

FAD ASINCRONA

AIBT
Associazione Italiana
di Immunogenetica
e Biologia dei Trapianti

II Academy TEORICO-PRATICO
Il paziente iper immune e la desensibilizzazione nel trattamento HLA
incompatibile: sinergie tra clinica e laboratorio di immunogenetica

15 aprile 2026 - 15 ottobre 2026

II Academy TEORICO-PRATICO

Il paziente iper immune e la desensibilizzazione nel trattamento HLA incompatibile: sinergie tra clinica e laboratorio di immunogenetica

Lo scenario italiano del paziente iperimmunizzato: quali indicazioni abbiamo dalla lista d'attesa **Giuseppe Feltrin**

Il modello francese **Jean Luc Taupin**

Il modello italiano **Giovanni Rombolà**

Il modello greco **Angeliki Vittoraki**

Il punto di vista del clinico **Umberto Maggiore**

Il punto di vista del laboratorio HLA **Elena Longhi**

La gestione dei pazienti altamente immunizzati sottoposti a trapianto renale HLA-incompatibile: il consenso internazionale **Lucrezia Furian**

Introduzione del vXM nella rete trapiantologica italiana **Massimo Cardillo**

Calcolo del cPRA e introduzione del donor frequency **Silvia Giuliodori**

I test di istocompatibilità al momento dell'assegnazione dell'organo e il monitoraggio post trapianto **Elvira Poggi**

PIATTAFORMA: <https://fad.planning.it/RM25>

Modalità di iscrizione: on line

Quota di partecipazione: gratuita

Professione dei destinatari della FAD: Medico Chirurgo, Biologo, Chimico, Tecnico di Laboratorio

Discipline mediche accreditate: Allergologia e immunologia clinica, Biochimica Clinica, Ematologia, Genetica, Laboratorio di Genetica Medica, Medicina trasfusionale, Nefrologia, Patologia Clinica.

Identificativo ECM: 38-474255 ed. 1

Crediti formativi assegnati: 5

Ore previste per l'apprendimento: 5

Obiettivo Formativo: Implementazione della cultura e della sicurezza in materia di donazione trapianto

Modalità di iscrizione: dal 15 aprile ci si potrà collegare al sito

<https://fad.planning.it/RM26> e registrarsi seguendo le istruzioni. Sarà possibile partecipare fino al 15 ottobre 2026

Requisiti tecnici: PC, MAC, tablet e smartphone iOS o Android Software: browser Internet di ultima generazione (per es. Chrome, Firefox, Safari)

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

The logo for HANSA BIOPHARMA features the word "HANSA" in a large, bold, blue sans-serif font, with "BIOPHARMA" in a smaller, blue sans-serif font directly below it. To the right of the text is a stylized orange sunburst icon composed of several radiating lines.