



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TORINO

Università degli Studi di Torino
Scuola di Medicina
Dipartimento di Scienze Mediche

Anno Accademico 2020 - 2021
Master di Primo Livello

Tecniche di Laboratorio in
Immunogenetica e Biologia dei
Trapianti

www.mastertelibit.unito.it/do/home.pl

Obiettivi

Il Master favorisce l'acquisizione da parte del personale tecnico sanitario di laboratorio biomedico di conoscenze, competenze ed abilità tecnico-relazionali necessarie per pianificare, gestire e valutare il processo diagnostico legato alla donazione e trapianto di organi e tessuti.

Competenze acquisite

Al termine del master i discenti saranno in grado di conoscere ed applicare le tecniche d'analisi di immunogenetica e biologia dei trapianti.

Sbocchi professionali

Il tecnico di laboratorio specializzato in immunogenetica è in grado di operare in diversi contesti operativi, dai Laboratori di Immunogenetica, alle Banche di Tessuto.

Organizzazione didattica

Nel caso vi siano più di 5 studenti provenienti da fuori regione, l'attività didattica verrà organizzata in blocchi settimanali.

Proponente del Master

Prof. Antonio Amoroso
Dipartimento di Scienze Mediche
antonio.amoroso@unito.it

Direttore del Master

Prof. ssa Silvia Deaglio
Dipartimento di Scienze Mediche
silvia.deaglio@unito.it

Referente didattica

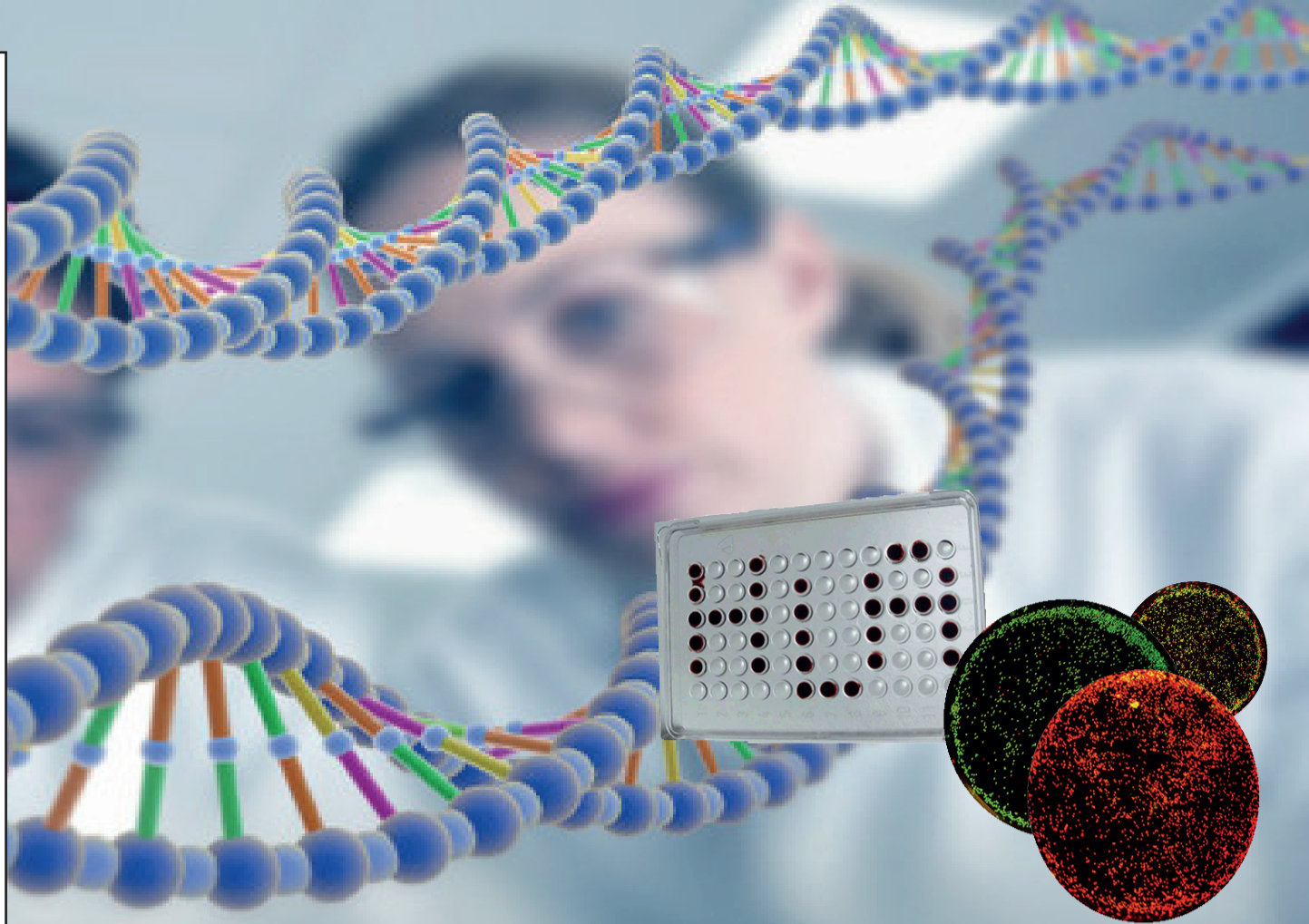
Rossella Chidichimo

Referente tirocinio

Maurizio Tacconella

Segreteria amministrativa

corsiterzolivello.medtorino@unito.it



Requisiti di accesso:

Lauree del v.o. D.U. di Tecnico di Laboratorio Biomedico e titoli equipollenti in base alla Legge 42 del febbraio 1999 e alla Legge 10 agosto 2000, n.251.

Laurea di I livello in Tecnico di Laboratorio Biomedico

(abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di Laboratorio) L/SNT3.

Lauree di II livello: "Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche"

Il Comitato Scientifico, ai soli fini di ammissione al corso di Master, si riserva di considerare le candidature di persone con titoli equipollenti (anche conseguiti all'estero) e in possesso di conoscenze e competenze culturali e professionali tali da consentire di seguire con profitto le lezioni del Master.

Percorso formativo:

biennale (18 mesi) 1500 ore corrispondenti a 60 CFU.

La struttura didattica del Master sarà articolata in 8 moduli teorico-pratici.

Sede del Master:

A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino.

Posti disponibili:

il Master sarà attivato con un min. di 10 e un max. di 30 partecipanti.

Quota di iscrizione:

€ 1.781.

Per informazioni e dettagli sulla quota di iscrizione si prega di consultare il sito di riferimento del Master.

E' in corso una valutazione per la richiesta di borse di studio, ulteriori notizie saranno disponibili sul sito.

Modalità di iscrizione online

dal 10 gennaio 2021 (ore 9) al 10 marzo 2021 (ore 15.30)

per info e iscrizioni consultare il sito web

www.unito.it oppure www.dsm.unito.it

Copia della domanda e curriculum vitae andranno inviate ai seguenti indirizzi mail:

rchidichimo@cittadellasalute.to.it

mtacconella@cittadellasalute.to.it

L'iscrizione sarà considerata valida solo avendo completato sia la procedura online sia l'invio tramite mail della documentazione richiesta.

Periodo di svolgimento: aprile 2021 - ottobre 2022

Il Master avrà inizio il 12 aprile 2021

