**Tjänstebeskrivning specialist-BMA med klinisk fysiologisk inriktning**

**Tjänst** Specialistbiomedicinsk analytiker

**Kvalifikationer** Leg biomedicinsk analytiker

Vidareutbildning utöver grundutbildning motsvarande magister (60 hp) inom relevant område.

*och*

Minst 5 års klinisk tjänstgöring inom klinisk fysiologi från flera olika undersökningar (bredd)

*och*

Mycket hög teoretisk och praktisk kompetens inom avgränsat område (”spetskompetens”)

**Arbetsuppgifter:** Verka för klinikens övergripande mål och strategier samt svara för att fastställda mål uppnås med ett så effektivt resursutnyttjande som möjligt inom ramen för fastställt ledningssystem.

Vara drivande i klinikens kvalitetsarbete med ansvar för en eller flera specifik(a) metod(er) eller ha ett mer övergripande ansvar för klinikens kvalitetsarbete.

Driva utveckling, optimering och delta vid upphandling inom relevant specialområde. Tillsammans med metodansvariga läkare ta fram nya och utveckla befintliga metoder och arbetssätt, vid behov tillsammans med remittenter och andra målgrupper.

Implementera lokala/regionala/nationella riktlinjer tillsammans med övriga ansvariga inom området.

Verka för att ny kunskap sprids och implementeras i verksamheten. Bevaka forskning och utveckling inom aktuellt område.

Förstå relevanta medicinska sammanhang, kunna bedöma undersökningsfynd och dess relevans. Kritiskt granska resultat och kunna skriva bedömningar/svar på undersökningar inom specialområdet då det krävs.

Handleda och kompetensutveckla kollegor och övriga personalkategorier inom specialområdet, avser både teoretisk och praktisk handledning. I detta ingår att också formulera teoretiska och praktiska kompetensmål och - där så är tillämpbart - delta vid examinationstillfällen.

Handleda kollegor inom kvalitet-, projekt- och förbättringsarbete.

Föreläsa/undervisa internt och externt. Representera och vara ambassadör för verksamheten. Ingå i relevanta nätverk.

Att med stöd handleda studenter i examensarbete på grund- och avancerad nivå.