

Curriculum Vitae Riccardo Volpes

Specialista in Epatologia e Gastroenterologia (1987), e Ph.D. in Anatomia Patologica del Fegato (1991), ricopre dal 2016 il ruolo di Responsabile dell'Unità Operativa di Epatologia e Gastroenterologia di ISMETT.

Dal 1988 al 1993 ha svolto il ruolo di Assistente Ricercatore presso il Dipartimento di Anatomia Patologica dell'Università Cattolica di Leuven (Belgio), con particolare interesse alla diagnostica immuno-istopatologica delle malattie di fegato.

Dal 1994 al 2000 ha ricoperto il ruolo di Dirigente Medico di 1° livello presso la U.O. Gastroenterologia dell'Azienda Ospedaliera S. Giovanni Battista di Torino, dedicandosi in modo particolare alla diagnosi e alla terapia delle malattie di fegato acute e croniche, e al *management* intensivologico dei pazienti con insufficienza terminale di fegato. Con lo staff medico-chirurgico di questo Ospedale ha contribuito alla nascita e allo sviluppo di uno dei primi programmi di Trapianto di Fegato in Italia, dedicandosi alla gestione clinica diretta dei pazienti prima e dopo trapianto.

Dal 2000, con il ruolo di *Senior Attending* di Epatologia e Gastroenterologia ha contribuito alla nascita ed allo sviluppo dell'attività clinica e del programma di Trapianto di Fegato in ISMETT.

Dal 2000 ricopre il ruolo accademico di *Assistant Professor of Medicine* presso l'Università di Pittsburgh.

E' membro di numerose Associazioni scientifiche nazionali ed internazionali, tra le quali l'Associazione Italiana Studio Fegato (AISF), all'interno della quale dal 2014 è stato nominato membro della Commissione Permanente Trapianto, della European Association of the Study of the Liver (EASL) e della American Association of the Study of the Liver American (AASLD), nonché di diversi boards e comitati scientifici.

E' autore di 104 pubblicazioni su riviste peer-reviewed, ed è revisore per numerose riviste scientifiche internazionali.

In collaborazione con Centri ospedalieri e universitari nazionali e internazionali, il Dr. Volpes ha promosso e partecipato attivamente a diversi progetti di ricerca in ambito epatologico ed alla gestione diretta di trials clinici e di protocolli sperimentali. E' *principal investigator* in diversi progetti di ricerca (sia clinici che pre-clinici) nel campo delle malattie di fegato e del trapianto, orientati prevalentemente alle epatiti virali, all'insufficienza epatica, e alla gestione clinica dei pazienti prima e dopo trapianto di fegato.