

33. IMMUNOLOGIA E ALLERGOLOGIA PEDIATRICA

Il livello

Dipartimento di Scienze della Salute (DSS)

Coordinatrice del corso

Chiara Azzari

PIANO DI STUDI

Insegnamento	Settore Scientifico Disciplinare	CFU
Il sistema immunitario in età neonatale e in età pediatrica e i difetti congeniti dallo screening neonatale alla terapia genica		9
Modulo 1) I difetti congeniti del sistema immunitario (IEIs) (classificazione IUIS)	MED/38	3
Modulo 2) Diagnosi di IEIs: screening neonatale, esami immunologici, esami genetici	MED/38	3
Modulo 3) Profilassi anti-infettiva e terapia dei IEIs	MED/38	3
Nuove immunodeficienze		9
Modulo 1) Immunodisregolazione organo specifica	MED/38	3
Modulo 2) Malattie autoinfiammatorie in età pediatrica (mono-poligeniche)	MED/38	3
Modulo 3) Interferonopatie: stato dell'arte e della ricerca	MED/38	3
Vaccinologia suddiviso in		6
Modulo 1) Vaccinazioni in età pediatrica: le regole di base	MED/38	3
Modulo 2) Vaccinazioni nell'immunodepresso: le eccezioni e le nuove frontiere	MED/38	3
Basi patogenetiche delle reazioni malattie allergiche e meccanismo d'azione dei farmaci biologici	MED/38	3
Le malattie allergiche respiratorie		6
Modulo 1) Le allergie respiratorie: rinite allergica ed immunoterapia specifica per inalanti	MED/38	3
Modulo 2) Le allergie respiratorie: asma allergico e prove di funzionalità respiratoria	MED/38	3
Le allergie alimentari IgE e non-IgE mediate: dall'anafilassi alla FPIES		6
Modulo1) La desensibilizzazione orale per alimenti	MED/38	3
Modulo 2) L'Anafilassi: Gestione terapeutica (Linee Guida)	MED/38	3
Allergologia e cute		6
Modulo 1) Orticaria acuta e cronica	MED/38	3
Modulo 2) La dermatite atopica	MED/38	3
L'allergia a farmaci ed Imenotteri	MED/38	3
Totale CFU didattica frontale		48
Tirocinio		6
Prova finale		6
Totale CFU		60