

**Progetto tirocinio 4 del CdS di Scienze delle professioni sanitarie tecniche-Area tecnico
diagnostica M93
2 anno II semestre a.a. 2017/18 (45 ore)
Prof.ssa Annamaria Onorati**

- 1) Epidemiologia e rilevanza delle reazioni anafilattiche.
- 2) Agenti etiologici , sintomatologia e diagnosi differenziale delle reazioni anafilattiche ed anafilattoidi.
- 3) Prevenzione delle reazioni anafilattiche da mezzo di contrasto.
- 4) Aspetti organizzativi della prevenzione e gestione delle reazioni anafilattiche ed anafilattoidi.
- 5) Problemi e prospettive medico-legali in tema di reazioni anafilattiche ed anafilattoidi.
- 6) L'impatto dell'ambiente esterno sull'asma e la rinite allergica: l'importanza del controllo dell'infiammazione.
- 7) Allergie respiratorie da esposizione professionale: Anisakis simplex.
- 8) Nuove alternative terapeutiche ed antibiotici antibatterici.
- 9) Patologia respiratoria allergica da micofiti: meccanismi e strategie terapeutiche.
- 10) 1985-2015: trent'anni di attività dell'Associazione Italiana di Aerobiologia e della rete di monitoraggio.
- 11) Si può fermare la marcia atopica?
- 12) Neuro-immunità dell'asma.
- 13) Rischio degli antibiotici negli alimenti.
- 14) Immunoterapia specifica come prototipo "PRECISION MEDICINE".
- 15) Difese fisiche e biochimiche nell'organismo. Immunità: definizione e cenni storici.
- 16) Fase induttiva della risposta immuno-specifica.
- 17) Scheda diagnostica allergologica: anamnesi familiare allergologica; anamnesi personale.
- 18) Diagnosi allergologica. Iter. Dati soggettivi: test in vivo e test in vitro
- 19) Accuratezza ed idoneità dei luoghi di visita.