 1 CFU - annuale - obbl Esercitazioni e tutorato valutazione muscolare e articolare e tecnica di videoregistrazione (1 anno) - 2 CFU - annuale - obbl Tirocinio area geriatrica (1 anno) - 2 CFU - annuale - obbl Tirocinio massaggio e terapia fisica (1 anno) - 2 CFU - annuale - obbl Tirocinio osservativo ruolo professionale (1 anno) - 1 CFU - annuale - obbl Tirocinio sviluppo psicomotorio del bambino (1 anno) - 2 CFU - annuale - obbl Tirocinio trasferimenti e posture (1 anno) - 1 CFU - annuale - obbl Turorato ed esercitazioni di anatomia patologica (1 anno) - 1 CFU - annuale - obbl Tutorato ed esercitazioni di massaggio tecnica di base (1 anno) - 1 CFU - annuale - obbl Esercitazioni e tutorato in area NPI e Medical Humanities (2 anno) - 1 CFU - annuale - obbl Esercitazioni e tutorato in preparazione al tirocinio in area ort. e neurol. (2 anno) - 2 CFU - annuale - obbl Produzione materiale ed elabor.al tirocinio (2 anno) - 2 CFU - annuale - obbl Tirocinio area respiratoria (2 anno) - 1 CFU - annuale - obbl	60	60	60 - 65
	Tirocinio area respiratoria (2 anno) - 1 CFU - annuale - obbi			

	\mapsto	Tirocinio NPI (2 anno) - 2 CFU - annuale - obbl		
	\mapsto	Tirocinio ortopedico (2 anno) - 4 CFU - annuale - obbl		
	\mapsto	Tirocinio ortopedico e neurologico (2 anno) - 4 CFU - annuale - obbl		
	\mapsto	Esercitazioni e tutorati in preparazione al tirocinio e Medical Humanities (3 anno) - 4 CFU - annuale - obbl		
	\hookrightarrow	Produzione materiale ed elaborati relativi al tirocinio (3 anno) - 3 CFU - annuale - obbl		
	\hookrightarrow	Tirocinio ambulatoriale e ortopedico (3 anno) - 4 CFU - annuale - obbl		
	\hookrightarrow	Tirocinio in area a scelta dello studente (3 anno) - 5 CFU - annuale - obbl		
	\mapsto	Tirocinio neurologico e paziente ad elevata complessità (3 anno) - 8 CFU - annuale - obbl		
	\hookrightarrow	Tirocinio NPI (3 anno) - 4 CFU - annuale - obbl		
		Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 104)		
Totale attività carat	tterizzan	ti	126	104 - 154

Attività affini Settore MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate Scienze tecniche dietetiche applicate (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl AttivitĂ formative affini o integrative MED/32 Audiologia Audiologia (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl					
Attività formative affini o integrative Scienze tecniche dietetiche applicate (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl 2 MED/32 Audiologia	Attività affini	settore		CFU Off	CFU Rad
		Scienze tecniche dietetiche applicate (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl MED/32 Audiologia	2	2	1 - 3
Totale attività Affini 2	Totale attività Affini			2	1 - 3

Altre attività		CFU	CFU Rad
A scelta dello studente		6	6 - 6
Deale many finale ale lineau etamiene (est. 40 econoci	Per la prova finale	7	7 - 7
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma	Per la conoscenza di almeno una lingua		

straniera	2	2 - 2
ati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c	-	
Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc. art. 10, comma 5, lettera d)		
Laboratori professionali dello specifico SSD	3	3 - 3
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d		
Totale Altre Attività		
	ati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc. Laboratori professionali dello specifico SSD	ati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c - Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc. Laboratori professionali dello specifico SSD 3

CFU totali per il conseguimento del titolo	180		
CFU totali inseriti	180	151 - 215	



Þ

Raggruppamento settori

per modificare il raggruppamento dei settori

•	Attività di base
	RªD

ambito	mbito			minimo da D.M. per	
lisciplinare		min	max	l'ambito	
Scienze propedeutiche	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) INF/01 Informatica M-DEA/01 Discipline demoetnoantropologiche M-PED/01 Pedagogia generale e sociale M-PED/04 Pedagogia sperimentale MED/01 Statistica medica SECS-S/02 Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica SPS/07 Sociologia generale	8	10	8	
Scienze biomediche	BIO/09 Fisiologia BIO/10 Biochimica BIO/13 Biologia applicata BIO/16 Anatomia umana BIO/17 Istologia M-PSI/01 Psicologia generale M-PSI/04 Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione M-PSI/08 Psicologia clinica MED/03 Genetica medica MED/04 Patologia generale MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica	11	19	11	
Primo soccorso	BIO/14 Farmacologia MED/18 Chirurgia generale MED/41 Anestesiologia	3	5	3	
Minimo di crediti	riservati dall'ateneo minimo da D.M. 22:	-			
Totale Attività di E	Base		22 - 3	34	

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M.
amoto discipinare	Solidio	min	max	per l'ambito
Scienze della fisioterapia	MED/09 Medicina interna MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare MED/16 Reumatologia MED/26 Neurologia MED/33 Malattie apparato locomotore MED/34 Medicina fisica e riabilitativa MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative MED/50 Scienze tecniche mediche applicate	30	40	30
Scienze umane e psicopedagogiche	M-PSI/01 Psicologia generale M-PSI/08 Psicologia clinica	2	5	2
Scienze medico chirurgiche	MED/09 Medicina interna MED/38 Pediatria generale e specialistica	2	5	2
Scienze della prevenzione dei servizi sanitari	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia MED/42 Igiene generale e applicata MED/43 Medicina legale MED/44 Medicina del lavoro MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative	2	12	2
Scienze interdisciplinari e cliniche	MED/06 Oncologia medica MED/09 Medicina interna MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare MED/12 Gastroenterologia MED/13 Endocrinologia MED/18 Chirurgia generale MED/20 Chirurgia pediatrica e infantile MED/25 Psichiatria MED/26 Neurologia MED/33 Malattie apparato locomotore MED/34 Medicina fisica e riabilitativa MED/38 Pediatria generale e specialistica MED/39 Neuropsichiatria infantile MED/40 Ginecologia e ostetricia	4	21	4
Management sanitario	IUS/07 Diritto del lavoro SECS-P/10 Organizzazione aziendale	2	3	2
Scienze interdisciplinari	ING-INF/06 Bioingegneria elettronica e informatica	2	3	2
Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative	60	65	60

Totale Attività Caratterizzanti

104 - 154

•	Attività affini R ^a D

ambito disciplinare	settore			minimo da D.M. per
ambito discipiniare	Settore	min	max	l'ambito
Attività formative affini o integrative	MED/32 - Audiologia MED/49 - Scienze tecniche dietetiche applicate	1	3	-

Totale Attività Affini 1 - 3



ambito disciplinare		CFU	
A scelta dello studente		6	
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5,	Per la prova finale	7	
lettera c)	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	2	
Ulteriori attività formative	Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	6	
(art. 10, comma 5, lettera d)	Laboratori professionali dello specifico SSD	3	
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d			

Totale Altre Attività 24 - 24

, i	R ^a D	
CFU totali per	il conseguimento del titolo	180
Range CFU tota	ali del corso	151 - 215

	•	Comunicazioni dell'ateneo al CUN R ^a D
--	---	--

Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe

Nella classe SNT/02 sono compresi più Profili Professionali, ciascuno dei quali è autonomo. L'istituzione di più Corsi di Laurea corrisponde ad esigenze formative locali e regionali, per soddisfare la richiesta di professionisti Sanitari qualificati nei vari settori che permettano di rispondere adeguatamente alle richieste degli stakeholder . Tutto questo nel rispetto delle competenze autonome per ciascun profilo professionale ed in accordo con la programmazione della Regione Emilia Romagna.

•	Note relative alle attività di base
+	Note relative alle altre attività
•	Motivazioni dell'inserimento nelle attività affini di settori previsti dalla classe o Note attività affini

(Settori della classe inseriti nelle attività affini e non in ambiti di base o caratterizzanti : MED/32) Il settore MED/32, audiologia , è stato inserito per far conoscere agli studenti in Fisioterapia la diagnosi differenziale e il diverso approccio terapeutico fra sordità centrale e sordità periferica nei pazienti in cura; inoltre tale insegnamento può approfondire la diagnosi differenziale dei disturbi dell'equilibrio.

.

Note relative alle attività caratterizzanti

RªD