

Nabídka témat pro doktorské studijní programy na 3.LF UK

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Název tématu: | Aortální vady |
| Školitel: | MUDr. Viktor Kočka, PhD. |
| Ústav/klinika: | III. interní-kardiologická klinika 3. LF UK a FNKV |
| Kontaktní informace: (<i>email, telefon</i>) | viktor.kocka@fnkv.cz |
| Anotace: (<i>max. 500 znaků včetně mezer</i>) | Aortální vada je častým onemocněním, prevalence v populaci nad 65 let věku je 2%. Aktuální témata výzkumu zahrnují: 1) inovativní zobrazovací metody s důrazem na 3D zobrazení pomocí výpočetní tomografie a 3D echokardiografie, 2) nové méně invazivní terapeutické techniky (katetrizační implantace aortální chlopně, méně invazivní kardiologické přístupy) 3) sledování dlouhodobých výsledků nových terapeutických přístupů, 4) hodnocení ekonomické náročnosti péče o pacienty s aortální vadou. |
| Požadavek na studenta: (<i>specifikujte své požadavky, např. vzdělání, či doba od získání titulu</i>) | Absolvent lékařské fakulty |