



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di PERUGIA
Nome del corso in italiano	Medicina e chirurgia (<i>IdSua:1618780</i>)
Nome del corso in inglese	Medicine and Surgery
Classe	LM-41 R - Medicina e chirurgia
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	http://www.unipg.it/perm/offerta-formativa/2025/corso/8658
Tasse	https://www.unipg.it/didattica/procedure-amministrative/procedure/scadenze-tasse-e-contributi
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale



Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	NOCENTINI Giuseppe
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio di Corso
Struttura didattica di riferimento	Medicina e Chirurgia (Dipartimento Legge 240)

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	AMBROSIO	Giuseppe		ID	1	
2.	AYROLDI	Emira Maria		PA	1	

3.	BALDONI	Monia	RU	1
4.	BARBERINI	Francesco	RU	1
5.	BARONI	Tiziano	PA	1
6.	BARTOLONI BOCCI	Elena	PA	1
7.	BASSOTTI	Gabrio	PA	1
8.	BECATTINI	Cecilia	PO	1
9.	BELLEZZA	Ilaria	PA	1
10.	BIAGIOLI	Michele	RD	1
11.	BOCCARDI	Virginia	PA	1
12.	BOSELLI	Carlo	PA	1
13.	CAGINI	Carlo	PA	1
14.	CAPODICASA	Enrico	ID	1
15.	CARAFFA	Auro	PO	1
16.	CARLUCCIO	Erberto	PA	1
17.	CAVALLETTI	Maria Lucia	ID	1
18.	CELLINI	Barbara	PA	1
19.	CENCI	Elio	ID	1
20.	CHIASSERINI	Davide	PA	1
21.	CIERI	Enrico	PA	1
22.	COCHETTI	Giovanni	PA	1
23.	COSTA	Cinzia	PA	1
24.	DE ROBERTIS	Edoardo	PO	1
25.	DE SOCIO	Giuseppe Vittorio Luigi	PA	1
26.	DI CARA	Giuseppe	PA	1
27.	DI SANTE	Gabriele	PA	1
28.	DONINI	Annibale	PO	1
29.	FALORNI	Alberto	PA	1
30.	FAVILLI	Alessandro	RD	1
31.	FETTUCCIARI	Katia	RU	1
32.	FIORUCCI	Stefano	PA	1
33.	FORTUNI	Federico	RD	1
34.	GALLAI	Beatrice	RU	1

35.	GRAZIOSI	Luigina	RD	1
36.	GRIGNANI	Francesco	PO	1
37.	HANSEL	Katharina	PA	1
38.	INGROSSO	Gianluca	PA	1
39.	LA STARZA	Roberta	RU	1
40.	LAURETI	Stefano	ID	1
41.	MANDALA'	Mario	PA	1
42.	MANNARINO	Massimo Raffaele	PA	1
43.	MAZZOCCHI	Marco	PA	1
44.	MEARINI	Ettore	PO	1
45.	MENCULINI	Giulia	PA	1
46.	MIGLIORATI	Graziella	PO	1
47.	MORELLI	Olivia	RU	1
48.	OIKONOMOU	Vasileios	RD	1
49.	ORLACCHIO	Antonio	PA	1
50.	ORVIETANI	Pier Luigi	ID	1
51.	ORZAN	Eva	ID	1
52.	PALUMBO	Isabella	RU	1
53.	PANICHI	Roberto	PA	1
54.	PARNETTI	Lucilla	PO	1
55.	PIERINI	Antonio	PA	1
56.	PIRRO	Matteo	PA	1
57.	PONTEGGIA	Fabrizio	ID	1
58.	PUMA	Francesco	PO	1
59.	REBOLDI	Gianpaolo	PO	1
60.	RENDE	Mario	PO	1
61.	SERVILLO	Giuseppe	PA	1
62.	SIDONI	Angelo	PO	1
63.	SIMONTE	Rachele	RD	1
64.	STABILE	Anna Maria	RU	1
65.	STINGENI	Luca	PO	1
66.	STRACCI	Fabrizio	PA	1

67.	TESORO	Simonetta	ID	1
68.	TORTORELLA	Alfonso Antonio Vincenzo	PO	1
69.	VANNUCCI	Jacopo	PA	1
70.	VERROTTI DI PIANELLA	Alberto	PO	1

Rappresentanti Studenti

Balanc Giulia giulia.balanc@studenti.unipg.it
 Branca Mattia mattia.branca@studenti.unipg.it
 Campagna Diana diana.campagna@studenti.unipg.it
 Carmina Daniele daniele.carmina@studenti.unipg.it
 Cervi Lorenzo Maria lorenzo.cervi@studenti.unipg.it
 Chiodi Ilaria ilaria.chiodi1@studenti.unipg.it
 Coata Lucia lucia.coata@studenti.unipg.it
 Cogliandro Daniele daniele.cogliandro@studenti.unipg.it
 Cortese Battaglin Roberto roberto.cortese@studenti.unipg.it
 Burico Lucrezia lucrezia.burico@studenti.unipg.it
 Cappello Sofia sofia.cappello@studenti.unipg.it
 Foschini Veronica veronica.foschini@studenti.unipg.it
 Forti Michele michele.forti@studenti.unipg.it
 Lodesani Greta greta.lodesani@studenti.unipg.it
 Mazzucco Anna anna.mazzucco@studenti.unipg.it
 Mansah Stefano Kwaku stefanokwaku.mensah@studenti.unipg.it
 Mossini Costanza costanza.mossini@studenti.unipg.it
 Nuzzi Mariachiara mariachiara.nuzzi@studenti.unipg.it
 Nita Bogdan Stefan Marian bogdan.nita@studenti.unipg.it
 Passeri Marta marta.passeri2@studenti.unipg.it
 Paradisi Simone simone.paradisi@studenti.unipg.it
 Properzi Maria Giulia mariagiulia.properzi@studenti.unipg.it
 Scaglietti Marco marco.scaglietti@studenti.unipg.it
 Ragugini Giulia giulia.ragugini@studenti.unipg.it
 Serantoni Luca luca.serantoni@studenti.unipg.it
 Terni Tommaso tommaso.terni@studenti.unipg.it

Gruppo di gestione AQ

Elena Bartoloni Bocci
 Monia Bravi
 Verena De Angelis
 Arcangelo Liso
 Lorenzo Mazzola
 Giuseppe Nocentini
 Patrizia Signori

Tutor

Alfonso Antonio Vincenzo TORTORELLA
 Cynthia ARISTEI
 Stefano ASCANI
 Nicola AVENIA
 Francesco BARBERINI
 Elena BARTOLONI BOCCI
 Gabrio BASSOTTI
 Cecilia BECATTINI
 Guido BELLEZZA
 Antonio TULLIO
 Carlo BOSELLI
 Carlo CAGINI

Auro CARAFFA
Emanuel CAVAZZONI
Enrico CIERI
Roberto CIROCCHI
Elisabetta COSTANTINI
Piero COVARELLI
Marco DELL'OMO
Giuseppe DI CARA
Annibale DONINI
Stefano ERAMO
Tito FIORE
Ilenia FOLLETTI
Daniela FRANCISCI
Roberto GERLI
Sandro GERLI
Fabrizio LONGARI
Massimo Raffaele MANNARINO
Ettore MEARINI
Patrizia MECOCCI
Antonella MENCACCI
Olivia MORELLI
Patrizia MORETTI
Barbara PALUMBO
Isabella PALUMBO
Leonella PASQUALINI
Matteo PIRRO
Giancarlo POCETTA
Fabrizio PONTEGGIA
Francesco PUMA
Efisio PUXEDDU
Mark RAGUSA
Giampietro RICCI
Patrizia RICCI
Carmelinda RUGGIERO
Ketty SAVINO
Michele SCIALPI
Tiziana SCIARMA
Angelo SIDONI
Fabrizio STRACCI
Simonetta TESORO
Melina VERSO
Andrea RABALLO
Giuseppe AMBROSIO
Pierluigi ANTINOLFI
Stefano BRANCORSINI
Erberto CARLUCCIO
Edoardo DE ROBERTIS
Alberto FALORNI
Stefano FIORUCCI
Francesco GRIGNANI
Katharina HANSEL
Mario MANDALA'
Marco MAZZOCCHI
Lucilla PARNETTI
Carlo PERRICONE

Antonio PIERINI
Gianpaolo REBOLDI
Luca STINGENI
Maria Cristina VEDOVATI
Alberto VERROTTI DI PIANELLA
Massimiliano DI FILIPPO
Elio CENCI
Manuela Papini
Giuseppe NOCENTINI



Il Corso di Studio in breve

31/01/2025

Introduzione

Il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia di Perugia trae origini storiche dall' insegnamento della medicina, documentato nell'Ateneo Perugino fin dai primi anni del XIV secolo. Il 18 febbraio 1321, infatti, Papa Giovanni XXII emanava la 'Litterae Solemnes' con la quale si riconosceva allo Studium la facoltà di addottorare in Medicina i propri studenti. La presenza di una Scuola di Medicina è quindi una percezione costante nella cittadinanza di Perugia e di tutto il territorio umbro. Il corso ha sviluppato questo rapporto in chiave contemporanea nelle molteplici relazioni formative professionali, culturali ed economiche con diversi soggetti.

Pagina Web: <http://www.med.unipg.it/ccl/>

Obiettivi formativi

Il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia di Perugia ha come obiettivo quello di formare un medico che possieda:

- una visione multidisciplinare, interprofessionale ed integrata dei problemi più comuni della salute e della malattia;
- una educazione orientata alla prevenzione della malattia ed alla promozione della salute nell'ambito della comunità e del territorio;
- una profonda conoscenza delle nuove esigenze di cura e di salute, incentrate non soltanto sulla malattia, ma, soprattutto, sull'essere umano ammalato, considerato nella sua globalità di soma e psiche e inserito in uno specifico contesto sociale. Un'attenzione particolare è dedicata al rapporto medico-paziente.

Impostazione e struttura e del CdS

Il CdS è strutturato in 12 semestri con 36 corsi integrati. Il primo biennio del Corso è dedicato alle scienze di base, compresi gli insegnamenti di Anatomia e Fisiologia e comprende insegnamenti di scienze umane. Questa impostazione risponde a due esigenze: fornire le conoscenze scientifiche necessarie alla comprensione delle funzioni normali dell'organismo e mantenere la percezione unitaria dell'individuo nella sua componente psico-sociale. Il terzo anno è un anno di transizione verso la clinica. Infatti in questo anno si completano le conoscenze di base spiegando i principali meccanismi che determinano la malattia con l'insegnamento di patologia e fisiopatologia generale e spiegando come molecole estranee all'organismo hanno effetti terapeutici con l'insegnamento di farmacologia e si creano le condizioni che permettono allo studente/ssa di frequentare i reparti clinici attraverso l'insegnamento della semeiotica. Inoltre vengono erogati alcuni insegnamenti di patologia sistemica, dando inizio alla formazione medica professionalizzante, e viene erogato parte dell'insegnamento di anatomia patologica che verrà concluso nel primo semestre del quarto anno. Il secondo triennio è interamente dedicato all'acquisizione di conoscenze e competenze professionali nelle diverse discipline mediche e chirurgiche, inclusa la prevenzione delle malattie e la farmacologia clinica. Lo studente ha un monte orario di frequenza delle lezioni frontali inferiore a quello del primo triennio per avere a disposizione più tempo per effettuare tirocini pratici nei reparti e ambulatori clinici. Parte dei tirocini è focalizzato sulla acquisizione di competenze che rendano lo/la studente/ssa capace di esercitare la professione medica non appena laureato/a (tirocinio abilitante) e iscritto/a all'ordine dei Medici, secondo il DL n° 58 del 9 maggio 2018. Complessivamente il CdS è improntato ad una visione multidisciplinare della malattia, che parta dalle basi biochimico-molecolari, ma consideri l'individuo malato nella sua globalità, considerando

gli aspetti sociali della malattia, mentre vengono acquisite competenze diagnostiche e terapeutiche. L'abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo ha valore legale non solo in Europa, ma anche in molte altre parti del mondo, inclusi gli USA.

Metodologia didattica

La didattica del primo biennio è articolata prevalentemente in lezioni frontali e interattive, oltre che studio individuale ed esercitazioni pratiche. Vengono inoltre effettuati corsi di didattica elettiva facoltativi con metodi interattivi tra docenti e studenti e lezioni interdisciplinari con proiezioni cliniche. Viene effettuato un tirocinio in Scienze Infermieristiche, come introduzione ai reparti clinici e propedeutica al lavoro interprofessionale.

Dal terzo anno, con lo studio delle discipline cliniche, sono introdotti i tirocini professionalizzanti con la guida dei docenti tutori. Il ruolo della didattica professionalizzante nelle strutture assistenziali aumenta progressivamente fino al sesto anno di corso.

La tipologia e le modalità delle verifiche di profitto sono stabilite dal Regolamento didattico del corso di studio.

In occasione della pandemia da SARS-CoV-2 è stata attivata per tutti gli insegnamenti l'attività didattica online, riguardante le lezioni e gli esami di profitto. Modalità online sono attualmente previste per categorie di studenti specificate dall'Ateneo e per seminari e didattica elettiva.

Ambiti occupazionali

I laureati in medicina e chirurgia svolgono l'attività di medico-chirurgo nei vari ruoli ed ambiti professionali clinici, sanitari e bio-medici.

La laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia è, inoltre, requisito per l'accesso alle Scuole di Specializzazione di area medica e ai corsi di formazione in Medicina Generale, oltre che ai Dottorati di Ricerca.

Link: <http://www.med.unipg.it/ccl/> (Pagina web del Corso di Studio)



Raggruppamento settori

per modificare il raggruppamento dei settori



Attività di base R^aD

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
B_01. Discipline generali per la formazione del medico	BIO/13 Biologia applicata FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) MED/01 Statistica medica	9	13	-
B_02. Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	BIO/10 Biochimica	17	21	-
B_03. Morfologia umana	BIO/16 Anatomia umana BIO/17 Istologia	22	26	-
B_04. Funzioni biologiche	BIO/09 Fisiologia	11	15	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 60:		-		
Totale Attività di Base		60 - 75		



Attività caratterizzanti R^aD

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
C_01. Patologia generale e molecolare, immunopatologia, fisiopatologia generale, microbiologia e parassitologia	MED/04 Patologia generale MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica	18	22	-
C_02. Fisiopatologia, metodologia clinica, propedeutica clinica e sistematica medico-chirurgica	MED/08 Anatomia patologica MED/09 Medicina interna MED/12 Gastroenterologia MED/15 Malattie del sangue MED/17 Malattie infettive MED/18 Chirurgia generale	8	12	-
C_03. Medicina di laboratorio e diagnostica integrata	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica MED/05 Patologia clinica MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica MED/08 Anatomia patologica	4	8	-
C_04. Clinica psichiatrica e discipline del comportamento	BIO/14 Farmacologia M-PSI/08 Psicologia clinica MED/25 Psichiatria MED/39 Neuropsichiatria infantile	2	6	-
C_05. Discipline neurologiche	MED/26 Neurologia MED/27 Neurochirurgia MED/34 Medicina fisica e riabilitativa MED/37 Neuroradiologia	3	7	-
C_06. Clinica delle specialità medico-chirurgiche	BIO/14 Farmacologia MED/06 Oncologia medica MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare MED/12 Gastroenterologia MED/13 Endocrinologia	23	27	-

	MED/14 Nefrologia MED/15 Malattie del sangue MED/16 Reumatologia MED/17 Malattie infettive MED/19 Chirurgia plastica MED/21 Chirurgia toracica MED/22 Chirurgia vascolare MED/23 Chirurgia cardiaca MED/24 Urologia MED/35 Malattie cutanee e veneree MED/41 Anestesiologia			
C_07. Clinica medico-chirurgica degli organi di senso	MED/28 Malattie odontostomatologiche MED/29 Chirurgia maxillofacciale MED/30 Malattie apparato visivo MED/31 Otorinolaringoiatria MED/32 Audiologia	5	9	-
C_08. Clinica medico- chirurgica dell'apparato locomotore	MED/33 Malattie apparato locomotore MED/34 Medicina fisica e riabilitativa	2	6	-
C_09. Clinica generale medica e chirurgica	MED/09 Medicina interna MED/18 Chirurgia generale	18	22	-
C_10. Farmacologia, tossicologia e principi di terapia medica	BIO/14 Farmacologia MED/09 Medicina interna	11	15	-
C_11. Discipline pediatriche	MED/03 Genetica medica MED/20 Chirurgia pediatrica e infantile MED/38 Pediatria generale e specialistica MED/39 Neuropsichiatria infantile	4	8	-
C_12. Discipline ostetrico-ginecologiche, medicina della riproduzione e sessuologia medica	MED/03 Genetica medica MED/24 Urologia	4	8	-

MED/40 Ginecologia e
ostetricia

C_13. Discipline anatomopatologiche e correlazioni anatomiche cliniche	MED/08 Anatomia patologica MED/09 Medicina interna MED/18 Chirurgia generale	6	10	-
C_14. Discipline radiologiche e radioterapiche	MED/06 Oncologia medica MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia	2	6	-
C_15. Emergenze medico-chirurgiche	BIO/14 Farmacologia MED/09 Medicina interna MED/18 Chirurgia generale MED/41 Anestesiologia	3	7	-
C_16. Medicina e sanità pubblica e degli ambienti di lavoro e scienze medico legali	MED/42 Igiene generale e applicata MED/43 Medicina legale MED/44 Medicina del lavoro	6	10	-
C_17. Medicina di comunità e cure primarie	MED/09 Medicina interna MED/38 Pediatria generale e specialistica MED/42 Igiene generale e applicata	1	5	-
C_18. Medicina delle attività motorie e del benessere	M-EDF/01 Metodi e didattiche delle attività motorie M-EDF/02 Metodi e didattiche delle attività sportive MED/09 Medicina interna MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate	1	3	-

C_19. Formazione clinica interdisciplinare e medicina basata sulle evidenze e medicina di precisione

BIO/09 Fisiologia	24	28
BIO/14 Farmacologia		-
BIO/16 Anatomia umana		
BIO/17 Istologia		
MED/03 Genetica medica		
MED/04 Patologia generale		
MED/05 Patologia clinica		
MED/06 Oncologia medica		
MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica		
MED/08 Anatomia patologica		
MED/09 Medicina interna		
MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio		
MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare		
MED/12 Gastroenterologia		
MED/13 Endocrinologia		
MED/14 Nefrologia		
MED/15 Malattie del sangue		
MED/16 Reumatologia		
MED/17 Malattie infettive		
MED/18 Chirurgia generale		
MED/19 Chirurgia plastica		
MED/20 Chirurgia pediatrica e infantile		
MED/21 Chirurgia toracica		
MED/22 Chirurgia vascolare		
MED/23 Chirurgia cardiaca		
MED/24 Urologia		
MED/25 Psichiatria		
MED/26 Neurologia		
MED/27 Neurochirurgia		
MED/28 Malattie odontostomatologiche		
MED/30 Malattie apparato visivo		
MED/31 Otorinolaringoiatria		
MED/32 Audiologia		
MED/33 Malattie apparato locomotore		
MED/34 Medicina fisica e riabilitativa		
MED/35 Malattie cutanee e veneree		
MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia		
MED/37 Neuroradiologia		
MED/38 Pediatria generale e specialistica		
MED/39 Neuropsichiatria infantile		
MED/40 Ginecologia e ostetricia		
MED/41 Anestesiologia		

MED/42 Igiene generale e applicata
 MED/43 Medicina legale
 MED/44 Medicina del lavoro
 MED/50 Scienze tecniche mediche applicate

Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 180:

-

Totale Attività Caratterizzanti

180 - 219



Attività affini
 R^aD

ambito disciplinare	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
	min	max	
Attività formative affini o integrative	12	20	12

Totale Attività Affini

12 - 20



Altre attività
 R^aD

ambito disciplinare	CFU min	CFU max
A scelta dello studente	12	12
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	18	18
Per la conoscenza di almeno una lingua	4	4

straniera

Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c	-	-
Ulteriori conoscenze linguistiche	-	-
Abilità informatiche e telematiche	-	-
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Tirocini formativi e di orientamento	45 45
	Tirocinio a scelta dello studente (art.6, DM 1649/2023)	- -
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	- -
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d		
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali	-	-
Tirocinio pratico-valutativo TPV (15 CFU)	15	15
Totale Altre Attività		94 - 94



Riepilogo CFU

R^aD

CFU totali per il conseguimento del titolo

360

Range CFU totali del corso

346 - 408



Comunicazioni dell'ateneo al CUN

R^aD



Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe

R^aD



Note relative alle attività di base
R^aD



Note relative alle attività caratterizzanti
R^aD



Note relative alle altre attività
R^aD

Il settore relativo alla lingua straniera è stato inserito anche fra le discipline caratterizzanti.