

07. INFEZIONI IN GRAVIDANZA	
Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica (DMSC)	
Direttore del corso	Lorenzo Zammarchi
Persona di riferimento cui rivolgersi per informazioni relative all'organizzazione della didattica, calendario delle lezioni, contenuti del corso	Lorenzo Zammarchi lorenzo.zammarchi@unifi.it Michele Trotta trottam@aou-careggi.toscana.it Telefono 055-7948563
Obiettivi formativi	<p>Le infezioni in gravidanza sono di frequente riscontro e richiedono competenza tecnica, collaborazione multidisciplinare nonché capacità di counseling. Il corso, realizzato con la collaborazione del Centro di Riferimento per la Regione Toscana per le Infezioni in Gravidanza, si rivolge in particolare a medici di medicina generale, specialisti in ginecologia e ostetricia, specialisti in malattie infettive e tropicali, specialisti in pediatria, neonatologi, personale ostetrico, e altro personale sanitario che sia interessato ad acquisire o migliorare conoscenze di base e specialistiche su questo delicato argomento. Il corso si articola in sessioni frontali e interattive con discussione di casi clinici.</p> <p>In particolare nel corso saranno trattate le seguenti tematiche in relazione alla stato di gravidanza: rosolia, varicella, morbillo, infezioni da parvovirus B-19, citomegalovirus, HBV, HCV, HIV, listeria ,streptococco beta emolitico di gruppo B, toxoplasmosi, malattia mani piedi bocca, tubercolosi, infezioni a carico delle vie urinarie, malattie tropicali (malattia di Chagas, infezione da HTLV-1, malaria, infezione da Zika virus, schistosomiasi), influenza, COVID-19 sifilide, herpes genitale e altre infezioni sessualmente trasmesse. Sarà approfondito il tema delle vaccinazioni e dell'utilizzo di antibiotici in gravidanza e allattamento. Vi sarà, infine, una sessione sulla diagnosi prenatale.</p> <p>Al termine del corso i discenti avranno acquisito e/o migliorato le seguenti competenze: conoscere le strategie preventive per ridurre il rischio di contrarre le infezioni in gravidanza, saper impostare un corretto iter diagnostico-terapeutico per le infezioni in gravidanza, saper effettuare un adeguato counseling alla gestante con un problema infettivo.</p>
Partnership	Centro di Riferimento Regionale per la Regione Toscana per le Infezioni in Gravidanza. SOD Malattie Infettive e Tropicali, AOU Careggi
Titoli di accesso	<p>Laurea conseguita secondo l'ordinamento ex D.M. n. 270/2004 oppure ex D.M. n. 509/1999 in una delle seguenti classi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • L-2 Biotecnologie • L-13 Scienze Biologiche • L-22 Scienze delle attività motorie e sportive • L-29 Scienze e Tecnologie farmaceutiche • L-24 Scienze e tecniche psicologiche • L/SNT1 classe delle lauree in professioni sanitarie infermieristiche e professione sanitaria ostetrica/o • L/SNT2 classe delle lauree in professioni sanitarie della riabilitazione • L/SNT3 classe delle lauree in professioni sanitarie tecniche • L/SNT4 classe delle lauree in professioni sanitarie della prevenzione <p>Laurea magistrale conseguita secondo l'ordinamento ex D.M. n. 270/2004 oppure ex D.M. n. 509/1999 in una delle seguenti classi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LM-6 Biologia • LM-9 Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche • LM-13 Farmacia e farmacia industriale • LM-41 Medicina e Chirurgia • LM-46 Odontoiatria e Protesi dentaria

	<ul style="list-style-type: none"> • LM-51 Psicologia • LM/SNT1 classe delle lauree magistrali in scienze infermieristiche e ostetriche • LM/SNT2 classe delle lauree magistrali nelle scienze delle professioni sanitarie della riabilitazione • LM/SNT3 classe delle lauree magistrali nelle scienze delle professioni sanitarie tecniche • LM/SNT4 classe delle lauree magistrali nelle scienze delle professioni sanitarie della prevenzione <p>Diploma di laurea conseguito secondo un ordinamento antecedente al D.M. n. 509/1999 in</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biotecnologie farmaceutiche • Biotecnologie indirizzo Biotecnologie mediche • Biotecnologie • Chimica e tecnologie farmaceutiche • Farmacia • Medicina e chirurgia • Odontoiatria e protesi dentaria • Psicologia • Scienze biologiche • Scienze della programmazione sanitaria • Scienze motorie
Modalità di selezione qualora il numero delle domande sia superiore al numero dei posti	Ordine cronologico di arrivo delle domande
Modalità didattiche	In presenza e a distanza (sia in sincrono che in asincrono) secondo preferenza dell'iscritto
Lingua	Italiano
Obblighi di frequenza	80% La frequenza in presenza o a distanza in sincrono sono fortemente raccomandate per poter interagire con i docenti e gli altri corsisti durante le lezioni. La prova finale (questionario finale a risposta multipla) dovrà essere svolta in presenza al termine dell'ultima giornata.
Sede di svolgimento	Aula dell'Ateneo presso Plesso Didattico Morgagni o AOU Careggi a seconda delle disponibilità
Durata	Sono previste 32 ore di didattica (lezioni, discussioni di gruppo, colloqui con i docenti, casi clinici). Il Corso è articolato su 4 giornate consecutive.
Crediti Formativi (CFU) e ore totali del corso	32 ore; 5 CFU Non sono previsti ECM
Modalità di verifica dell'apprendimento/tipologia della prova finale	La prova finale (questionario finale a risposta multipla) dovrà essere svolta in presenza al termine dell'ultima giornata.
Posti disponibili e quote di iscrizione	
Ordinari	
Numero minimo	15
Numero massimo	80
Quota di iscrizione	300 euro
Posti in sovrannumero gratuiti	
Dottorandi dell'Ateneo fiorentino	8