



UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
3. LÉKAŘSKÁ FAKULTA
CHARLES UNIVERSITY IN PRAGUE
THIRD FACULTY OF MEDICINE

KARDIOCHIRURGICKÁ KLINIKA
DEPARTMENT OF CARDIAC SURGERY

MUDr. Monika Tokarik, rozená Valová, narozena 21. 5. 1967, pracující na Klinice popáleninové medicíny 3. LF UK a FNKV, je studentkou doktorského studijního programu v biomedicíně, obor Fyziologie a patofyziologie člověka, od září 2013. Jejím tématem bylo hodnocení objemové terapie v průběhu popáleninového šoku korigované hemodynamickými parametry, zvláště dynamickými parametry srdečního předtížení.

MUDr. Tokarik je první autorkou dvou zahraničních publikací k danému tématu s impakt faktorem (součet IF 3,452) a autorkou a spoluautorkou dalších původních publikací v časopisech s impakt faktorem i v recenzovaných odborných periodících, včetně několika kapitol v monografiích. Výsledky své práce prezentovala formou přednášek a posterů na mezinárodních vědeckých konferencích.

MUDr. Tokarik tím během svého postgraduálního studia jednoznačně prokázala schopnost vědecké práce. Jsem přesvědčen, že beze zbytku splnila i další podmínky a požadavky doktorského studia.

Ze všech těchto důvodů doporučuji obhajobu její dizertační práce s názvem „Objemová terapie v průběhu popáleninového šoku korigovaná hemodynamickými parametry.“

V Praze dne 9. 3. 2015

Univerzita Karlova v Praze
3. lékařská fakulta
Kardiochirurgická klinika


prof. MUDr. Tomáš Vaněk, CSc.
školitel

Kardiochirurgická klinika 3.LF UK a FNKV