



2018PA190 ALLEGATO 3 – Dipartimento di Neuroscienze - DNS

Procedura selettiva per la chiamata di un Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS per il settore concorsuale 06/F1 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (profilo: settore scientifico disciplinare MED/28 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240	
Delibera del Consiglio di Dipartimento	02 luglio 2018
N° posti	1
Settore concorsuale	06/F1 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE
Profilo: settore scientifico disciplinare	MED/28 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE
Sede di Servizio	Dipartimento di Neuroscienze - DNS
Struttura assistenziale	U.O.C. Clinica Odontoiatrica dell'Azienda Ospedaliera di Padova.
Numero massimo di pubblicazioni	30 (trenta)
Specifiche funzioni che il professore è chiamato a svolgere	<p>L'attività didattica comprenderà la partecipazione alla copertura degli insegnamenti del SSD MED/28 previsti dal Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, dal Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e dai Corsi di Laurea triennali afferenti alla Scuola di Medicina e Chirurgia, nonché dalle Scuole di Specializzazione di odontoiatria e medico-chirurgiche.</p> <p>L'impegno scientifico comprenderà l'ampliamento delle attività di ricerca esistenti, garantendo lo sviluppo e la crescita della ricerca clinica e sperimentale nell'ambito delle discipline chirurgiche e riabilitative orali del settore MED/28 con specifico riferimento ad applicazioni di ingegneria tissutale, particolarmente rivolti alla rigenerazione ossea, in vitro ed in modelli sperimentali su animale; ricerca nell'ambito delle cellule staminali e degli scaffold a scopo ricostruttivo tissutale; ricerca ed innovazione nelle tecniche, nei materiali e negli approcci chirurgici negli interventi di chirurgia orale avanzata; ricerca in vitro, in vivo su animale e clinica in campo implantologico con particolare riguardo alle riabilitazioni implanto-protesiche nei casi di carenza ossea.</p> <p>L'impegno assistenziale si focalizzerà principalmente sull'attività di chirurgia odontostomatologica, specificatamente nell'ambito della chirurgia orale avanzata e ricostruttiva. Tale attività dovrà essere rivolta sia in ambiente ambulatoriale come di sala operatoria anche al soggetto pediatrico.</p>
Modalità di accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche del candidato (ivi comprese quelle relative alla conoscenza della lingua italiana per i candidati stranieri)	Valutazione del curriculum e delle pubblicazioni scientifiche e colloquio. Per i candidati stranieri lo svolgimento di una breve lezione in lingua italiana.

Prova didattica in forma orale	Prevista
Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento	Inglese
Copertura finanziaria	Budget docenza del Dipartimento di Neuroscienze - DNS