

## CORSO INTEGRATO METODOLOGIA CLINICA MEDICO-CHIRURGICA I

Moduli: Medicina Interna MED/09  
Chirurgia Generale MED/18  
Igiene Generale e Applicata MED/42  
Psicologia Clinica M-PSI/08  
Attività Formative Professionalizzanti

CFU: 8 - III Anno - I Semestre

### Insegnamento del Corso di Studio in Medicina e Chirurgia - LM a Ciclo Unico - A.A. 2023/2024

Titolo insegnamento in inglese: *Clinical and Surgical Methodology I*

Coordinatore C.I.: Antonio Cittadini

081-7464375

email: antonio.cittadini@unina.it

Insegnamenti propedeutici previsti: nessuno

#### ELENCO CORPO DOCENTI DEL C.I.

Cognome Nome	qualifica	disciplina	tel.	orario ric. e sede	E-mail
Cittadini Antonio	PO	Medicina Interna	4375		antonio.cittadini@unina.it
De Palma Giovanni	PO	Chirurgia Generale	2773		<a href="mailto:giovanni.depalma@unina.it">giovanni.depalma@unina.it</a>
Pasanisi Fabrizio	PO	Medicina Interna	2333		<a href="mailto:pasainisi@unina.it">pasainisi@unina.it</a>
Triassi Maria	PO	Igiene Gen. ed Appl.	3360-3346		<a href="mailto:triassi@unina.it">triassi@unina.it</a>
Giallauria Francesco	PA	Medicina Interna	3519		<a href="mailto:francesco.giallauria@unina.it">francesco.giallauria@unina.it</a>
Montalti Roberto	PA	Chirurgia Generale	2522		<a href="mailto:roberto.montalti@unina.it">roberto.montalti@unina.it</a>
Napoli Raffaele	PA	Medicina Interna	3736		<a href="mailto:raffaele.napoli@unina.it">raffaele.napoli@unina.it</a>
Bottone Mario	RC	Psicologia Clinica	2484		<a href="mailto:mario.bottone@unina.it">mario.bottone@unina.it</a>
De Werra Carlo	PA	Chirurgia Generale	2817		<a href="mailto:dewerra@unina.it">dewerra@unina.it</a>
Paternò Roberto	RC	Medicina Interna	2301		<a href="mailto:rpaterno@unina.it">rpaterno@unina.it</a>
Marra Alberto Maria	RTD-B	Medicina Interna	2026		<a href="mailto:albertomaria.marra@unina.it">albertomaria.marra@unina.it</a>
Palladino Raffaele	PA	Igiene Gen. ed Appl.			<a href="mailto:raffaele.palladino@unina.it">raffaele.palladino@unina.it</a>
Iannuzzo Gabriella	RTD-A	Medicina Interna	2303		<a href="mailto:gabriella.iannuzzo@unina.it">gabriella.iannuzzo@unina.it</a>
Maione Francesco	RTD-A	Chirurgia Generale			<a href="mailto:francesco.maione2@unina.it">francesco.maione2@unina.it</a>
Grazia Daniela Femminella	RTD-A	Medicina Interna			<a href="mailto:graziadaniela.femminella@unina.it">graziadaniela.femminella@unina.it</a>
Michele Arcopinto	RTD-A	Medicina Interna	3492		<a href="mailto:michele.arcopinto@unina.it">michele.arcopinto@unina.it</a>
Santarpia Lidia	RTD-A	Medicina Interna	2333		<a href="mailto:lidia.santarpia@unina.it">lidia.santarpia@unina.it</a>
Quarto Gennaro	PA	Chirurgia Generale	2522		<a href="mailto:gennaro.quarto@unina.it">gennaro.quarto@unina.it</a>
Peltrini Roberto	RTDA	Chirurgia Generale	2522		<a href="mailto:roberto.peltrini@unina.it">roberto.peltrini@unina.it</a>
Rocco Nicola	RTDA	Chirurgia Generale	2522		<a href="mailto:nicola.rocco@unina.it">nicola.rocco@unina.it</a>

#### Conoscenza e capacità di comprensione

Lo studente deve dimostrare: - di conoscere e saper comprendere le problematiche relative alle implicazioni emozionali connesse al rapporto medico-paziente ed allo stato di malattia; - di sapere elaborare discussioni anche complesse concernenti i principali sintomi e segni di malattia a partire dalle nozioni apprese riguardanti i meccanismi fisiologici/fisiopatologici alla loro base; - di conoscere e saper comprendere le problematiche relative alla metodologia epidemiologica clinica ed alla valutazione economica degli interventi sanitari.

#### Conoscenza e capacità di comprensione applicate

Lo studente deve dimostrare di essere in grado di risolvere problemi concernenti la rilevazione ed interpretazione dei principali sintomi e segni di malattia e di estendere la metodologia all' esame clinico di torace, addome, collo, cute. Il percorso formativo è orientato a trasmettere le capacità operative necessarie ad applicare concretamente le conoscenze fisiopatologiche e favorire la capacità di utilizzare appieno gli strumenti metodologici.

#### Eventuali ulteriori risultati di apprendimento attesi

- **Autonomia di giudizio:** Lo studente deve essere in grado di sapere valutare in maniera autonoma i segni e sintomi di malattia e di indicare le principali metodologie pertinenti alla corretta loro rilevazione ed interpretazione.
- **Abilità comunicative:** Lo studente deve saper spiegare a persone non esperte le nozioni di base su fisiopatologia di segni e sintomi. Deve saper presentare un elaborato (ad esempio in sede di esame o durante il corso) o riassumere in maniera completa ma concisa i risultati raggiunti utilizzando correttamente il linguaggio tecnico.
- **Capacità di apprendimento:** Lo studente deve essere in grado di aggiornarsi o ampliare le proprie conoscenze attingendo in maniera autonoma a testi, articoli scientifici, Linee guida propri dei settori, e deve poter acquisire in maniera graduale la capacità di seguire seminari specialistici, conferenze, master ecc. nell'ambito delle problematiche trattate nel corso.

#### PROGRAMMA

L'anamnesi personale e familiare. Rilevazione ed interpretazione sintomi respiratori. Rilevazione ed interpretazione sintomi addominali Meccanismi

#### CONTENTS

Clinical history. Family history. Pathophysiology of signs and symptoms. Data collection and interpretation of main respiratory, gastrointestinal signs

#### MATERIALE DIDATTICO

Macleod. Manuale di semeiotica e metodologia medica. A cura di Graham Douglas, Fiona Nicol, Colin Robertson. Editore: Edra

#### MODALITA' DI ESAME

L'esame si articola in una prova:

<b>scritta e orale</b>	
<b>solo scritta</b>	<b>X</b>
<b>solo orale</b>	

Altro, specificare (\*\*)

<b>PROVA INTERCORSO</b>	<b>X</b>
-------------------------	----------

In caso di prova scritta i quesiti sono (\*):

<b>a risposta multipla</b>	<b>X</b>
<b>a risposta libera</b>	
<b>Esercizi numerici</b>	

(\*) E' possibile rispondere a più opzioni

(\*\*) La prova intercorso non è un esame e non prevede voto. I CFU del presente C.I. saranno caricati nella carriera dello studente in seguito al superamento

## CALENDARIO DELL'ATTIVITA' DIDATTICA DEL C.I. METODOLOGIA CLINICA MEDICO-CHIRURGICA I

**CANALE A (matricole pari)**

**CANALE B (matricole dispari)**

**N.B.** Le lezioni (ADF e ADI) inizieranno il giorno 3 ottobre e proseguiranno per 12 settimane. Gli studenti saranno suddivisi in due canali.

**ADI- Attività Didattica Integrativa:** Gli studenti saranno divisi in piccoli gruppi (10-12 persone) ed affidati ad un tutor che li guiderà nella visita del paziente (raccolta anamnesi, esecuzione dell'esame obiettivo, identificazione dei segni e sintomi clinici, ect.), secondo un calendario opportunamente concordato.

L'ADI a piccoli gruppi sarà svolta a cura dei seguenti Docenti: Cittadini A, Napoli R, Giallauria F, Petretta M, Paternò R, Pasanisi F, Sodo M, De Werra C, Gentile M, Sivero L, Santangelo M, Danzi M, De Palma G, Marra AM, Mercurio V, Iannuzzo G, Santarpia L, Milone M, Maione F, Montalti R, Siciliano S.

settimana	giorno	orario	argomento della lezione	docente canale A	docente canale B
<b>1ª settimana:</b> dal 2 al 6 ottobre 2023	Lunedì	8:30-10:30	Principi di psicologia medica (la visita)/ Gli studi di epidemiologia pratica trasversali. Misure di frequenza e associazione. Principi di economia sanitaria.	Palladino	Bottone
	Martedì	12:30-14:30	Applicazione pratica degli screening. Gli studi sperimentali e loro significato clinico. Principi di psicologia medica (il colloquio, la conclusione)	Palladino	Bottone
	Mercoledì	8:30-10:30	Principi di psicologia medica (il colloquio, la conclusione). Applicazione pratica degli screening. Gli studi sperimentali e loro significato clinico.	Palladino	Bottone
	Giovedì	12:30-14:30	Logiche, dispositivi e trappole della professione sanitaria. Elementi per la valutazione psico-esistenziale del rapporto medico-studente/paziente. /Gli studi di epidemiologia pratica di Coorte.	Palladino	Bottone
	Venerdì	10:30-12:30	Gli studi di epidemiologia pratica di Coorte./ Logiche, dispositivi e trappole delle professioni sanitarie. Elementi per una valutazione psico-esistenziale del rapporto medico-studente/paziente	Palladino	Bottone
<b>2ª settimana:</b> dall'9 al 13 ottobre 2023	Lunedì	8:30-10:30	Principi di psicologia medica (l'incontro)/ Classificazione Studi epidemiologici. Gli studi descrittivi. Interpretazione della letteratura scientifica.	Bottone	Palladino
	Martedì	12:30-14:30	Principi di psicologia medica (l'incontro)/ Classificazione Studi epidemiologici. Gli studi descrittivi. Interpretazione della letteratura scientifica.	Bottone	Palladino
	Mercoledì	8:30-10:30	Gli studi di epidemiologia pratica trasversali. Misure di frequenza ed associazione. Principi di economia sanitaria./ Principi di psicologia medica (la visita).	Bottone	Palladino
	Giovedì	12:30-14:30	Le metanalisi. Gli screening/ Il percorso diagnostico come evento esistenziale. In cerca di una "base sicura": rapporto medico-paziente e Teoria dell'Attaccamento	Bottone	Palladino
	Venerdì	10:30-12:30	Il percorso diagnostico come evento esistenziale. In cerca di una "base sicura": rapporto medico-paziente e Teoria dell'Attaccamento/Le metanalisi. Gli screening	Bottone	Palladino
<b>3ª settimana:</b> dal 16 al 20 ottobre 2023	Lunedì	8:30-10:30	Anamnesi strutturata generale Anamnesi strutturale specifica	Giallauria	Pasanisi
	Mercoledì	12:30-14:30	Semeiotica generale del dolore	Arcopinto	Femminella
	Giovedì	12:30-14:30	Parametri vitali:interpretazione e rilevazione	Giallauria	Pasanisi
	Venerdì	10:30-12:30	Facies	Marra	Arcopinto
<b>4ª settimana:</b> dal 23 al 27 ottobre 2023	Lunedì	8:30-10:30	Stato nutrizionale, valutazione antropometrica e bilancio idrico	Santarpia	Femminella
	Martedì	12:30-14:30	Cute, annessi e ferite	Quarto	Maione
	Mercoledì	8:30-10:30	Valutazione apparato linfoghiandolare	Montalti	De Werra
	Venerdì	12:30-14:30	Alterazioni sensorio e coma	Femminella	Iannuzzo
<b>5ª settimana:</b> dal 30 Ottobre al 4 novembre 2023	Lunedì	8:30-10:30	Esame obiettivo apparato respiratorio	Marra	Paternò
	Martedì	12:30-14:30	Esame obiettivo cardiovascolare	Marra	Cittadini
	Venerdì	10:30-12:30	Esame obiettivo vascolare periferico	Iannuzzo	Giallauria
<b>6ª settimana:</b> dal 6 al 10 novembre 2023	Lunedì	8:30-10:30	Esame obiettivo addominale	Arcopinto	Paternò
	Martedì	12:30-14:30	Esame obiettivo distretto testa collo	Quarto	De Werra
	Giovedì	12:30-14:30	Tosse, escreato ed emoftoe	Cittadini	Marra
	Venerdì	10:30-12:30	Dolore toracico	Cittadini	Marra
<b>7ª settimana:</b> dal 13 al 17 novembre 2023	Lunedì	8:30-10:30	Dispnea	Arcopinto	Marra
	Mercoledì	8:30-10:30	Sincope	Cittadini	Arcopinto
	Venerdì	10:30-12:30	Edema e claudicatio	Iannuzzo	Marra
<b>8ª settimana:</b> dal 20 al 24 novembre 2023	Lunedì	8:30-10:30	Nausea e vomito	Santarpia	Giallauria
	Mercoledì	8:30-10:30	Stipsi e diarrea	Santarpia	Femminella
	Venerdì	10:30-12:30	Disfagia ,ematemesi, ematochezia, melena	Santarpia	Femminella
<b>9ª settimana:</b> dal 27 novembre al 1 dicembre 2023	Lunedì	8:30-10:30	Cianosi, ittero e shock	Iannuzzo	Paternò
	Martedì	12:30-14:30	Febbre	Arcopinto	Marra
	Mercoledì	8:30-10:30	Ascesso, Flemmone, Idrosadenite	Quarto	De Werra
	Venerdì	10:30-12:30	Valutazione diagnostica ernie	Peltrini	Maione
<b>10ª settimana:</b> dal 4 al 5 dicembre 2023	Lunedì	8:30-10:30	Valutazione diagnostica mammella	Rocco	Maione
	Martedì	12:30-14:30	Valutazione diagnostica tiroide	De Palma	De Werra