

<b>33. IMMUNOLOGIA E ALLERGOLOGIA PEDIATRICA</b>	
Il livello	
<b>Dipartimento di Scienze della Salute (DSS)</b>	
<i>Master co-progettato con l'Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer</i>	
<b>Coordinatore del corso</b>	Chiara Azzari
<b>Comitato ordinatore</b>	Chiara Azzari Silvia Ricci Luisa Galli Francesca Mori Mattia Giovannini Clementina Canessa Francesca Lippi
<b>Persona di riferimento cui rivolgersi per informazioni relative all'organizzazione della didattica, calendario delle lezioni, contenuti del corso</b>	chiara.azzari@unifi.it Telefono 055-5662542 Clementina Canessa clementina.canessa@meyer.it Telefono 055-5662542
<b>Profilo pratico-professionale del percorso formativo e mercato del lavoro di riferimento</b>	<p>Il corso si propone di fornire le basi teoriche di immunologia e allergologia in età pediatrica attraverso lezioni frontali, simulazione di casi clinici e attività di tirocinio che consiste in attività osservazionale della pratica clinica dell'ambulatorio di immunologia pediatrica e di allergologia pediatrica.</p> <p>Inoltre il corso prevede una parte di osservazione delle attività di laboratorio di diagnostica e ricerca nel settore dell'immunologia e allergologia pediatrica.</p> <p>Infine saranno fornite le basi teoriche della vaccinologia.</p> <p>In particolare il corso intende formare medici e professionisti dell'area sanitaria nel settore specifico dell'immunologia e allergologia pediatrica.</p> <p>A tal fine le attività formative saranno articolate in lezioni frontali (3 moduli di due giorni consecutivi ciascuno), lezioni a distanza (in sincrono e asincrono), attività di tirocinio pratico presso servizi di ambulatorio di immunologia e allergologia pediatrica, laboratorio di immunologia.</p> <p>Al termine del corso i discenti avranno acquisito una conoscenza sulle principali patologie del sistema immunitario in età pediatrica (immunodeficienze primitive, malattie autoimmuni, malattie autoinfiammatorie), sui principi di vaccinologia e sulle principali patologie di natura allergica in età pediatrica.</p>
<b>Titoli di accesso</b>	<p>Laurea magistrale conseguita secondo l'ordinamento ex D.M. n. 270/2004 (oppure laurea specialistica ex D.M. n. 509/1999 equiparata ai sensi del D.l. 9 luglio 2009) in una delle seguenti classi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• LM-6 Biologia;</li> <li>• LM-9 Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche;</li> </ul> <p>Laurea magistrale a ciclo unico conseguita secondo l'ordinamento ex D.M. n. 270/2004 (oppure laurea specialistica ex D.M. n. 509/1999 equiparata ai sensi del D.l. 9 luglio 2009) in una delle seguenti classi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• LM-13 Farmacia e Farmacia Industriale;</li> <li>• LM-41 Medicina e Chirurgia</li> </ul> <p>Diploma di laurea conseguito secondo un ordinamento antecedente al D.M. n. 509/1999 in:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Farmacia;</li> <li>• Medicina e Chirurgia;</li> <li>• Scienze biologiche;</li> <li>• Biotecnologie farmaceutiche;</li> <li>• Biotecnologie indirizzo Biotecnologie veterinarie</li> </ul>

<b>Modalità di svolgimento delle selezioni per l'ammissione al corso</b>	Selezione per titoli
<b>Durata</b>	12 mesi
<b>Modalità didattiche</b>	La didattica è erogata in modalità mista. Le lezioni a distanza saranno sia in sincrono che a-sincrono
<b>Le attività formative saranno erogate in lingua</b>	Italiana
<b>Obblighi di frequenza</b>	67% delle attività di lezioni teoriche e di tirocinio
<b>Sede di svolgimento</b>	Dipartimento di Scienze della Salute (DSS), Viale Pieraccini 24, 50139 Firenze.
<b>Articolazione temporale di massima</b>	Le lezioni frontali si svolgono in moduli che si tengono nei giorni giovedì e venerdì
<b>Le modalità ed i tempi di svolgimento delle verifiche di profitto</b>	Le verifiche saranno svolte in presenza, nel secondo semestre del corso, secondo un calendario concordato con i discenti.
<b>Prova finale</b>	Presentazione di una relazione scritta che viene presentata sotto forma di slides

<b>Posti disponibili e quote di iscrizione</b>	
<b>Ordinari</b>	
<b>Numero minimo</b>	5
<b>Numero massimo</b>	20
<b>Quota di iscrizione</b>	2000 euro
<b>Posti in sovrannumero gratuiti</b>	
<b>Dipendenti UNIFI</b>	1
<b>Moduli singoli</b>	
Non previsti	

<b>Descrizione delle attività e degli obiettivi formativi del tirocinio</b>	<p>Per gli iscritti in possesso dell'abilitazione all'esercizio della professione il tirocinio sarà di natura assistenziale, per gli altri iscritti sarà di natura osservazionale.</p> <p>Per il tirocinio assistenziale è richiesto: l'iscrizione all'Ordine dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri, per coloro che sono in possesso di laurea in Biologia, Biotecnologie mediche, Veterinarie e Farmaceutiche, si richiede iscrizione all'Ordine dei Biologi. Per i discenti in possesso di laurea in Farmacia e Farmacia Industriale, si richiede l'iscrizione all'Ordine dei Chimici e dei Fisici.</p> <p>Il master è co-progettato con l'AOU Meyer pertanto il tirocinio sarà svolto presso i Servizi di Allergologia e Immunologia di tale Ospedale. I discenti in possesso dell'abilitazione all'esercizio della professione e iscrizione al relativo ordine, saranno quindi coinvolti nelle attività svolta presso tali servizi in coerenza con l'abilitazione posseduta. Per gli iscritti non in possesso dell'abilitazione il tirocinio sarà osservazionale</p>
---	---