

UPMC Italy

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

Anestesista (Rif. Anes/19)

UPMC (University of Pittsburgh Medical Center) - è un'azienda globale nel settore dell'health care e della ricerca, con sede a Pittsburgh, Pennsylvania. Con oltre 87.000 dipendenti ed un fatturato di circa 20 miliardi di dollari, è impegnata a creare nuovi modelli di assistenza incentrati sul paziente, affidabili ed efficienti. UPMC Italy è la divisione italiana dell'University of Pittsburgh Medical Center, opera in varie sedi in Italia (Campania, Lazio, Sicilia, Toscana) ed è tra i leader nell'ambito dell'assistenza sanitaria, della ricerca biomedica, della telemedicina e in generale nelle attività di sviluppo e consulenza informatica nei settori della medicina e ricerca. L'attività clinica e scientifica di UPMC Italy è incentrata prevalentemente sui trapianti e sull'oncologia ma si estende anche ad altre specialità, dalla medicina di emergenza alla neurochirurgia, alla medicina preventiva alla cardiocirurgia.

UPMC Italy offre la possibilità d'inserimento in un contesto internazionale e multiculturale all'interno dell'IRCCS ISMETT, Istituto Mediterraneo per i Trapianti e Terapie ad Alta Specializzazione S.r.l., una delle strutture sanitarie italiane più innovative e tecnologiche, gestita da UPMC in partnership con l'Azienda Ospedaliera Civico e la Fondazione Ri.MED.

L'IRCCS ISMETT è un Istituto che si occupa del trapianto di tutti gli organi solidi, nei pazienti adulti e pediatrici, inoltre si occupa anche di alta specialità cardiotoracicovascolare, incluse le assistenze ventricolari e il supporto con ECMO.

Il dipartimento di Anestesia e Terapia Intensiva è impegnato in tutto il percorso perioperatorio dei pazienti, come per il programma di fast track e acute pain service o nella gestione della terapia intensiva, composta da 20 posti letto con circa 900 ammissioni/anno, e la partecipazione al rescue TEAM ECMO.

La tecnologia a disposizione è di altissimo livello ed il personale neoassunto, dopo adeguato periodo di formazione sarà in grado di gestire dal punto di vista anestesiologicalo e rianimatorio anche i casi più complessi, e di praticare ed approfondire tutte le procedure di pertinenza anestesiologicala o di area critica: come il posizionamento di un ECMO, di un contropulsatore aortico, di una tracheostomia percutanea, di un catetere polmonare o l'utilizzo di un ecocardiotrassoesofageo.

L'IRCCS ISMETT è il posto ideale per il giovane che voglia approfondire l'anestesia nel campo dei trapianti e dell'alta specialità cardiotoracica.

Requisiti:

- Diploma di laurea in Medicina e Chirurgia riconosciuto in Italia o titolo equipollente per legge.
- Diploma di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione riconosciuto in Italia o titolo equipollente per legge, già conseguito o da conseguire entro l'anno accademico in corso.
- Iscrizione all'albo.

Titoli preferenziali:

- Esperienza formativa/professionale in Terapia Intensiva e Sala Operatoria in Italia o all'estero, nel campo dei trapianti o in cardiocirurgia.
- Produttività scientifica valutata con il valore di H-index.

Completano il profilo: buona conoscenza della lingua inglese, familiarità con i principali applicativi informatici, disponibilità ad eventuali trasferte all'estero per periodi di stage formativi, forte motivazione, flessibilità, capacità di gestione dello stress, orientamento al problem solving, buone capacità relazionali, di comunicazione e di team work.

La posizione contrattuale offerta sarà commisurata all'esperienza e competenze del candidato prescelto.

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.

Potranno partecipare alla selezione solo candidati che non si trovano nelle condizioni di cui al comma 16-ter dell'Art. 53 del D.Lgs. n. 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>).

I candidati interessati, ambosessi (L. 903/77) - dopo aver preso visione dell'informativa privacy e autorizzato, ove necessario, il trattamento dei loro dati personali (Regolamento UE 2016/679) - dovranno compilare la domanda di partecipazione on line – indicando il codice di riferimento - disponibile all'indirizzo <http://selezioni.upmcitaly.it>. Durante la compilazione del modulo on line sarà richiesto di allegare il CV. I candidati sono inoltre invitati ad allegare anche una lettera di motivazione ed un elenco delle pubblicazioni scientifiche prodotte.

Al termine della procedura telematica, 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 il **31 dicembre 2019**.

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

Il candidato si obbliga, a pena di esclusione dalla selezione, in qualunque fase della procedura ciò sia richiesto da UPMC Italy, a documentare nel termine perentorio assegnatogli, il possesso di tutti i requisiti e i titoli oggetto dell'autodichiarazione. Si informa altresì che, qualora dalle verifiche preliminari dovessero ravvisarsi discrepanze con quanto dichiarato dal candidato, quest'ultimo sarà escluso dalla procedura e le trattative si considereranno definitivamente interrotte.

I dati personali riportati nel curriculum vitae verranno trattati UPMC Italy S.r.l. e IRCCS ISMETT S.r.l., in qualità di Contitolari del trattamento, per la selezione relativa alla presente posizione o ad altre analoghe. Si prega di non inserire dati particolari (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 Regolamento UE 2016/679, sono riportate nell'informativa reperibile sui siti www.ismett.edu (alla pagina Opportunità di lavoro) e www.upmcitaly.it (alla pagina Lavora con noi).