

UPMC Italy

Invita a presentare domanda di partecipazione alla selezione per la seguente posizione lavorativa a tempo indeterminato:

1 Anatomopatologo (Rif. Anatpat/17 I)

UPMC Italy offre la possibilità d'inserimento in un contesto internazionale e multiculturale all'interno dell'ISMETT, Istituto Mediterraneo per i Trapianti e Terapie ad Alta Specializzazione S.r.l., una delle strutture sanitarie italiane più innovative e tecnologiche, gestita dall'University of Pittsburgh Medical Center in partnership con l'Azienda Ospedaliera Civico. L'ISMETT nel settembre 2014 è stato riconosciuto come Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS) nella disciplina "Cura e ricerca delle insufficienze terminali d'organo".

La posizione consiste in un contratto di lavoro a tempo indeterminato e prevede una valutazione iniziale per l'ammissione e valutazioni periodiche. Con la supervisione del Responsabile del Servizio di Anatomia Patologica, il titolare della posizione collabora con le altre figure professionali nello svolgimento delle attività diagnostiche e di ricerca.

Il candidato ideale ha maturato esperienze professionali diagnostiche e di ricerca Istopatologica nelle seguenti aree di interesse: patologia chirurgica toracica, patologia chirurgica addominale ed uropatologia dell'adulto, patologia chirurgica dei tessuti molli, patologia chirurgica addominale pediatrica, citopatologia agoaspirativa degli organi profondi e tiroidea, patologia terminale d'organo e patologia dei trapianti (fegato, reni, cuore, polmoni) sia dell'adulto che pediatrica. Sono richieste buone capacità di lavoro in team, flessibilità e disponibilità alla reperibilità notturna e festiva, disponibilità ad eventuali trasferte all'estero per periodi di stage formativi.

Requisiti:

- Diploma di laurea in Medicina e Chirurgia o titolo equipollente di Università estera (riconosciuto in Italia).
- Diploma di Specializzazione (riconosciuto in Italia) in Anatomia ed Istologia Patologica o Equipollente.
- Iscrizione all'albo.

Titoli preferenziali:

- Precedente esperienza lavorativa presso centri trapianti
- Precedente esperienza lavorativa, almeno triennale, presso servizi di anatomia patologica qualificati nelle aree di interesse (vedi profilo candidato ideale).
- Esperienza specifica nell'area della patologia polmonare e toracica.
- Esperienza specifica nell'area dei tumori dei tessuti molli.
- Produttività scientifica valutata con il valore di H-index.
- Ottima conoscenza della lingua inglese.

Completano il profilo: buone capacità di gestione del tempo, di problem solving e di autocontrollo.

La sede di lavoro è Palermo.

UPMC Italy si riserva ogni e più ampia discrezionalità in merito alla valutazione dei candidati, nonché all'idoneità delle candidature medesime. La società si riserva inoltre di chiedere in qualsiasi momento ai candidati di documentare, pena l'esclusione dal processo di selezione, il possesso dei requisiti richiesti dall'avviso.

Potranno partecipare alla selezione solo candidati che non si trovano nelle condizioni di cui al comma 16-ter dell'Art.53 del D.Lgs. Nr. 165/2001 e s.m.i. (Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche - <http://www.upmcitaly.it/wp-content/uploads/2017/01/Art.pdf%20>

Al momento dell'invio della candidatura, il candidato dovrà dichiarare di essere in possesso dei requisiti richiesti, nonché dovrà sottoscrivere relativa autocertificazione, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 del D.P.R. n. 445/2000.

Si informa che, qualora dalle verifiche preliminari all'instaurazione del rapporto di lavoro dovessero ravvisarsi discrepanze con quanto dichiarato e autocertificato dal candidato, non si procederà all'assunzione.

I candidati interessati, ambosessi (L. 903/77), sono pregati di inviare la propria candidatura on line – indicando il codice di riferimento - disponibile all'indirizzo <http://selezioni.upmcitaly.it> con autorizzazione al trattamento dei dati personali (D.Lgs. n. 196/2003) allegando anche il CV -sia in italiano che in inglese-, una lettera di motivazione ed un elenco delle pubblicazioni scientifiche prodotte. Al termine del processo, inoltre, verrà richiesto di attestare, tramite Dichiarazione Sostitutiva di Certificazione, il possesso dei requisiti richiesti nel presente annuncio.

Ogni contatto da parte della direzione di UPMC Italy avverrà tramite posta elettronica all'indirizzo e-mail indicato dal candidato al momento della presentazione della candidatura.

Le candidature dovranno pervenire entro e non oltre il **19 maggio 2017**.

Verranno prese in considerazione solo ed esclusivamente le candidature presentate on-line (<http://selezioni.upmcitaly.it>) e corredate di CV.

I dati personali riportati nel curriculum vitae verranno trattati da UPMC Italy S.r.l. e ISMETT S.r.l. per la selezione relativa alla presente posizione o ad altre analoghe. Si prega di non inserire dati sensibili (relativi, per esempio, allo stato di salute) salvo ove ciò sia strettamente necessario. Informazioni dettagliate, anche in relazione ai tempi di conservazione e ai diritti riconosciuti dal D.Lgs. 196/2003, sono riportate nell'informativa reperibile sui siti www.upmcitaly.it (alla pagina Lavora con noi) e www.ismett.edu (alla pagina Opportunità di lavoro).