

Dr.ssa DANIELA MARIA TROLETTI
CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

Troletti Daniela Maria nata il 15-2-1957 a Civate Camuno (BS),

- Diploma di laurea in Scienze Biologiche presso l'Università di Pavia il 24/06//1985.

- Il 15/11/2001 ha conseguito il diploma di Specializzazione in Scienze dell'Alimentazione, presso l'Università degli Studi di Pavia.

- Dal 1 ottobre 1991 al 30 settembre 1993 è stata titolare, presso la Divisione di Ematologia, di una borsa di studio conferitale dall' IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia, dal titolo "BiologiaMolecolare applicata al trapianto di midollo osseo".

- Dal 1 aprile 1994 al 31 agosto 1996 è stata titolare, presso la Divisione di Ematologia, di una borsa di studio conferitale dall' IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia, dal titolo "Ibridazione in situ nello studio della malattia minima residua nelle leucemie e linfomi".

- Ha partecipato a un corso teorico-pratico, organizzato dalla Ditta CELLPRO per l'uso dello strumento Ceprate SC, utilizzato per la separazione delle cellule staminali, conseguendo l'attestato di partecipazione..

- Dal 15 ottobre 1996 al 26 marzo 1997 ha ricoperto un posto di Biologo collaboratore supplente presso il laboratorio di Criopreservazione della Divisione di Ematologia del Policlinico San Matteo di Pavia.

- Dal 1 gennaio 1998 al 31 dicembre 2000 è stata titolare, presso la Divisione di Ematologia, di una borsa di studio conferitale dall'IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia, dal titolo "*Trapianto allogenico con progenitori emopoietici circolanti in pazienti anziani*".

- Dal 1 aprile 2001 al 31 marzo 2004 titolare presso la Divisione di Ematologia, di una borsa di studio conferitale dall' IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia, dal titolo "*Manipolazione di cellule staminali periferiche*".

- Dal 1 aprile 2004 al 31 marzo 2005 titolare presso la Divisione di Ematologia, di un contratto a termine per l'attuazione di un programma di Ricerca Corrente, avente come oggetto "*Immunoterapia adottiva con cellule staminali emopoietiche e/o linfociti nelle neoplasie ematologiche, nei tumori solidi e nelle malattie autoimmuni*".

- Dal 1 aprile 2005 al 31 marzo 2006 titolare presso la Divisione di Ematologia, di un contratto a termine per l'attuazione di un programma di Ricerca Corrente, avente come oggetto "*Protocollo di immunochemioterapia dei linfomi indolenti: immunochemioterapia con purging in vivo, mobilizzazione di cellule staminali ed autotrapianto*".

- Dal 1 aprile 2006 al 30 novembre 2006 titolare presso la Divisione di Ematologia, di un contratto a termine per l'attuazione di un programma di Ricerca Corrente, avente come oggetto "*Protocollo di immunochemioterapia dei linfomi indolenti: immunochemioterapia con purging in vivo, mobilizzazione di cellule staminali ed autotrapianto*".

- Dal 1 dicembre 2006 al 30 novembre 2007 titolare presso la Divisione di Ematologia di un contratto a termine per l'attuazione di un programma di Ricerca Corrente avente come oggetto

“Cellule staminali per la cura delle sindromi mielodisplastiche: standardizzazione di protocolli di mobilizzazione ed impiego terapeutico”.

- Dal 1 dicembre 2007 al 31 ottobre 2008 titolare presso la Divisione di Ematologia di un contratto a termine per l’attuazione di un programma di Ricerca Corrente avente come oggetto *“Cellule staminali per la cura delle sindromi mielodisplastiche: standardizzazione di protocolli di mobilizzazione ed impiego terapeutico”.*

- Dal 1 novembre 2008 al 31 ottobre 2009 titolare presso la Divisione di Ematologia di un contratto a termine per l’attuazione di un programma di Ricerca Corrente avente come oggetto *“Produzione, analisi ed impiego di un prodotto aferetico lymphoma-free come supporto alla terapia ad alte dosi nel trattamento dei linfomi maligni”.*

- Dal 1 novembre 2009 al 31 ottobre 2010 titolare presso la Divisione di Ematologia di un contratto a termine per l’attuazione di un programma di Ricerca Corrente avente come oggetto *“Produzione, analisi ed impiego di un prodotto aferetico lymphoma-free come supporto alla terapia ad alte dosi nel trattamento dei linfomi maligni”.*

- Dal 1 novembre 2010 al 31 ottobre 2011 titolare presso la Divisione di Ematologia di un contratto a termine per l’attuazione di un programma di Ricerca Corrente avente come oggetto *“Basi molecolari e cellulari delle sindromi mielodisplastiche e delle neoplasie mieloproliferative: sviluppo di metodi diagnostici e di modelli prognostici proliferativi”*

- Dal 1 novembre 2011 al 31 ottobre 2012 titolare presso la Divisione di Ematologia di un contratto a termine per l’attuazione di un programma di Ricerca Corrente avente come oggetto *“Sviluppo di una piattaforma per la diagnosi molecolare delle neoplasie mieloidi e sua implementazione nella rete Ematologica Lombarda (REL)”*

- Dal 1 novembre 2012 al 31 ottobre 2013 titolare presso la Divisione di Ematologia di un contratto a termine per l’attuazione di un programma di Ricerca Corrente avente come oggetto *“Valutazione dell’impatto prognostico della classificazione WHO e dello score WPSS in pazienti adulti affetti da sindrome mielodisplastica sottoposti a trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche: studio prospettico effettuato in collaborazione con i centri GITMO (gruppo Italiano Trapianti Midollo Osseo)”*

- Dal 1 novembre 2013 al 31 ottobre 2014 titolare presso la Divisione di Ematologia di un contratto a termine per l’attuazione di un programma di Ricerca Corrente avente come oggetto *“Analisi genomica delle neoplasie mieloidi secondarie a chemio/radioterapia (cod. interno 09306312 procedimento n.20120018795)”*

-- Dal 1 novembre 2014 al 31 ottobre 2015 titolare presso la Divisione di Ematologia di un contratto a termine per l’attuazione di un programma di Ricerca Corrente avente come oggetto *“Analisi genomica delle neoplasie mieloidi”*

- Dal 1 novembre 2015 al 31 ottobre 2016 titolare presso la Divisione di Ematologia di un contratto a termine per l’attuazione di un programma di Ricerca Corrente avente come oggetto *“Analisi genomica delle neoplasie mieloidi”*

-- Dal 1 gennaio 2017 al 30 giugno 2017 titolare di un contratto di lavoro autonomo di natura professionale per l’attività di Biologo presso il Laboratorio di Manipolazione e Crioconservazione di cellule staminali emopoietiche della SC Ematologia e SIMT della Fondazione

- Dal 16 ottobre 2017 al 15 aprile 2018 titolare di un contratto di lavoro autonomo di natura professionale per l'attività di Biologo presso il Laboratorio di Manipolazione e Crioconservazione di cellule staminali emopoietiche dell' UOC SIMT della Fondazione

- Dal 1 giugno 2018 al 30 novembre 2018 titolare di un contratto di lavoro autonomo di natura professionale per l'attività di Biologo presso il Laboratorio di Manipolazione e Crioconservazione di cellule staminali emopoietiche dell' UOC SIMT della Fondazione

-Dal 1 gennaio 2019 al 30 novembre 2019 titolare di un contratto di lavoro autonomo di natura professionale per l'attività di Biologo presso il Laboratorio di Manipolazione e Crioconservazione di cellule staminali emopoietiche dell' UOC SIMT della Fondazione

-Dal 1 dicembre 2019 al 29 febbraio 2020 proroga incarico di lavoro autonomo di natura professionale con determina 5/D.G./1152 del 28/11/2019

Daniela Troletti

Data
04/06/2020