

Curriculum Vitae

MAURIZIO TACCONELLA



RIFERIMENTI

Data e luogo di nascita: Avezzano (AQ), 28 luglio 1960

Azienda Ospedaliera Città della Salute e della Scienza – Torino
SC Immunogenetica e Biologia dei Trapianti - Palazzina Ceppellini
Via Santena 19 – 10154 Torino

Telefono fisso: 0116336760 – fax 016336529

e-mail:

maurizio.tacconella@unito.it

mtacconella@cittadellasalute.to.it

mauriziotacconella@tiscali.it

FORMAZIONE

- **PERITO CHIMICO INDUSTRIALE**, SPECIALIZZAZIONE INDUSTRIA TINTORIA, 28 luglio 1979 presso l'I.T.I.S. G. Guarrella, Torino.
- **TECNICO DI LABORATORIO MEDICO E RICERCHE CLINICHE**, 16 ottobre 1980, presso la Scuola per Tecnici di Laboratorio dell'Ospedale Martini, Torino.
- Laurea Magistrale in **SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICO-DIAGNOSTICHE**, Conseguito il 17 novembre 2009, Università di Torino, facoltà di medicina.
- **Master Universitario in Bioetica**, Facoltà teologica dell'Italia Settentrionale. 19 settembre 2020.

ESPERIENZA

• **TECNICO DI LABORATORIO**

1/6/1982 – 01/1/1999

UOADU Immunologia dei Trapianti - Azienda Ospedaliera S. Giovanni Battista, sede Molinette, Torino. Operatore Professionale di 1° categoria

• **COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO ESPERTO "DS"**

Dal 1/11/2001

• **COORDINATORE TECNICO SC IMMUNOGENETICA E BIOLOGIA DEI TRAPIANTI**

Dal 1/2/1999 ad oggi

• **COORDINATORE TECNICO SC VIROLOGIA**

1/1/2011 – 31/7/2015

• **POSIZIONE ORGANIZZATIVA RID**

16/11/2007 – 31/12/2008

Responsabile dell'Ufficio Dipartimentale per la Gestione delle Risorse Infermieristiche Tecnico ed Assistenziali – Dipartimento 4 di Patologia Clinica

DOCENZE CORSI

(DAL 2010)

- **Corso ECM "Aggiornamento e formazione continua in Immunologia dei trapianti.** OSR-AOU San Giovanni Battista di Torino, 2010 - 2011
- **Il ruolo della medicina di laboratorio nel processo di donazione e prelievo del trapianto di organo solido** – OSR-AOU San Giovanni Battista di Torino – Cinque edizioni dal 2013 al 2017.
- Docenza al corso **"Evoluzione del ruolo del Tecnico di Laboratorio"**. Azienda ospedaliera di Parma. 25/5/2015.

DOCENZE UNIVERSITARIE	<ul style="list-style-type: none"> • Immunopatologia clinica. Insegnamento del Corso integrato di “Tecniche Diagnostiche di Patologia e Biochimica”. CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Torino. 10 Anni Accademici dal 2002/03 al 2011/12 • Scienze tecniche di medicina di laboratorio, Immunogenetica ed Istocompatibilità. Insegnamento del Corso integrato di “Tecniche Diagnostiche di Patologia e Biochimica”. CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Torino. 7 Anni Accademici dal 2012/13 ad oggi. • Attività tutoriale tecnico di laboratorio. Master di I livello “SCIENZE DELLA FORMAZIONE TUTORIALE SPECIFICA PER LE PROFESSIONI SANITARIE IN CAMPO RIABILITATIVO, TECNICO-SANITARIO E DI PREVENZIONE” Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Torino. 10 Anni Accademici dal 2010 ad oggi. • Scienze tecniche di laboratorio Applicate all’Immunogenetica. CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE DELLE PROFESSIONI TECNICO DIAGNOSTICHE Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Torino. 3 Anni Accademici dal 2017/18 ad oggi.
ORGANIZZAZIONE CORSI (DAL 2010)	<ul style="list-style-type: none"> • Seminari di immunogenetica. OSR/ASO S. Giovanni Battista di Torino. Moduli I II III anno 2012. • Il ruolo della medicina di laboratorio nel processo di donazione e prelievo del trapianto di organo solido. – Edizioni dal 2013 al 2017 • Corso teorico pratico di aggiornamento professionale in istocompatibilità e immunogenetica. AIBT Associazione Italiana di Immunogenetica e Biologia dei Trapianti, Trasfusionale di Milano, 20-21 novembre 2006 • Dal prelievo al trapianto di organi e tessuti: organizzazione, indicazione, risultati. ASO S. Giovanni Battista di Torino. Novembre 2010. 6 crediti ECM. • Aspetti scientifici ed organizzativi nella donazione di CSE da donatore volontario. ASO S. Giovanni Battista di Torino. Marzo - Aprile 2011. 10 crediti ECM • Seminari di Immunogenetica – Modulo 1. AOU S. Giovanni Battista di Torino. 2/3/2012 – 4/5/2012. • Seminari di Immunogenetica – Modulo 3. AOU S. Giovanni Battista di Torino. 21/9/2012 – 30/11/2012.
PARTECIPAZIONE A CORSI PROFESSIONALI	<ul style="list-style-type: none"> • “La valutazione degli esiti della formazione: teoria e implicazioni”. ASO Molinette, 8 marzo 2005. 11 crediti ECM. • “Integrazione con le figure di supporto all’assistenza”. ASO Molinette, 6 dicembre 2004. 5 crediti ECM • “La riunione di lavoro”. ASO Molinette 26-27 aprile 2004. 11 crediti ECM • Giornata di Approfondimento “Aspetti della valutazione del rischio Sanitario presso L’ASO S. Giovanni Battista di Torino”. ASO Molinette 10 maggio 2005. • “Rischio Chimico: Lavorare sicuri con agenti chimici pericolosi”. ASO S. Giovanni Battista di Torino. 24 novembre 2005. 3 crediti ECM. • “Il ruolo del coordinatore delle professioni sanitarie alla luce delle più recenti innovazioni normative e contrattuali”. ASO S. Giovanni Battista di Torino. Gennaio 2006. 10 crediti ECM.

-
- **“Il docente in formazione e la tenuta d’aula”**. ASO S. Giovanni Battista di Torino. Marzo 2006. 9 crediti ECM.
 - **“Le caratteristiche della relazione didattica”**. ASO S. Giovanni Battista di Torino. Giugno 2007. 13 crediti ECM.
 - **“Corso di formazione per formatori”**. Regione Piemonte. Ottobre 2007. 28 ore.
 - **“Perché $p < 0,05$ ovvero: la statistica in ambito sanitario”**. ASO S. Giovanni Battista di Torino. Marzo 2009. 13 crediti ECM.
 - **“La gestione del PEIMAF”**. ASO S. Giovanni Battista di Torino. Maggio 2009. 8 crediti ECM.
 - **“La formazione in età adulta: modelli di insegnamento e definizione delle competenze tutoriali”**. ASO S. Giovanni Battista di Torino. Marzo 2012. 18 crediti ECM
 - **“Processi formativi in età adulta nell’ambito del corso di laurea in tecniche di laboratorio biomedico”**. ASO S. Giovanni Battista di Torino. Giugno 2014. 18 crediti ECM
 - **Corso manageriale per coordinatori sanitari modulo1**: il coordinatore nella nuova organizzazione aziendale; AOU Città della salute e della Scienza di Torino 26 ottobre 2016 (7ore-10 ECM)
 - **Corso manageriale per coordinatori sanitari modulo2**: gli istituti normativi e contrattuali; AOU Città della salute e della Scienza di Torino 21 novembre 2016 (12.30ore-19 ECM)
 - **Corso manageriale per coordinatori sanitari modulo3**: il supporto della tecnostruttura alla funzione di coordinamento; AOU Città della salute e della Scienza di Torino 19 dicembre 2016 (4.45-7 ECM)
 - **Corso manageriale per coordinatori sanitari modulo4**: i rapporti con le strutture centrali; AOU Città della salute e della Scienza di Torino 8-9 febbraio 2017 (13-19 ECM)
 - **Coordinare con leggerezza**: strumenti espressivo/relazionali al servizio del coordinatore; AOU Città della salute e della Scienza di Torino dall’11 settembre 2017 al 12 ottobre 2017(18ore 27 ECM)
 - **Aggiornamento manageriale per coordinatori sanitari**: il ruolo del coordinatore nella sorveglianza sanitaria
AOU Città della Salute e della Scienza di Torino 16 ottobre 2019 (7 ECM)

CONGRESSI CLINICI
E IN
IMMUNOGENETICA
(DAL 2010)

- 22° Convegno AIRT (Associazione Interregionale Trapianti), Bologna 7 – 9 aprile 2011
 - 23° Convegno AIRT (Associazione Interregionale Trapianti), Montecatini Terme 22 – 24 marzo 2012 (11 crediti formativi)
 - XXXVI Congresso Nazionale SITO Società Italiana Trapianti D’organo. Torino 18-19 ottobre 2012
 - XIV Congresso AIBT (Associazione Italiana di Immunogenetica e di Biologia dei Trapianti), 3-5 ottobre 2013, Pisa
 - 25° Convegno AIRT (Associazione Interregionale Trapianti), Torino 3 – 4 aprile 2014
 - XXI Congresso AIBT (Associazione Italiana di Immunogenetica e di Biologia dei Trapianti), 2-4 ottobre 2014, Trieste
 - XXII Congresso AIBT (Associazione Italiana di Immunogenetica e di Biologia dei Trapianti), 8-10 ottobre 2015, Matera
 - 30th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference, 11-14 marzo 2016 kos (Grecia)
 - 31th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference, 30 maggio - 2 giugno 2017 Mannheim (Germania)
-

-
- XXVI Congresso AIBT (Associazione Italiana di Immunogenetica e di Biologia dei Trapianti), 3-5 ottobre 2019, Pavia
-

AFFILIAZIONI

Iscrizione n.482 dell'albo della professione sanitaria di Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, presso l'**Ordine TSRM PSTRP di Torino, Aosta, Alessandria**, con delibera n. 103/19 del 16/04/2019.

Socio dell'associazione scientifica **AIBT – Associazione Italiane di Biologia dei Trapianti**

Aggiornamento febbraio 2021

MAURIZIO TACCONELLA

ELENCO PUBBLICAZIONI

1. AMOROSO A., BORELLI I., PRATICO' L., **TACCONELLA M.**, CURTONI E.S., SEGOLONI G., FERRERO R., SQUICCIMARRO G.: La presenza di anticorpi citotossici in soggetti trapiantati induce un ritardo nella comparsa della prima crisi di rigetto. Atti del III Convegno di Nefrologia e Dialisi. Bardonecchia 24-25 marzo 1983. pag.281-283.
2. AMOROSO A., PRATICO'L., **TACCONELLA M.**, FASANO E., FRATTASIO C.: Correlazione fra fenotipo HLA e produzione di anticorpi citotossici in seguito a trasfusione in candidati al trapianto renale. Atti del XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Trapianti d'Organo, Verona 14/16 aprile 1983, pag.119-127, 1983.
3. AMOROSO A., PRATICO'L.**TACCONELLA M.**, FASANO E.,FRATTASIO C., FERRERO R., TRIOLO G., SEGOLONI G.: Influenza esercitata dalla presenza di anticorpi citotossici nel ritardare l'inizio delle crisi di rigetto in soggetti sottoposti a trapianto di rene. Atti del XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Trapianti d'Organi, Verona 14/16 aprile 1983, pag.99-103, 1983.
4. CURTONI E.S., AMOROSO A., VERCELLONE A., PRATICO' L., **TACCONELLA M.**, CREPALDI T.: Antibody monitoring after kidney transplantation. Transplantation Proceedings, vol. XVII, suppl.2(ottobre) 1985.
5. A.AMOROSO, G.MAZZOLA, M.BERRINO, L.CANALE, I.BORELLI, A.M.DALL'OMO, **M.TACCONELLA**, M.FASANO, L.PRATICO', L.PIANA, S.RENDINE, E.S.CURTONI: HLA class II gene frequencies in Italy. Gene Geography, N°1-2 aprile-agosto 1991.
6. P. MAGISTRONI, A. BATTAGLIA, M. E. FASANO, L. PRATICO', I. BORELLI, **M. TACCONELLA**, F. BRANCATELLO S. ROGGERO: Tranquilli! La compatibilità HLA è un fattore rilevante nel successo dei trapianti, almeno nell'esperienza di un singolo Centro. Atti del III Convegno Nazionale dell'Associazione Italiana di Immunogenetica e Biologia dei trapianti, Pavia 24-25 ottobre 1996, pag 27-29
7. M.E. FASANO, M. BERRINO, G. MAZZOLA, E. DAMETTO, **M. TACCONELLA**, F. BRANCATELLO, F. MARIN, E.S.CURTONI: Metodologia di approccio alla tipizzazione HLADRB mediante analisi del DNA. La trasfusione del sangue vol. 46, num.2, marzo aprile 2001, pag. 81-95.
8. M.E.Fasano, E.Dametto, S.Day, P.Dunn, **M.Tacconella**, E.S.Curtoni: Brief communication: A new allele, HLA-DRB4*010304. Tissue Antigens 2003 61: 1-3.
9. L. Praticò-Barbato, R. Conca, P. Magistroni, G. Leonardi, A. Oda, F. Rosati, E. Leone, **M. Tacconella**, S. Roggero, G. Segoloni, A. Amoroso: B cell positive cross-match not due to anti-HLA Class I antibodies and first kidney graft outcome. Transplant Immunology 19 (2008) 238–243

ABSTRACT

1. NERI T.M., AMOROSO A., MATTIUZ P. L. , MENICUCCI A., OLIVETTI E., CURTONI E.S., **TACCONELLA M.**, SAVI M.:Further intricacy in the definition of the Aw19 complex. Newsletter N°VI-Ninth Internazionale Istocompatibilità Workshop and Conference. Munchen-Wien 1984 pag.2-
2. FRATTASIO C., FASANO E., PRATICO' L., **TACCONELLA M.**, COPPO R., ROCCATELLO D., BASOLO B., AMOROSO A.: Macrophage function, IgA immune complexes and HLA in primari glomerulonephritis. Abstract della II conferenza europea di istocompatibilità. Strasburgo 6-8 marzo
3. CURTONI E.S., AMOROSO A., FRATTASIO C., **TACCONELLA M.**, ACTIS G., FORZANI B., RIZZETTO M.: Rapporti fra geni HLA-DR ed epatite cronica attiva HBsAg-positiva (ECA) interazione con fattori ambientali. La trasfusione del sangue vol. XXXII, 1987 pag. 97.
4. AMOROSO A., FRATTASIO C., **TACCONELLA M.**, MODENA V., COSTANTINI P., CURTONI E.S.: Associazione tra antigeni HLA e malattia di Crohn (MC). La trasfusione del sangue, vol.32, 1987, pag.98.
5. AMOROSO A., FRATTASIO C., **TACCONELLA M.**, COPPO R., SCALZO B., CURTONI E.S., ROCCATELLO D.: HLA e glomerulo nefriti croniche dell'adulto. La Trasfusione del sangue, vol.32, 1987, pag.104-105.
6. AMOROSO A., CURTONI E.S., FRATTASIO C., **TACCONELLA M.**, PIANA L., GUERRA M.G., IORIO M.: Le trasfusioni di sangue compatibili (o parzialmente compatibili) per HLA-A,B come condizionamento immunologico del candidato al trapianto renale. La Trasfusione del sangue, vol.32, 1987, pag.107.
7. AMOROSO A., MAZZOLA G., CANALE L., DALL'OMO A.M., FRATTASIO C., **TACCONELLA M.**, FUSCO P., ELIA G., BARBERA C.:Relationship between clinical features and genetics markers in dermatitis herpeticiformis. Internazionale Symposium HLA in medicine-22-25 ottobre 1989, Atene, pag.B1.
8. AMOROSO A.,DALL'OMO A.M., FASANO M.E., PRATICO' L.,**TACCONELLA M.**, CURTONI E.S.: HLA-A,B compatible blood increases the favourable effect of pretransplant transfusion. Atti della IV Conferenza Europea dell'Istocompatibilità. Strasburgo 1990.pag.23 a-c.
9. AMOROSO A., MAZZOLA G., CANALE L., BORELLI I., DALL'OMO A.M., DANESE P., **TACCONELLA M.**, FASANO M.E., CURTONI E.S.:HLA class II gene frequencies in Italy. Atti della IV Conferenza Europea dell'Istocompatibilità. Strasburgo marzo 1990 pag.81 a-c.
10. A.M.DALL'OMO, A.AMOROSO, G.TRIOLO, F.BONINO, G.SQUICCIMARRO, M.E.FASANO, **M.TACCONELLA**, L.PIANA, E.S.CURTONI: Hepatitis C virus infection and HLA. Atti della V conferenza Europea dell'Istocompatibilità, Noordwijkerhout, The Netherlands, 20-22 marzo 1991.
11. M.E.FASANO, **M.TACCONELLA**, T.CRAVERO, L.PRATICO', L.PIANA, A.M.DALL'OMO, A.AMOROSO, E.S.CURTONI: HLA and response to Hepatitis B virus vaccine. Compendium of abstract della European Histocompatibility Conference, Strasburgo 24-26 marzo 1992.

12. A.M.DALL'OMO, **M.TACCONELLA**, L.PIANA, T.CRAVERO, A.LOMBARDO, F.BRANCATELLO, M.BERRINO, S.ROGGERO, A.AMOROSO: Effetto delle trasfusioni compatibili per HLA sull'esito del trapianto renale. Atti del XXXV Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia, Bari, 18-21 Maggio 1994.
13. A.M.DALL'OMO, M.E.FASANO, L.PRATICO', M.BERRINO, L.CANALE, L.PIANA, **M.TACCONELLA**, S.ROGGERO, E.S.CURTONI: Pretransplant HLA compatible blood transfusion and kidney graft survival. Human Immunology, vol.39, n°2, February 1994, pag.131.
14. AMOROSO, **M. TACCONELLA**, L. CALOSSO: CPT™ a practical tool for routine lymphocyte separation for HLA typing. Human Immunology, vol.47, nrs.1-2, May 1996, P253.
15. L.PRATICO', A.LOMBARDO, **M.TACCONELLA**, C.F.ALFERI, T.CRAVERO, A.M.DALL'OMO: Extensive pretransplant sera study can help to correctly interpret cross-match results. European Journal of Immunogenetics, vol. 24, supplement 1 april 1997
16. E.DAMETTO, **M.TACCONELLA**, M.E.FASANO, F.BRANCATELLO, F.MARIN, E.S.CURTONI: Uso del programma "SCORE" nel laboratorio di tipizzazione tessutale. Atto del congresso AIBT Associazione Italiana di Immunogenetica e Biologia dei Trapianti. Bari, 5-7 ottobre 2000.
17. A.M.DALL'OMO, M.E. FASANO, G. MAZZOLA, L.PRATICO', P. MAGISTRONI, S. TERZI, **M. TACCONELLA**, E.S.CURTONI: Accredimento agli standard EFI: Esperienza dell'U.O.A.D.U. Immunologia dei Trapianti (IT). Pianeta Molinette, anno II, n° 18, pag. 6.
18. **M.TACCONELLA**, F.BRANCATELLO, F.MARIN, E.LEONE, F.ROSATI, A.M.DALL'OMO, E.S.CURTONI: La stesura di un manuale nell'ambito delle procedure di accreditamento: Esperienza dell'U.O.A.D.U. Immunologia dei Trapianti (IT). Pianeta Molinette, anno II, n° 18, pag. 6.
19. S. Roggero, P. Magistroni, **M. Tacconella**, G. Segoloni, E.S. Curtoni (UOADU Immunologia dei Trapianti, Università di Torino): Long term survival analysis: time bias?. European Journal of Immunogenetics. Pag 160 Volume 9 numero 2 aprile 2002
20. Zilio M., Ubaldi de Capei M., Tondat F., Leone E., Rosati F., **Tacconella M.**, Praticò L., Curtoni E.S.: Automatic Instrument for HLA Cytotoxic Antibody Screening. European Journal of Immunogenetics. Pag 171 Volume 9 numero 2 aprile 2002
21. I. Praticò, E. Leone, A. Oda, F. Rosati, **M. Tacconella**, F. Marin, F. Brancatello, R. Chidichimo, R. Conca, A. Amoroso: Utilità del test con ditiotreitolo (DTT) nello studio dei sieri di pazienti in attesa di trapianto d'organo. Haematologica reports, pag.31, vol.2, n°9, september 2006.
22. **Tacconella M.**: Compiti e responsabilità del Tecnico di Laboratorio Biomedico (TLB) nei laboratori di Immunogenetica (IG). Abstracts del XXI Congresso Nazionale AIBT Associazione Italiana di Immunogenetica e Biologia dei Trapianti. 2-4 ottobre 2014, Trieste, pag.39-40.
23. ME Fasano, L Praticò Barbato, **M Tacconella**, F Rosati, E Leone, A Oda, F Sartorello, S Roggero, A Amoroso: HLA-C is Immunogenic? Abstracts European Federation for Immunogenetics Conference. April 26th-29th, 2015.
24. L Praticò Barbato, E. Garino, M.E. Fasano, M. Berrino, N. M. Ferrero, F. Genzano Besso, R. Giacometti, M Mansouri, G.A. Mazzola, C. M. Rosso, S. Vanzino, **M. Tacconella**, S Roggero, A Amoroso: Complement dependent cytotoxicity cross-match with dithiothreitol for kidney transplant: evaluation of a new Policy. Abstracts European Federation for Immunogenetics Conference. May 11th-14th, 2016.
25. **M. Tacconella**, R. Chidichimo, E. Garino, L. Crespiatico, T.M. De Feo, F. Genzano Besso, A. Amoroso: DISASTER RECOVERY PER LA TIPIZZAZIONE HLA: ACCORDO TRA IMMUNOGENETICHE. Abstract XXVI Congresso Nazionale AIBT. Pavia, 3-5 ottobre 2019

Torino, 22 giugno 2021

In fede

Maurizio Tacconella

