

## Nabídka témat pro doktorské studijní programy na 3.LF UK

Název tématu:	<b>Poškození rovnovážného ústrojí po opěrkovém traumatu</b>
Školitel:	<b>Doc.MUDr Dr.med.Aleš Hahn,CSc</b>
Ústav/klinika:	ORL klinika 3.LF UK Praha
Kontaktní informace: ( <i>email, telefon</i> )	<i>hahn@fnkv.cz,267163171</i>
Anotace: ( <i>max. 500 znaků včetně mezer</i> )	Vyšetření a longitudinální sledování pacientů po opěrkovém traumatu ( převážně po dopravních nehodách ), které má za úkol především odhalit možné poškození statokinetického systému. Bude vytvořen soubor jedinců, kteří neměli bezprostředně po nehodě žádné patologické nálezy ať již neurologicko-ortopedické či hodnotitelné zobrazovacími metodami. Zkušenost nás učí, že mnoho těchto osob je postiženo tzv. oddálenou formou trumatu ( tzv. delayed whiplash injury ) spočívající v postupném vytvoření degenerativních změn v oblasti CNS a nervových vláken vedoucím k trvalým poruchám smyslových orgánů projevující se tinnitem, závratěmi, nedoslýchavostí, dvojitým viděním aj. Včasná diagnostika těchto změn spolu s účinnou profylaxí může vývoj patologických změn zcela eliminovat či alespoň minimalizovat.
Požadavek na studenta: ( <i>specifikujte své požadavky, např. vzdělání, či doba od získání titulu</i> )	Student posledního ročníku lékařských fakult, studující fyzioterapie a rehabilitace, lékaři po absolvování studie s perspektivním zaměřením reha/orl/neurologie/traumatologie