

Corsi a scelta

CdL Medicina e Chirurgia a.a. 2025-26

Gli studenti iscritti al II anno devono effettuare la scelta di 4 corsi a scelta per il I semestre e 4 corsi a scelta per il II semestre.

Al termine del corso gli studenti saranno sottoposti ad una prova d'esame che, in caso di superamento sarà verbalizzata con "superato".

CdL Medicina e Chirurgia

Corsi a scelta

a.a. 2025-26

Disciplina e docente	Denominazione corso a scelta	
Neurochirurgia MED/27 (Prof. Lavano) <i><u>(i corsi sono riservati agli studenti che abbiano superato gli esami di Anatomia umana e di Fisiologia)</u></i>	▪Trattamento neurochirurgico del Morbo di Parkinson e delle malattie extrapiramidali cod. A002982 (I SEMESTRE)	12 gennaio ore 9.00 Esame 26 gennaio 10.00, aula G
Scienze tecniche mediche applicate MED/50 Prof.ssa Irace)	La terapia Insulinica cod A002984 (I SEMESTRE)	16 febbraio 2026, ore 14:00, aula D
Gastroenterologia (MED/12) Prof. Montebianco Abenavoli <i><u>(i corsi sono riservati agli studenti che abbiano superato gli esami di Anatomia, Fisiologia, Microbiologia, Biochimica)</u></i>	Microbiota intestinale e patologie dell'apparato digerente cod A002987 (I SEMESTRE)	-12 febbraio ore 9.00, aula Magna C -Esame 19 febbraio ore 10.00, aula P
Farmacologia BIO/14 Prof. Gallelli	-I Farmaci nel trattamento del dolore: usi, limiti e qualità della vita cod A002991 (I SEMESTRE)	-16 febbraio ore 9.00, aula Magna C -Esame 23 febbraio 10.00, aula Magna C
Nefrologia MED/14 (Prof. Andreucci) <i><u>(i corsi sono riservati agli studenti che abbiano superato gli esami di 1) Biochimica, biologia molecolare e genetica 2) Patologia generale e</u></i>	Nefropatia tossica cod. A002994 (II SEMESTRE)	Lezione 27 Luglio ore 9.00 Esame 3 agosto ore 9.00

Corsi a scelta
CdL Medicina e Chirurgia a.a. 2025-26

Gli studenti iscritti al II anno devono effettuare la scelta di 4 corsi a scelta per il I semestre e 4 corsi a scelta per il II semestre.

Al termine del corso gli studenti saranno sottoposti ad una prova d'esame che, in caso di superamento sarà verbalizzata con "superato".

<i>genetica medica</i>		
Chirurgia vascolare SSD MED/22 (Prof. Serra)	Vascular surgery - lingua inglese cod. A004125 (II SEMESTRE)	22 giugno ore 9.00 Esame 29 giugno ore 10.00
Malattie apparato locomotore MED/33 (Prof. Familiari)	Chirurgia dell'arto superiore cod. A002999 (II SEMESTRE)	10 luglio ore 9.00 Esame 30 luglio ore 10.00
Sociologia SSD SPS/07 (Prof. Giarelli)	La medicina narrativa: l'utilizzo della narrazione nella relazione medio-paziente cod. A003002 (I SEMESTRE)	18 febbraio ore 15.00, aula P Esame 19 febbraio ore 9.00, aula M
Gastroenterologia MED/12 Prof. Luzzo	Allergie e intolleranze alimentari cod. A003005 (II Semestre)	24 giugno ore 9.00 Esame 1 luglio ore 10.00
Gastroenterologia MED/12 Prof. Spagnuolo <i>(Il corso sarà riservato agli studenti che abbiano superato gli esami di Anatomia, Biologia e Genetica, Microbiologia, Immunologia)</i>	I farmaci biologici e le <i>small molecules</i> nelle malattie infiammatorie croniche intestinali: dalla fisiopatologia alla clinica A003006 (I Semestre)	-28 gennaio 2026 ore 15.00, aula G -Esame 4 febbraio 2026 ore 16.00, aula G
Biologia BIO/13 Prof. Fiume	"Meccanismi di trasduzione del segnale e differenziamento dei linfociti B e T" A003008 (I Semestre)	-17 febbraio ore 9.00, aula D -Esame 24 febbraio ore 10.00, aula D
Igiene generale e applicata MED/42 Prof.ssa Aida Bianco	Buone pratiche per la sorveglianza e il controllo dell'antimicrobico-resistenza cod. A003010 (II semestre)	10 luglio ore 10.00 23 luglio ore 9.00
Scienze tecniche mediche applicate MED/50 Prof. Gnasso <i>(il corso è riservato agli studenti che abbiano superato l'esame di Patologia Generale 2)</i>	Le iperlipidemie cod. A003015 (II semestre)	13 luglio ore 9.00 Esame 21 luglio ore 10.00

Corsi a scelta

CdL Medicina e Chirurgia a.a. 2025-26

Gli studenti iscritti al II anno devono effettuare la scelta di 4 corsi a scelta per il I semestre e 4 corsi a scelta per il II semestre.

Al termine del corso gli studenti saranno sottoposti ad una prova d'esame che, in caso di superamento sarà verbalizzata con "superato".

Ginecologia e ostetricia MED/40 Prof. Venturella	La preservazione della fertilità nei pazienti oncologici cod.A003019 (II semestre)	10 settembre ore 9.00 Esame 25 settembre ore 10.00
Medicina legale MED/43 Prof.ssa Aquila	<ul style="list-style-type: none"> - Sezioni anatomiche applicate sul cadavere: corso tecnico-pratico cod.A003020 (II SEMESTRE) - La gestione del sopralluogo giudiziario ed elementi di traumatologia forense: simulazione della scena del crimine con analisi di casi di lesività d'arma da fuoco e arma bianca (I SEMESTRE) cod. A003652 (nuova attivazione) 	8 luglio ore 9.00 Esame 21 luglio ore 10.00 <ul style="list-style-type: none"> - 29 gennaio 2026 ore 14, aula TD1 - Esame 2 febbraio ore 10.00, aula TD1
Nefrologia MED/14 Prof. Bolignano	<ul style="list-style-type: none"> - Gestione clinica dell'ipertensione arteriosa cod. A003023 (I Semestre) 	-10 Febbraio ore 9.00, aula G8 -Esame 24 Febbraio ore 9.00, aula G8
Cardiochirurgia MED/23 Prof. Mastroroberto (<u>i corsi sono riservati agli studenti che abbiano superato gli esami di Anatomia umana e di Fisiologia</u>)	<ul style="list-style-type: none"> - Emergenze Cardiochirurgiche cod. A003025 (II SEMESTRE) 	11 settembre ore 9.00 Esame 18 settembre ore 10.00
Oculistica MED/ Prof. Carnevali (<u>corso riservato agli studenti che abbiano superato l'esame di Anatomia umana</u>)	Degenerazione Maculare legata all'età: diagnosi e terapia A003033 (II Semestre)	10 giugno ore 9.00 Esame 25 giugno ore 10.00
Audiologia MED/32 Prof. Viola	Gestione della vertigine in urgenza A003034 (II Semestre)	5 giugno ore 9.00 Esame 22 giugno ore 10.00

Corsi a scelta

CdL Medicina e Chirurgia a.a. 2025-26

Gli studenti iscritti al II anno devono effettuare la scelta di 4 corsi a scelta per il I semestre e 4 corsi a scelta per il II semestre.

Al termine del corso gli studenti saranno sottoposti ad una prova d'esame che, in caso di superamento sarà verbalizzata con "superato".

Biochimica BIO/10 Prof.ssa Domenica Scumaci <i>Propedeuticità: CASB e BIOCHIMICA, BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA</i>	The principles of the 3Rs: Replacement, Reduction and Refinement (3R) (II Semestre) (nuova attivazione) cod. A003654	10 giugno ore 9.00 Esame 22 giugno ore 10.00
Medicina Fisica E Riabilitativa MED/34 Prof. Alessandro de Sire	Fisiatria interventistica per il dolore muscoloscheletrico (I Semestre) cod. A004116	-22 gennaio ore 15:30, aula H -Esame 10 febbraio ore 10.00, aula TD1
Patologia generale MED/04 Prof. Francesco Trapasso	Gli organismi modello nella ricerca biomedica (I Semestre) cod. A004117	-26 gennaio 2026 ore 9.00, aula H -Esame 12 febbraio 2026 ore 10.00, aula Magna A
Biochimica Clinica BIO/12 Prof. Iaccino Enrico	Diagnosi avanzate: opportunità e limiti della biopsia liquida basata sulle vescicole extracellulari (II Semestre) cod A005844	2 luglio ore 9.00 Esame 17 luglio ore 10.00
Otorinolaringoiatria MED/31 Prof.ssa Allegra Eugenia	Gestione del paziente portatore di tracheostomia (II Semestre) cod. A004119	11 giugno ore 9.00 Esame 25 giugno ore 10.00
MED/46 SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO Prof. Agosti	La citofluorimetria nella diagnostica oncoematologica e nella ricerca biomedica" (II semestre) cod. A004121	1 luglio ore 9.00 Esame 17 luglio ore 10.00
Prof. Di Agostino (Bio/17) <u>Propedeuticità:</u> Biologia, Istologia, Anatomia I.	Sviluppo e differenziamento del sistema stomatognatico: cavità orale e denti (II semestre) cod. A005845	23 Giugno 2026 ore 9.00 Esame: 24 Giugno 2026 ore 14.00
Prof.ssa Anna Di Vito (Bio/16)	Anatomia del sistema stomatognatico e funzione masticatoria. (II semestre) cod. A005846	24 Giugno 2026 ore 9.00 Esame: 25 Giugno 2026 ore 14.00
Prof. Cuda (Biologia molecolare BIO/11)	Cellule staminali, organoidi e modelli di malattia (II semestre) cod. A004123	5 giugno ore 9.00 Esame 18 giugno ore 10.00

Corsi a scelta

CdL Medicina e Chirurgia a.a. 2025-26

Gli studenti iscritti al II anno devono effettuare la scelta di 4 corsi a scelta per il I semestre e 4 corsi a scelta per il II semestre.

Al termine del corso gli studenti saranno sottoposti ad una prova d'esame che, in caso di superamento sarà verbalizzata con "superato".

Prof. Nicola Amodio (Patologia generale MED/04) <u>(corso riservato agli studenti che abbiano superato l'esame di Biologia e Biochimica)</u>	Alterazioni metaboliche nelle discrasie plasmacellulari: implicazioni diagnostiche e terapeutiche. (II semestre) cod. A005847	22 giugno ore 9.00 Esame 1 luglio ore 10.00
Prof. Nicola Marotta (Medicina fisica e riabilitativa MED/34)	Cinesiologia (I semestre) cod. A005849	13 gennaio ore 9.00 Esame 12 febbraio ore 14.00, aula G8
Prof.ssa Cristina Segura Garcia (Psichiatria MED/25)	Disturbi del Comportamento Alimentare (I semestre) cod. A005850	23 gennaio ore 9.00, aula D6 Esame 2 febbraio ore 10.00, aula TD2