



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

AMMINISTRAZIONE CENTRALE  
AREA RISORSE UMANE  
UFFICIO PERSONALE DOCENTE

<b>2020RUA04 - ALLEGATO 11 – Dipartimento di Medicina - DIMED 06/D3 - MALATTIE DEL SANGUE, ONCOLOGIA E REUMATOLOGIA MED/16 - REUMATOLOGIA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 25 giugno 2020
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/D3 - MALATTIE DEL SANGUE, ONCOLOGIA E REUMATOLOGIA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/16 - REUMATOLOGIA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Medicina - DIMED
<b>Regime di impegno</b>	Tempo pieno
<b>Struttura assistenziale</b>	U.O.C. di Reumatologia - Azienda Ospedale- Università di Padova
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di Specializzazione in Reumatologia
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	20 (venti)
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	<p>Pubblicazioni scientifiche: 60 (sessanta)            Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 10 (dieci)            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: 10 (dieci)</p>
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	<p>L'impegno scientifico riguarderà attività di ricerca di tipo traslazionale e clinico-epidemiologico nell'ambito delle malattie reumatiche rare e/o complesse ed in particolare di quelle di origine autoimmune e verterà sugli aspetti clinici, epidemiologici e terapia di queste malattie. Il ricercatore sarà chiamato a gestire studi di registro sulle nuove terapie e di studi randomizzati controllati e a svolgere inoltre attività di ricerca su modelli murini ed esperienza nelle seguenti metodiche di laboratorio: immunofluorescenza, Microscopia con focale, Citofluorimetria, stimolazione cellulare. Nell'attività di ricerca svolta sarà previsto l'utilizzo di software statistici e di elaborazione dei dati (SPSS, GraphPad Prism).</p>
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	<p>L'attività didattica, relativa al settore concorsuale 06/D3 – Malattie del sangue, oncologia e reumatologia, SSD MED/16 – Reumatologia, sarà da svolgersi specificamente nei corsi di laurea delle Professioni sanitarie, nel corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, nei corsi di Lauree afferenti al Dipartimento e nelle Scuole di Specializzazione di area medica.</p>
<b>Attività assistenziale</b>	<p>L'attività assistenziale sarà congrua con il SSD MED/16 nell'ambito della Reumatologia, con attività di reparto, ambulatoriale e di consulenza specialistica. Si individua come specifico settore di interesse l'ambito delle Malattie Reumatiche Rare e/o Complesse.</p>
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	<p>Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività scientifica e di ricerca nell'ambito delle malattie reumatiche rare e/o complesse. Nell'ambito dell'U.O.C. di Reumatologia sono seguite alcune coorti di pazienti con malattie rare e/o complesse. Il ricercatore dovrà quindi seguire i pazienti</p>

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

	arruolati in queste coorti ed eseguire su questi pazienti studi di tipo traslazionale e clinico-epidemiologico con lo scopo di delineare il decorso di queste malattie, i fattori prognostici e i principali outcomes. Dovrà inoltre svolgere ricerca di laboratorio focalizzata principalmente sull'identificazione di biomarcatori sierologici o tissutali anche con l'utilizzo di modelli murini.
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Copertura finanziaria</b>	Budget docenza assegnato al Dipartimento di Medicina - DIMED (triennio 2019/2021) e Progetto di Eccellenza DIMAR.