



Corso FAD AIBT 2010

HLA E MALATTIE: COME, QUANDO E PERCHÉ.

Vademecum proposto dall'Associazione Italiana di Immunogenetica e Biologia dei Trapianti (AIBT) per standardizzare l'utilizzo dell'HLA come test genetico di suscettibilità a patologie immuno-mediate.

Periodo di svolgimento:

1 settembre- 31 dicembre 2010

Durata effettiva prevista dell'attività formativa in ore:

minimo 30 ore

Numero massimo di partecipanti:

1000

Costo:

50,00 euro (il corso è gratuito per i soci dell'AIBT)

Obiettivo formativo

Il Corso mira a realizzare una grande opera di divulgazione scientifica dell'immunogenetica delle malattie autoimmuni redatta in modo semplice, con un linguaggio scientifico adatto a qualsiasi figura operi nel campo sanitario. Uno dei cardini del Corso è la competenza del personale docente, esperto della materia ed abituato a relazionarsi con il pubblico discente di qualsivoglia livello. **Il Corso offre all'Associazione Italiana di Immunogenetica e Biologia dei Trapianti (AIBT) la possibilità di far conoscere a livello nazionale l'appropriatezza della prescrizione degli esami HLA documentandone l'indicazione su basi scientifiche.** Ci attendiamo **positive ricadute sul tessuto sanitario nazionale in termini di prevenzione e risparmio di risorse economiche** a beneficio prima di tutto dei malati e non ultimo della qualità del servizio sanitario.

Il progetto del corso è stato presentato al Congresso Europeo di Immunogenetica (EFI), Firenze 15-18 Maggio 2010, dalla **Associazione Italiana di Immunogenetica e Biologia dei Trapianti**, con un poster dal titolo **"ITALIAN RECOMMENDATIONS FOR HLA TYPING AND DISEASE ASSOCIATION STUDIES"** che ha vinto il primo premio su **451 abstract presentati**. E' un riconoscimento europeo ad alto livello per un'idea che sarà probabilmente seguita da altre nazioni nel prossimo futuro.

Professionisti:

- medico di base e specialista di qualsiasi specialità (immunologia, patologia clinica, genetica medica, pediatria, medicina interna, farmacologia, oculistica,

- endocrinologia, neurologia, reumatologia, malattie infettive, malattie respiratorie, dermatologia, ortopedia...)
- biologo,
 - biotecnologo,
 - chimico,
 - farmacista,
 - tecnico di laboratorio biomedico

Le caratteristiche di trasversalità del Corso richiedono che il discente debba avere una conoscenza di base delle seguenti discipline propedeutiche: genetica e biologia. Durante il Corso il discente acquisirà conoscenze teoriche e pratiche in ambito immunogenetico finalizzandole alle applicazioni in campo sanitario.

Modalità di erogazione:

Il corso è visionabile in internet attraverso una piattaforma e-learning e può essere stampato come PDF.

Al termine di ogni capitolo è presente un **test** mediante il quale il discente può valutare l'apprendimento prima di proseguire nello studio del capitolo successivo.

Il **questionario di valutazione** finale viene erogato mediante **test randomizzato** e permette, al suo completamento, la stampa diretta del certificato.

E' prevista la consulenza scientifica dei docenti che rispondono alle domande e richieste di chiarimenti inviate per mail dai discenti.

Programma:

- 1.0 Introduzione
- 2.0 Associazione HLA e celiachia
- 3.0 Associazione HLA e diabete di tipo I
- 4.0 Associazione HLA e artrite reumatoide
- 5.0 Associazione HLA e artrite giovanile
- 6.0 Associazione HLA e spondilite anchilosante
- 7.0 Associazione HLA e artrite reattiva
- 8.0 Associazione HLA e uveiti
- 9.0 Associazione HLA e malattia di Behçet
- 10.0 Associazione HLA e sclerosi multipla
- 11.0 Associazione HLA e Miastenia gravis
- 12.0 Associazione HLA e narcolessia
- 13.0 Associazione HLA e psoriasi
- 14.0 Sistema HLA e farmacogenetica
- 15.0 Aspetti di statistica

Responsabili scientifici:

dr. Miryam Martinetti, dr. Luca Mascaretti

Docenti:

Bevilacqua Elena
Bianchi Alessandro
Bontadini Andrea

**Carcassi Carlo
Carella Graziella
Cappuzzo Valentina
Dametto Ennia
Fasano Maria Edvige
Franceschini Franco
Malagoli Alberto
Marcerò Raimondo
Martinetti Miryam
Mascaretti Luca Giovanni
Mazzilli Maria Cristina
Miotti Valeria
Misefari Valerio
Montecucco Carlomaurizio
Pappalettera Marco
Testi Manuela
Riva Mariarosa
Uxa Laura
Volta Umberto
Zino Elisabetta**

Il corso è disponibile al sito

www.ecmunipv.it

Selezionare: **corsi ecm fad**

Selezionare il titolo del corso: "**HLA E MALATTIE**

AUTOIMMUNI: COME, QUANDO E PERCHÉ" si può consultare il programma, scaricare la scheda di iscrizione e leggere le istruzioni.

Segreteria Organizzativa:
Ufficio ECM
Dipartimento di Chimica Farmaceutica
Università degli Studi di Pavia

Responsabile
Prof. Tiziana Modena
Tel. 0382 987384
Cell. 339 8866844
Fax 0382 987931 – 0382 422975
ecm.modena@unipv.it