

Classe 46/S delle lauree specialistiche in Medicina e chirurgia

## Corso di laurea specialistica in Medicina e chirurgia

Durata: **6 anni**

Crediti: **360**

Sede: **Palermo - Caltanissetta**

Numero programmato: **PA 215 studenti - CL 40 studenti**

### **sbocchi occupazionali**

I laureati in Medicina e chirurgia potranno accedere alle scuole di specializzazione mediche e svolgere attività in strutture sanitarie pubbliche, private o accreditate, in regime di dipendenza o libero professionale.

### **obiettivi formativi**

Il Corso di laurea specialistica in Medicina e chirurgia si propone di fornire conoscenze di base, abilità e competenze per affrontare e risolvere responsabilmente i problemi sanitari prioritari, dal punto di vista preventivo, diagnostico, prognostico, terapeutico e riabilitativo; di formare medici capaci di comunicare con chiarezza ed umanità col paziente e con i familiari e di applicare principi di bioetica e di economia sanitaria.  
Il Corso prevede una formazione teorica e pratica di tirocinio.

### **caratteristiche della prova finale**

La prova finale consiste nella discussione di una tesi e/o dissertazione elaborata dal candidato.

piano di studi

<i>corsi integrati primo anno</i>	<i>s.s.d.</i>	<i>cfu</i>
Chimica e propedeutica biochimica	BIO/10	8
Fisica	FIS/07	6
Introduzione allo studio della medicina	MED/02	5
Inglese	MED/09	3
Biologia e genetica	BIO/13	10
Istologia ed embriologia	BIO/17	7
Biochimica 1	BIO/10	6
Anatomia umana 1	BIO/16	7

<i>corsi integrati secondo anno</i>	<i>s.s.d.</i>	<i>cfu</i>
Biochimica	BIO/10	7
Anatomia umana	BIO/16	8
Statistica ed epidemiologia	MED/01	6
Scienze umane e bioetica	MED/42	6
Inglese	MED/02	4
Fisiologia umana 1	MED/09	3
Immunologia	BIO/09	8
Microbiologia	MED/04	6
	MED/07	9
	MED/09	
	MED/11	
Corso primo soccorso	MED/18	3

<i>corsi integrati terzo anno</i>	<i>s.s.d.</i>	<i>cfu</i>
Fisiologia umana	BIO/09	9
Patologia generale	MED/04	8
Fisiopatologia e metodologia clinica (I semestre)	MED/09	9
Fisiopatologia e metodologia clinica (II semestre)	MED/18	9
Medicina di laboratorio	MED/09	9
Farmacologia	MED/18	9
Inglese	MED/05	6
	MED/07	7
	BIO/14	3

<b>corsi integrati quarto anno</b>	<b>s.s.d.</b>	<b>cfu</b>
Anatomia patologica (I semestre)	MED/08	6
Patologia sistematica 1	MED/10 MED/11 MED/21	10
Patologia sistematica 2	MED/12 MED/15 MED/18	9
Diagnostica per immagini	MED/36 FIS/07	5
Anatomia patologica (II semestre)	MED/08	5
Patologia sistematica 3	MED/13 MED/14 MED/16	10
Specialità medico chirurgiche 1	MED/28 MED/29 MED/30	7
Specialità medico chirurgiche 2	MED/19 MED/33 MED/34	8

<b>corsi integrati quinto anno</b>	<b>s.s.d.</b>	<b>cfu</b>
Neurologia	MED/26 MED/27 MED/37	7
Psichiatria	MED/25 PSI/08	5
Ostetricia e ginecologia	MED/40 MED/03 MED/47	6
Oncologia clinica	MED/06 MED/18 MED/36	7
Malattie infettive	MED/17	4
Medicina legale	MED/02	3
Medicina del lavoro	MED/43 MED/44	3
Pediatria e specialità pediatriche	MED/20 MED/38 MED/39	7
Medicina interna 1	MED/09	7
Chirurgia generale 1	MED/18	4
Valutazione disabilità	MED/09 MED/26 MED/34	3

<i>corsi integrati sesto anno</i>	<i>s.s.d.</i>	<i>cfu</i>
Emergenze medico chirurgiche	MED/41 MED/18 MED/09	7
Igiene ed organizzazione sanitaria	MED/42	6
Medicina interna e geriatria	MED/09	4
Chirurgia generale (I semestre)	MED/18	2
Tirocinio (I semestre)	/	9
Internato tesi (I semestre)	/	6
Chirurgia generale (II semestre)	MED/18	2
Medicina interna	MED/09	2
Internato tesi (II semestre)	/	9
Tirocinio (II semestre)	/	17
Crediti elettivi a scelta dello studente (tra il primo e il sesto anno)		15