

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

DISERTAČNÍ PRÁCE

Název práce: Optimalizace hemodynamiky traumatologických nemocných v intenzivní péči pomocí transesofageální dopplerometrie

Jazyk práce: čeština

Student: Richard Pradl
Fakulta: Lékařská fakulta v Plzni
Studijní program: Chirurgie
Studijní obor: -

Vedoucí / školitel: Doc.MUDr. Chytra Ivan, CSc.
Oponent(i): Doc. MUDr. Málek Jiří, CSc.
Doc. MUDr. Šrámek Vladimír, PhD.

Předseda komise:
Členové komise:

Datum obhajoby: 18.05.2009
Průběh obhajoby: Počet přítomných členů komise a oponentů oprávněných hlasovat: 12, pro 12, proti: 0, zdržel se : 0

Výsledek obhajoby: Prospěl
