**Facoltà di Medicina e Chirurgia in Italia**

Dove studiare medicina? Se ti chiedi quanti atenei di medicina ci sono in Italia, devi sapere che, da nord a sud, le facoltà di medicina sono tantissime. Anche i posti a disposizione aumentano ogni anno accademico.

Se stai valutando la tua futura carriera in ambito medico, ecco l’elenco completo delle università pubbliche dove è possibile studiare medicina:

Bari “Aldo Moro”

Bologna

Brescia

Cagliari

Catania

Catanzaro “Magna Grecia”

Chieti – Pescara “G. d’Annunzio”

Ferrara

Firenze

Foggia

Genova

Varese – Como “Insubria”

L’Aquila

Messina

Milano

Milano “Bicocca”

Roma “La Sapienza”

Roma “Tor Vergata”

Modena e Reggio Emilia

Molise

Napoli “Federico II”

Napoli “Vanvitelli”

Padova

Palermo

Parma

Pavia

Perugia

Novara

Salerno

Sassari

Siena

Torino

Trieste

Udine

Verona

**Ecco dove si trovano le Facoltà di Medicina in Italia negli Atenei privati:**

Milano “San Raffaele”

Milano “Humanitas University”

Roma “Cattolica del Sacro Cuore”

Roma “Campus Bio-Medico”

Roma “UniCamillus”

**Elenco Specializzazioni Medicina**

Che specializzazioni ci sono in medicina? Ce n’è una per tutte le principali aree mediche.

Le scuole di specializzazione di medicina sono circa 50, regolate dall’ex D.M. 68/2015. Non è sempre facile capire quale scegliere, intanto puoi cominciare a valutarle per area o per classe di studio. Non sentirti troppo sotto pressione adesso, guarda le aree che ti incuriosiscono di più. In seguito, potrai chiedere consigli ai docenti, agli specializzandi o anche ai medici che lavorano già in questo settore.

**Area Medica**

**Classe della medicina clinica generale e specialistica**

Medicina di comunità e delle cure primarie

Medicina dello sport e dell’esercizio fisico

Endocrinologia e malattie del metabolismo

Malattie dell’apparato cardiovascolare

Allergologia ed immunologia clinica

Malattie dell’apparato respiratorio

Malattie dell’apparato digerente

Medicina d’emergenza-urgenza

Dermatologia e venereologia

Malattie infettive e tropicali

Scienza dell’alimentazione

Oncologia medica

Medicina termale

Medicina interna

Reumatologia

Ematologia

Nefrologia

Geriatria

**Classe delle neuroscienze e scienze cliniche del comportamento**

Neuropsichiatria infantile

Neurologia

Psichiatria

**Classe della medicina clinica dell’età evolutiva**

Pediatria

**Area Chirurgica**

**Classe delle chirurgie generali e specialistiche**

Chirurgia plastica, ricostruttiva ed estetica

Ortopedia e traumatologia

Ginecologia ed ostetricia

Chirurgia pediatrica

Chirurgia generale

Urologia

**Classe delle chirurgie del distretto testa e collo**

Chirurgia maxillo-facciale

Otorinolaringoiatria

Neurochirurgia

Oftalmologia

**Classe delle chirurgie cardio-toraco-vascolari**

Chirurgia vascolare

Chirurgia toracica

Cardiochirurgia

**Area servizi clinici**

**Classe della medicina diagnostica e di laboratorio**

Patologia clinica e biochimica clinica

Microbiologia e virologia

Anatomia patologica

**Classe della diagnostica per immagini e radioterapia**

Medicina nucleare

Radiodiagnostica

Radioterapia

**Classe dei servizi clinici specialistici**

Anestesia rianimazione, terapia intensiva e del dolore

Medicina fisica e riabilitativa

Audiologia e foniatria

**Classe dei servizi clinici specialistici biomedici**

Farmacologia e tossicologia clinica

Genetica medica

**Classe della sanità pubblica**

Statistica sanitaria e biometria

Igiene e medicina preventiva

Medicina del lavoro

Medicina legale