

Funcatiebeschrijving

SPZ A25/20: GENEESHEER-SPECIALIST IN DE ANESTHESIOLOGIE

Het centrum

Het UMC Sint-Pieter is een openbaar ziekenhuis dat kwaliteitszorg biedt en voor iedereen toegankelijk is. Het wordt beheerd door het OCMW en de stad Brussel, de Medische Raad (vzw), de *Université Libre de Bruxelles* en de Vrije Universiteit Brussel.

Op dit ogenblik heeft het ziekenhuis 401 bedden voor acute geneeskunde op de campus Hallepoort en 108 bedden voor revalidatie en thema-klinieken op de campus César de Paepe.

De specialismen waarvoor een beroep wordt gedaan op anesthesisten zijn hart-, vaat- en borstkaschirurgie, digestieve en bariatrische chirurgie, stomatologie, maxillofaciale chirurgie, neurochirurgie, orthopedie, gynaecologie, NKO, urologie, robotchirurgie, plastische, pediatrie en neonatale chirurgie, oftalmologie en endoscopisch onderzoek. Tot de aanverwante activiteiten behoren chronische pijnbestrijding en interventionele cardiologie en radiologie.

Het UMC Sint-Pieter beschikt eveneens over een grote materniteitsdienst die als referentie in de sector geldt.

Performant technisch plateau voor echogeleide locoregionale anesthesie, moeilijke intubatie en cardiale echografie.

Mogelijkheden voor gespecialiseerde opleidingen.

om het team van 22 geneesheren-anesthesisten en 16 geneesheren-anesthesisten in opleiding te versterken, in een polyvalente omgeving die de nieuwste technologieën op de voet volgt.

Profiel

- Belangstelling voor polyvalente anesthesie;
- Bijzondere specialisatie inzake acute en chronische pijn;
- Motivatie om deel te nemen aan onderwijs- en klinische onderzoeksactiviteiten;
- Dynamisch en bereid om de nieuwste ontwikkelingen te volgen;
- Tweetalig Nederlands/Frans.

Aanbod

- een verrijkende en afwisselende functie in een universitaire werkomgeving met een menselijk gelaat;
- een performante technische omgeving;
- een interessant financieel statuut waarbij het UMC de BA beroepsaansprakelijkheid voor zijn rekening neemt;
- verzorging met voorkeurstarief in alle ziekenhuizen van het Iris-netwerk.