



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

AMMINISTRAZIONE CENTRALE
AREA RISORSE UMANE
UFFICIO PERSONALE DOCENTE

2019RUA08 - ALLEGATO 5 – Dipartimento di Medicina - DIMED

Procedura selettiva per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Medicina - DIMED per il settore concorsuale 06/D3 - MALATTIE DEL SANGUE, ONCOLOGIA E REUMATOLOGIA (profilo: settore scientifico disciplinare MED/15 - MALATTIE DEL SANGUE) ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240.

Delibera del Consiglio di Dipartimento	Delibera del 25 luglio 2019 e Decreto del direttore del 16 settembre 2019
N° posti	1
Settore concorsuale	06/D3 - MALATTIE DEL SANGUE, ONCOLOGIA E REUMATOLOGIA
Profilo: settore scientifico disciplinare	MED/15 - MALATTIE DEL SANGUE
Sede di Servizio	Dipartimento di Medicina - DIMED
Struttura assistenziale	U.O.C. di Ematologia e Immunologia Clinica Azienda Ospedale-Università di Padova
Requisiti di ammissione	Diploma di Specializzazione medica in Ematologia
Numero massimo di pubblicazioni	12 (dodici), ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
Modalità di attribuzione dei punteggi	<p>Pubblicazioni scientifiche: 60 (sessanta) Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 5 (cinque) Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 20 (venti) Attività assistenziale: 15 (quindici)</p>
Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio	<p>L'impegno scientifico riguarderà attività di ricerca clinica e traslazionale nel campo delle malattie onco-ematologiche (malattie linfoproliferative croniche di tipo B, leucemia linfatica cronica, linfomi non Hodgkin, linfomi di Hodgkin) incluse le complicanze neurologiche ad esse associate. Si dovrà accrescere l'esperienza nella gestione clinica dei pazienti onco-ematologici, nella sperimentazione clinica e nella gestione di studi clinici di fase II e III. L'attività di ricerca si svolgerà nell'ambito di patologie oncoematologiche rare con focus su gestione e caratterizzazione delle neuropatie ad esse associate e sulla gestione di piattaforme in REDCAP per inserimento, elaborazione dei dati relativi ai pazienti.</p>
Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio	<p>L'attività didattica, nell'ambito del settore di pertinenza MED15, sarà in favore di studenti iscritti ai corsi di laurea, di dottorato, delle scuole di specializzazione e di master afferenti al Dipartimento DIMED. L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore annue. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei ricercatori e dei professori.</p>
Attività assistenziale	<p>L'attività assistenziale sarà diretta alla gestione clinica di pazienti con malattie linfoproliferative croniche sia in regime di Day Hospital, ambulatoriali e reparto.</p>

AMMINISTRAZIONE CENTRALE ♦ UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA
AREA RISORSE UMANE
UFFICIO PERSONALE DOCENTE

Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere	Prioritariamente, l'attività di ricerca dovrà essere indirizzata verso lo studio della fisiopatologia, delle alterazioni genetiche e immunologiche in corso di poliradiculonevriti infiammatorie croniche demielinizzanti e di polineuropatie associate ad anticorpi contro la glicoproteina-associata alla mielina (MAG) in corso di malattie ematologiche maligne.
Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per le candidate e i candidati stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
Copertura finanziaria	Progetto Dipartimento di Eccellenza DIMAR "Dimed MALattie Rare"- Finanziamento MIUR