

## **CV Massimo Dominici**

Prof. Associato Oncologia Medica  
Direttore Laboratorio Terapie Cellulari  
Direttore Scuola di Specializzazione Oncologia Medica  
Università di Modena e Reggio Emilia

Nasce a Lodi nel 1972. Maturità scientifica al G. Gandini nel 1990. Nel 1996 consegue la laurea cum Laude in Medicina e Chirurgia a Pavia. Interno all'Istituto di Ematologia dell'Università di Vienna (Austria), ha conseguito la specializzazione in Ematologia cum Laude all'Università di Ferrara e dal 2000 al 2003 ha frequentato il Post-Dottorato di ricerca al St. Jude Children's Research Hospital di Memphis (USA). Nel 2004 a Modena, dove diventa dal 2005 ricercatore in Oncologia Medica e responsabile del Laboratorio di Terapie Cellulari. Dal 2005 è anche Dirigente Medico convenzionato SSR presso la Struttura complessa di Oncologia del Policlinico di Modena. Dal 2007 Tutor/Docente Scuola di Dottorato in Medicina Molecolare e Rigenerativa, UNIMORE. Dal Novembre 2015 è Professore Associato in Oncologia Medica UNIMORE e dal Novembre 2016 Direttore della Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica. Dal 2005 ha esercitato attività didattica per la preparazione di tesi (36) nelle Facoltà di insegnamento. Dal 2006, Dominici è tutore e docente del corso PhD school in Molecular and Regenerative Medicine dove è stato tutore di 7 studenti di dottorato. Fondatore e responsabile scientifico del lab. biocompatibilità presso Parco Scientifico Tecnologico di Mirandola. Numerose le pubblicazioni di oltre 110 manoscritti, libri (3) e capitoli di libri (2) con oltre 12000 citazioni ed un H-index di 32. Oltre 100 seminari su invito in congressi nazionali ed internazionali. Ventisette progetti di ricerca finanziati a livello nazionale ed internazionale. Sette brevetti depositati. Fondatore dello start-up universitario RIGENERAND srl. Membro di numerose Società scientifiche nazionali ed internazionali oltre essere fondatore e vice presidente della Società scientifica Forum of Italian Researchers on Stromal and Stem cells (FIRST). Dal 2001, membro della International Society for Cellular Therapy (ISCT). Dopo varie cariche direttive, è stato eletto primo presidente non americano dell'ISCT (2014-16). Editore di varie riviste internazionali. Dal 2011 al 2012 Membro dell'Interested Parties all'EMA nel Committee of Advanced Therapy a Londra e, dal 2012, Membro del Board Direttivo del Joint Accreditation Committee-ISCT & EBMT (JAICE), nel Settembre 2012 membro della commissione Nazionale per l'uso delle cellule staminali presso il Ministero della Salute. Dal 2015 membro del Comitato Tecnico Scientifico della Fondazione Berlucci per la Ricerca sul cancro, dell'Associazione a sostegni dell'Oncologia ed Ematologia pediatrica e dello Scientific Advisory Board of the European consortium H2020 ADIPOA 2. Dal 2016 membro del Comitato Tecnico Scientifico dell'Associazione Associazione Italiana Osteogenesi Imperfetta (Italia), del Scientific Council della Fondazione Scientifica Francese « Fondation des maladies chroniques et du vieillissement actif - Languedoc-Roussillon » e dell'International Medical Advisory Board of the Canadian Stem Cell Network, Canada.