



SCHEDA DELL'INSEGNAMENTO (SI)

"IMMUNOLOGIA CLINICA E ALLERGOLOGIA, MALATTIE CUTANEE E VENEREE E CHIRURGIA PLASTICA"

SSD MEDS-05/A, MEDS-10/C, MEDS-09/C

DENOMINAZIONE DEL CORSO DI STUDIO: MEDICINA E CHIRURGIA - LM A CICLO UNICO

ANNO ACCADEMICO 2025-2026

INFORMAZIONI GENERALI - DOCENTE

Cognome Nome	qualifica	disciplina	tel.	orario ric. e sede	E-mail
de Paulis Amato	PO	Medicina Interna	3161	Merc. ore 15-16 ed.18	depaulis@unina.it
Coordinatore					
D'Andrea Francesco	PO	Chirurgia Plastica	2843	Merc. ore 12 -13 ed.5	francesco.dandrea2@unina.it
Schonauer Fabrizio	PO	Chirurgia Plastica	4516	Lun. ore 13-14 ed. 5	fabrizio.schonauer@unina.it
Varricchi Gilda	PO	Medicina Interna	3176	Merc. ore 12-13 ed. 18	gilda.varricchi@unina.it
Rossi Francesca Wanda	PA	Medicina Interna	3175	Mart. ore 12-13 ed. 18	francescawanda.rossi@unina.it
Napolitano Maddalena	PA	Dermatologia	2439	Lun. ore 13-14 ed.10	maddalena.napolitano@unina.it
Auricchio Luigi	RU	Dermatologia	2412	Merc. ore 13-15 ed.10	luauricc@unina.it
Galdiero Maria Rosaria	PA	Medicina Interna	3175	Lun. ore 12-13 ed. 18	mariarosaria.galdiero@unina.it
Mormile Ilaria	RTD	Medicina Interna	3165	Mart. ore 13-14 ed. 18	ilaria.mormile@unina.it
Megna Matteo	PA	Dermatologia	2456	Merc. ore 12-13 ed.10	matteo.megna@unina.it
Cantelli Mariateresa	RTD	Dermatologia	2450	Merc. ore 12-13 ed.10	cantelli.mariateresa@unina.it
Villani Alessia	RTD	Dermatologia	2456	Lun. ore 13-14 ed. 10	alessia.villani@unina.it

INFORMAZIONI GENERALI - ATTIVITÀ

LINGUA DI EROGAZIONE DELL'INSEGNAMENTO: ITALIANO

CANALE (EVENTUALE): A e B

ANNO DI CORSO: IV

PERIODO DI SVOLGIMENTO: PRIMO SEMESTRE

CFU: 12 (ADF: 10, AFP: 2)

MODULI (ADF)

MEDS-05/A (CFU: 4)

MEDS-10/C (CFU: 3) MEDS-09/C (CFU: 3)

INSEGNAMENTI PROPEDEUTICI (se previsti dal Regolamento del CdS)

nessuno

EVENTUALI PREREQUISITI

Microbiologia e immunologia

OBIETTIVI FORMATIVI

OBIETTIVI GENERALI Al termine del Corso lo studente deve aver acquisito le conoscenze fondamentali proprie del medico non specialista sulle principali malattie sistemiche immunomediate, sulle malattie a patogenesi allergica, su quelle cutanee, veneree e quelle di competenza del chirurgo plastico. Deve possedere, inoltre, gli strumenti cognitivi e metodologici per comprendere l'etiologia e i meccanismi patogenetici di tali patologie e per inquadrarle correttamente dal punto di vista nosologico. Deve, infine, acquisire nozioni attuali relative alla frequenza e alle possibili modalità evolutive dei diversi quadri clinici.

OBIETTIVI SPECIFICI Riconoscere i sintomi e i segni clinici delle principali malattie oggetto del programma del Corso e differenziare le patologie primarie da quelle secondarie. Delinearne l'iter diagnostico con particolare riferimento alle norme di prevenzione, alla diagnosi precoce e alle problematiche di diagnostica differenziale; fornire indicazioni di massima sul possibile orientamento terapeutico (per esempio se di tipo medico o chirurgico). Articolare un ragionamento clinico basato sul dato anamnestico, sulla osservazione del paziente e sulla interpretazione dei risultati di indagini strumentali e bioumorali di primo e secondo livello.

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI (DESCRITTORI DI DUBLINO)

Conoscenza e capacità di comprensione

A partire dalle nozioni apprese nel corso delle lezioni frontali, dei seminari e della Clinical Rotation, lo studente deve dimostrare di conoscere e saper comprendere la fisiopatologia del sistema immunitario e della cute, le problematiche relative alle principali patologie immunologiche e dermatologiche, ed i relativi trattamenti medici e chirurgici. I risultati di apprendimento attesi riguardano: 1) epidemiologia e medicina di genere; 2) patogenesi; 3) descrizione ed interpretazione degli aspetti clinici; 4) indicazione ed interpretazione dei mezzi diagnostici più appropriati; 5) diagnostica differenziale; 6) principi di terapia medica; 7) principi generali di Chirurgia Plastica, estetica e ricostruttiva.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Lo studente deve dimostrare di essere in grado di sviluppare il ragionamento diagnostico sulla base della fisiopatologia integrata e di riconoscere i profili clinici dei singoli quadri morbosi. Deve anche dimostrare di conoscere degli strumenti metodologici atti a comprendere e risolvere problematiche nell'ambito delle patologie immunologiche e dermatologiche con l'ausilio delle indagini di laboratorio e strumentali, e di conoscerne loro trattamento medico e chirurgico.

PROGRAMMA-SYLLABUS

Argomenti di Immunologia Clinica ed Allergologia

- Immunodeficienze primitive dell'immunità innata: Malattia Granulomatosa Cronica (CGD)
- Immunodeficienze primitive combinate: Immunodeficienza severa combinata (SCID), Sindrome di Di George, Sindrome di Wiskott Aldrich, Sindrome linfoproliferativa autoimmune (ALPS), Atassia Teleangectasia, Sindrome da Iper IgE (HIES)
- Immunodeficienze primitive da deficit anticorpale: Immunodeficienza comune variabile, Deficit selettivo di IgA, Deficit di sottoclassi delle IgG, Malattia di Bruton, Agammaglobulinemia autosomica recessiva, Sindrome da Iper IgM, Sindrome di Good, Ipogammaglobulinemia transitoria dell'infanzia.
- Immunodeficienze secondarie: splenectomia, radioterapia, chemioterapia, terapia immunosoppressiva (steroidi, rituximab, sulfasalazina, micofenolato mofetile), malnutrizione, neoplasie delle cellule B (mieloma multiplo, LLC, etc.), nefropatie (sindrome nefrosica, IRC), malattie infettive (TBC, HIV, etc.)
- Basi immunologiche delle malattie allergiche, Asma bronchiale, Rinocongiuntivite allergica,
 Orticaria acuta e cronica, Angioedemi
- Mastocitosi
- Anafilassi sistemica, bifasica ed idiopatica
- Allergie alimentari
- Reazioni avverse a farmaci
- Sarcoidosi
- Artriti, aspetti immunologici e clinici: Artrite reumatoide, Spondiloartriti (artrite psoriasica), Artriti ad eziologia infettiva (Reumatismo articolare acuto, Artriti reattive), Malattia di Still
- Malattie del connettivo: Lupus Eritematoso Sistemico, Sclerosi Sistemica
- Sindrome da anticorpi antifosfolipidi
- Miopatie infiammatorie croniche (Polimiosite-Dermatomiosite), Sindrome di Sjögren, Connettivite
 Mista
- Vasculiti sistemiche classificazione e aspetti clinici: Arterite di Takayasu, Arterite a cellule giganti e
 Polimialgia Reumatica, Sindrome di Kawasaki, Panarterite nodosa, Malattia di Behcet, Vasculiti
 ANCA-positive: Poliangioite con granulomatosi (Wegener), Poliangioite granulomatosa con
 eosinofilia (Churg-Strauss), Poliangioite microscopica, Eritema nodoso, Porpora di Schonlein
 Henoch, Orticaria vasculitica ipocomplementemica, Vasculiti leucocitoclastiche, Vasculite
 crioglobulinemica
- Malattie autoinfiammatorie
- Spirometria, Capillroscopia, Test allergometrici cutanei

Argomenti di Malattie Cutanee e Veneree

- Lesioni elementari dermatologiche primitive e secondarie
- Psoriasi
- Acne ed irsutismo
- Idrosadenite suppurativa
- Reazioni cutanee da farmaci ed orticarie
- Dermatite da contatto, dermatite atopica, dermatite seborroica
- Impetigine contagiosa, erisipela, follicoliti, tubercolosi cutanea
- Herpes simplex e zoster, mollusco contagioso, verruche, condilomi acuminati
- Pitiriasi versicolore, candidosi, dermatofizie

- Acariasi, pediculosi e segni cutanei di infestazioni intestinali
- Melanoma cutaneo, nevi, cheratosi seborroica e fibromi penduli
- Cheratosi attiniche, cheilite attinica, leucoplachia, radiodermiti, basalioma e spinalioma
- Malattie dei genitali esterni, malattie trasmesse sessualmente.
- Sifilide e manifestazioni cutanee in corso di AIDS
- Alopecie, vitiligine ed altre anomalie della pigmentazione
- Manifestazioni cutanee in corso di connettiviti: LES, dermatomiosite, sclerodermia
- Effetti cutanei della luce solare
- Malformazioni vascolari cutanee, linfomi cutanei e morbo di Kaposi
- Pemfigo, pemfigoide bolloso, dermatite erpetiforme di Duhring
- Eczemi: disidrosico, nummulare, da stasi venosa. Rosacea, lichen ruber planus, pitiriasi rosea

Argomenti di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica

- Principi generali di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica
- Guarigione delle ferite: cicatrizzazione normale e patologica
- Tecniche di base in chirurgia plastica: Suture, Innesti, Lembi, Espansione cutanea, Impianti
- Medicina Rigenerativa: Cellule staminali, ingegneria tissutale trapianto adiposo (lipofilling)
- Principali Malformazioni congenite di interesse specialistico della testa e collo: labioschisi, palatoschisi, labiopalatoschisi
- Principali Malformazioni congenite di interesse specialistico degli arti: Sindattilia, Polidattilia,
- Principali Malformazioni congenite di interesse specialistico dei genitali: ipospadia, epispadia, atresia vaginale.
- Traumi meccanici (ferite semplici e complesse)
- Traumi fisici (ustioni, congelamenti, radiodermiti, folgorazioni)
- Chirurgia Plastica nei tumori cutanei: Carcinoma Basocellulare, Carcinoma Spinocellulare, Melanoma
- Chirurgia Oncologica della mammella: la ricostruzione mammaria con impianti protesici e tessuti autologhi
- Principali interventi di Chirurgia Estetica della testa e del corpo

MATERIALE DIDATTICO

Immunologia Clinica e Allergologia

Allergologia ed Immunologia Clinica, Pacini Editore

T.R. HARRISON'S, Principi di Medicina Interna, McGraw Hill International Book Company, XX Edizione, 2021

Il testo verrà integrato con materiale didattico presentato nel corso delle lezioni (articoli di rassegna)

Malattie Cutanee e Veneree

F. AYALA, P. LISI, G. MONFRECOLA, Malattie cutanee e veneree, Piccin, 2006

G. FABBROCINI, M. SCALVENZI, C. PATRUNO, M. DELFINO. Dermatologia e venereologia, testo atlante II edizione, Idelson Gnocchi, 2022

M.DELFINO, La diagnostica delle infezioni sessuali: dal laboratorio alla clinica, Idelson Gnocchi, 2017

Chirurgia Plastica

F. SANTANELLI – Chirurgia Plastica – ebook - http://www.echirurgiaplastica.it

A. FAGA – Chirurgia Plastica – Masson 2001

N. SCUDERI – Chirurgia Plastica – Piccin 2014 GRABB AND SMITH'S - Plastic Surgery. Kevin C. Chung. Wolters Kluwer/Lippincott 2020 9th Edition D'ANDREA F, SCHONAUER F Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica, Edizioni Piccin 2022

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELL'INSEGNAMENTO-MODULO

Il Corso mette a disposizione, degli studenti che ne facciano richiesta al Coordinatore, un'attività di tutorato finalizzata alla preparazione dell'esame. Per quanto riguarda le AFP (Attività formative professionalizzanti), gli studenti verranno suddivisi in gruppi, in base alla numerosità, ed affidati ad un docente o tutor. Ogni studente riceverà una scheda dove verranno registrate le presenze, le skills raggiunte e la firma del docente. A termine del periodo verrà espressa una valutazione da parte del docente che deve essere presentata quando verrà sostenuta la prova orale.

VERIFICA DI APPRENDIMENTO E CRITERI DI VALUTAZIONE

a) Modalità di esame:

Nel caso di insegnamenti integrati l'esame deve essere unico.

L'esame si articola in prova				
scritta e orale				
solo scritta				
solo orale	Х			
discussione di elaborato				
progettuale				
altro				

In caso di prova scritta i quesiti sono (*)	A risposta multipla	
4	A risposta	
	libera	
	Esercizi	
	numerici	

^(*) È possibile rispondere a più opzioni

b) Modalità di valutazione:

Ampiezza delle conoscenze degli argomenti nel loro complesso, capacità di sintesi espositiva e chiarezza di linguaggio, capacità di effettuare collegamenti con altri argomenti attinenti.