

## NABÍDKA PRÁCE: BIOMEDICÍNSKÝ INŽENÝR na ARYTMOLOGICKÉ PRACOVIŠTĚ

Divize arytmologie Kardiologické kliniky Fakultní nemocnice Královské Vinohrady Praha hledá do svého kolektivu biomedicínského inženýra/inženýrku. Pracovní náplní je jednak práce na arytmologickém sále (inženýrská část práce při ablacích s 3D mapovacím systémem či konvenčních ablacích s elektrofyzilogickým záznamovým zařízením BARD, technická asistence při implantacích trvalých kardiostimulátorů a implantabilních defibrilátorů), dále práce na arytmologické ambulanci (kontrola kardiostimulátorů a implantabilních defibrilátorů, kontroly implantabilních záznamníků včetně tzv. vzdálené monitorace), kromě toho organizace klinických studií a probíhajících vědeckých projektů.

Nástup možný dle dohody na plný úvazek. Nástup je možný pro studenty posledních ročníků na částečný úvazek za účelem poznání charakteru práce, ovšem počítá se s úvazkem 1,0 po dokončení studia.



Pro zájemce je možno zahájení postgraduálního studia v tématu, pro všechny i mimo zájemce o postgraduální studium je ovšem nutno počítat s nutností kontinuálního vzdělávání v oboru, který je svým charakterem na pomezí práce lékaře a technika.

Požadavky: VŠ vzdělání oboru/programu biomedicínský inženýr či krátce před jeho ukončením, angličtina a znalost programování výhodou.

Své životopisy či dotazy zasílejte na: prof. MUDr. Pavel Osmančík, PhD, email: [pavel.osmancik@gmail.com](mailto:pavel.osmancik@gmail.com).