



PER LA TUA FORMAZIONE
LA SCELTA MIGLIORE



Inizio corso **01/02/2018**

Fine corso **31/12/2018**

Durata corso **2h**

Crediti **2 ECM**

Collana **Medicina**

Tutoraggio **Si**

Age.na.s **215570**



IN COLLABORAZIONE CON

Consulcesi

PRODUCER



Introduzione all'allergologia molecolare 2 (ed. 2018)

DESCRIZIONE DEL CORSO

Il corso approfondisce lo studio sull'allergologia esaminando i temi e le ultime novità scientifiche in ambito di biologia molecolare e fornisce un completo elenco di allergeni con le relative caratteristiche classificandoli per tipologia.

FINALITA' DEL CORSO

Comprendere l'utilità della diagnostica molecolare in allergologia.

OBIETTIVO FORMATIVO

29 - Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Adriano Mari Ha svolto attività di docenza come Professore Incaricato Esterno di Allergologia ed Immunologia Clinica V presso "L'Università Campus Biomedico" in Roma. È stato dirigente di Unità Operativa Complessa - Direttore del centro di Allergologia Molecolare, IDI-IRCCS. Ha svolto la mansione di Coordinatore del centro di Allergologia Clinica e Sperimentale, IDI-IRCCS. Dal 2013 è Associato fondatore, amministratore/rappresentante e coordinatore scientifico/professionale dei Centri Associati di Allergologia Molecolare di Roma. Direttore Scientifico di I.F.R.A.I. Onlus (International Fund for Advanced Research in Allergy and Immunology). Fino al 2013 membro del Subcommittee for the Standardization and Quality Assessment of Immunological Diagnostic della International Union of Immunological Societies (IUIS).

