



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2024/2025

MEDICINA DEL TERRITORIO

Anno immatricolazione	2020/2021
Anno offerta	2024/2025
Normativa	DM270
SSD	MED/09 (MEDICINA INTERNA)
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI MEDICINA INTERNA E TERAPIA MEDICA
Corso di studio	MEDICINA E CHIRURGIA
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	5°
Periodo didattico	Secondo Semestre (03/03/2025 - 06/06/2025)
Crediti	2
Ore	16 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	Italiano
Tipo esame	ORALE
Docente	CORONELLI MAURIZIO MARIA - 2 CFU
Prerequisiti	Avere le nozioni di base di Anatomia, Fisiologia, Patologia Generale, Medicina di laboratorio e diagnostica per immagini
Obiettivi formativi	<p>La medicina generale è complessa, vasta e difficile. Con il fiorire delle specializzazioni mediche e la complessa tecnologia a esse connessa, insieme alle esigenze dei trattamenti ospedalieri, l'opera dei medici di medicina generale (medici di famiglia), competenti e attenti, diventa ancora più importante e necessaria che in passato.</p> <p>Pertanto, nell'esercizio della medicina generale, un'ottima preparazione e grandi capacità sono assolutamente indispensabili.</p> <p>Alcuni degli elementi di base dell'assistenza primaria restano invariati rispetto al passato e molti dei trattamenti e degli approcci ai pazienti sono universali e senza tempo.</p>

Purtroppo, rispetto ai suoi colleghi di cinquanta anni fa, il medico di medicina generale moderno ha perso una considerevole parte delle sue capacità cliniche e del suo talento di consigliere dei pazienti.

La medicina generale resta il servizio sanitario più conveniente sotto il profilo costo/efficacia e oggi più che mai l'interesse dei pazienti è rivolto ai medici di medicina generale (medici di famiglia), in grado di apportare una soluzione alternativa alla depersonalizzazione dell'assistenza sanitaria.

Si ricerca la qualità, la soddisfazione, la diagnosi precoce e la gestione olistica.

La disciplina della medicina generale può, talvolta, richiedere conoscenze molto ampie e approfondite, in particolare se i pazienti presentano problemi non ben definiti, ai quali si sovrappongono aspetti di natura organica e psicosociale. Ci si trova costantemente di fronte alla sfida di effettuare una diagnosi precoce ed esatta, anche di malattie latenti e potenzialmente letali.

Questo corso di Medicina del Territorio cerca di tenere in considerazione tutto ciò e vuole incoraggiare i medici di domani a sviluppare proprio tali capacità di base.

Programma e contenuti

Il Servizio Sanitario Nazionale Italiano e i Servizi Sanitari degli altri paesi
Natura e contenuto della Medicina generale (Medicina di Famiglia)
Le abilità che deve possedere il Medico di Medicina Generale (Medico di Famiglia)
La capacità di comunicazione nel rapporto medico-paziente
La prevenzione nella medicina generale. Prospettive della diagnosi in medicina generale
L'ispezione come abilità clinica e la strategia diagnostica sicura
Il paziente ad alto rischio cardiovascolare
La gestione del paziente con diabete mellito
La gestione del paziente con aterosclerosi e dislipidemia
Il paziente iperteso
Il paziente asmatico e il paziente con bronco pneumopatia cronica: quali differenze?
Il dolore oncologico e non oncologico in medicina generale e la gestione della cronicità
Il "Problem Solving" in medicina generale

Metodi didattici

Lezioni frontali con utilizzo di powerpoint. Presentazione di casi clinici

Testi di riferimento

Articoli presenti su PabmMed, relazioni e simposi

Modalità verifica apprendimento

Esame orale che riguarderà tutto ciò che è stato presentato a lezione. La votazione si assommerà ai voti presi negli esami dei Geriatria e Medicina Interna A andando a formare il voto finale di ClinicaMedica1

Altre informazioni

Esame orale che riguarderà tutto ciò che è stato presentato a lezione. La votazione si assommerà ai voti presi negli esami dei Geriatria e

Medicina Interna A andando a formare il voto finale di ClinicaMedica1

**Obiettivi Agenda 2030 per lo
sviluppo sostenibile**

Salute e benessere

[\\$bl_legenda_sviluppo_sostenibile](#)