

Univerzita Karlova v Praze

Lékařská fakulta v Hradci Králové

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY DISERTAČNÍ DOKTORSKÉ PRÁCE

Název práce: Onemocnění stěny hrudní aorty: diagnostika, léčba stentgraftem, indikace, strategie a technika výkonu, klinické výsledky.

Jazyk práce: čeština

Student: MUDr. Jiří Novotný
Fakulta: Lékařská fakulta v Hradci Králové
Studijní program: Radiologie

Vedoucí / školitel: prof. MUDr. Antonín Krajina, CSc.
Školitel konzultant: prof. MUDr. Jan Peregrin, CSc.
MUDr. Jan Raupach, Ph.D.

Oponent(i): prof. MUDr. Miroslav Roček, Ph.D. přítomen
MUDr. Miroslav Chobola, CSc., přítomen

Předseda komise: prof. MUDr. Pavel Eliáš, CSc. (přítomen)

Členové komise:

Členové:		
2.	prof. MUDr. Antonín Krajina, CSc.	<i>přítomen</i>
3.	MUDr. Pavel Ryška, Ph.D.	<i>přítomen</i>
4.	MUDr. Jan Raupach, Ph.D.	<i>přítomen</i>
5.	MUDr. Jiří Doležal, Ph.D.	<i>přítomen</i>
6.	prof. MUDr. Miroslav Heřman, Ph.D.	<i>přítomen</i>
7.	prof. MUDr. Jiří Neuwirth, CSc.	<i>přítomen</i>
8.	prof. MUDr. Jan Peregrin, CSc.	<i>přítomen</i>
9.	doc. MUDr. Miloslav Roček, CSc.	<i>přítomen</i>
10.	prof. MUDr. Jan Žižka, Ph.D.	<i>přítomen</i>
11.	Prof. MUDr. Jiří Ferda, Ph.D.	<i>omluven</i>

Datum obhajoby: 3. 5. 2016

Průběh obhajoby:

Obhajobu zahájil prof. MUDr. Pavel Eliáš, CSc.
Následně MUDr. Jiří Novotný představil svoji prezentaci.
Po jejím skončení přečetl svůj doporučující posudek oponent
MUDr. Chochola, CSc., dále pak prof. MUDr. M. Roček, CSc.
Student zodpověděl následující dotazy:

1. Kdy využíváte stentgraft při léčbě koarktace aorty?- Dr. Chochola
2. Jak lze vysvětlit princip zmenšování vaku výdutě po úspěšné endovaskulární léčbě stentgraftem? – dr. Chochola
3. Jaká je současná situace v Komplexních kardiiovaskulárních centrech a jaké je postavení a úloha intervenčních radiologů v nich? – prof. Roček
4. Jaká je současná situace a budoucnost stentgraftů při léčbě aortálního oblouku a ascendentní aorty? – prof. Roček
5. Nalezl dizertant statistické rozdíly mezi léčbou klasickou endovaskulární a hybridní endovaskulární? – prof. Heřman
6. V jaké fázi vývoje infekčních (mykotických) výdutí se může použít endovaskulární léčba? - prof. Eliáš
7. Jaký je protokol sledování u infekčních (mykotických) výdutí?
– prof. Žižka
8. Byla publikována v písemnictví hlavní hypotéza dizertační práce?
– prof. Neuwirth
9. Zkoumal se rozdíl ve výskytu endoleaků u skupiny nemocných s jedním a více zavedenými stentgrafty ? – MUDr. Ryška

V následné neveřejné části bylo v tajném hlasování komisí doporučeno, aby MUDr. Jiřímu Novotnému byl udělen titul Ph.D.

Výsledek obhajoby: Prospěl

Zapsal: *podpis*

předseda komise