

<b>SCUOLA</b>	MEDICINA E CHIRURGIA
<b>ANNO ACCADEMICO</b>	2016/2017
<b>CORSO DI LAUREA (o LAUREA MAGISTRALE)</b>	Tutti i corsi di laurea o laurea magistrale
<b>INSEGNAMENTO/CORSO INTEGRATO</b>	Corso monografico
<b>TIPO DI ATTIVITÀ</b>	A scelta dello studente
<b>AMBITO DISCIPLINARE</b>	-----
<b>CODICE INSEGNAMENTO</b>	
<b>ARTICOLAZIONE IN MODULI</b>	NO
<b>NUMERO MODULI</b>	-----
<b>SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE</b>	
<b>DOCENTE RESPONSABILE</b>	Di Fede Olga
<b>CFU</b>	3
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE</b>	51
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE</b>	24
<b>PROPEDEUTICITÀ</b>	NESSUNA
<b>ANNO DI CORSO</b>	TUTTI
<b>SEDE DI SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI</b>	da confermare
<b>ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA</b>	Frontale
<b>MODALITÀ DI FREQUENZA</b>	Obbligatoria
<b>METODI DI VALUTAZIONE</b>	Quiz a risposta multipla
<b>TIPO DI VALUTAZIONE</b>	Idoneità
<b>PERIODO DELLE LEZIONI</b>	secondo semestre
<b>CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE</b>	da confermare
<b>ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI</b>	martedì ore 13-15

<p><b>RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI</b></p> <p><b>Conoscenza e capacità di comprensione</b>  Conoscenza degli aspetti normali dei tessuti molli e duri del cavo orale e degli aspetti patologici legati a reazioni avverse da farmaci</p> <p><b>Capacità di applicare conoscenza e comprensione</b>  Capacità di eseguire diagnosi delle reazioni avverse farmaco-relate, e di saperle gestire in maniera ottimale</p> <p><b>Autonomia di giudizio</b>  Essere in grado di</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• gestire il management diagnostico in rapporto a patologie sistemiche e terapie effettuate dal paziente</li> <li>• scrivere una referral letter</li> <li>• prescrivere esami strumentali o di laboratorio.</li> </ul> <p><b>Abilità comunicative</b>  Capacità di esporre le problematiche relative alle reazioni orali avverse secondarie all'utilizzo di farmaci, anche a un pubblico non esperto. Essere in grado di effettuare counseling e conoscere le regole della prima consultazione.</p>
---

**Capacità d'apprendimento**

Capacità di aggiornamento mediante pubblicazioni scientifiche proprie del settore.

**OBIETTIVI FORMATIVI DEL CORSO**

L'obiettivo del corso monografico è quello di fornire allo studente un approfondimento delle nuove conoscenze relative all'insorgenza di un evento avverso a seguito della somministrazione/prescrizione di alcuni farmaci

PATOLOGIE ORALI	FARMACI IMPLICATI
Lesioni lichenoidi	Beta-bloccanti, FANS, antimalarici, ACE inibitori, antibiotici
Osteonecrosi dei mascellari	Amino-bisfosfonati, sunitinib, bevacizumab, denosumab
Mucositi orali	Agenti chemioterapici
Stomatite	TKIs e mTORi
Xerostomia	ACE-inibitori, antidepressivi triciclici, agenti antineoplastici, agenti simpaticomimentici, analgesici oppioidi, ansiolitici, antimuscarinici
Steven-Jhonson	FANS, antibiotici, beta-bloccanti, ACE-inibitori, calcio-antagonisti, retinoidi
Iperplasia gengivale	Ciclosporina, fenitoina, nifedipina
Candidosi	Antibiotici, corticosteroidi, immunosoppressori

Inoltre lo studente acquisirà la capacità di applicare le proprie conoscenze al fine di eseguire una corretta diagnosi e di promuovere un adeguato management.

	<b>DENOMINAZIONE DEL CORSO</b> EVENTI AVVERSI NEL CAVO ORALE ASSOCIATI ALL'USO DI FARMACI: CLINICA E TECNOLOGIE DIAGNOSTICHE.
<b>ORE FRONTALI</b> <b>24</b>  (dettagliare le ore per argomenti)	<b>ATTIVITA' DIDATTICHE FRONTALI – OBIETTIVI SPECIFICI E PROGRAMMA</b>  Definizione di evento avverso farmaco-relato  Epidemiologia degli eventi avversi farmaco- relati nel cavo orale  Individuazione dei fattori di rischio  Manifestazioni cliniche  Diagnosi  Protocolli di terapia  Casi clinici
	<b>ESERCITAZIONI</b>
<b>TESTI CONSIGLIATI</b>	Articoli scientifici e risorse di rete forniti dal docente al termine delle singole lezioni

