

Univerzita Karlova
Lékařská fakulta v Plzni

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: MUDr. Jaroslav LUDVÍK

Datum narození:

Identifikační číslo studenta:

Typ studijního programu: doktorský

Studijní program: Radiologie

Studijní obor: xxx

Forma studia:

Standardní doba studia

Identifikační číslo studia:

Datum zápisu do studia:

Název práce: Hodnocení účinků léčby jaterních nádorů pomocí zobrazovacích metod

Jazyk práce: čeština

Jazyk obhajoby: čeština

Obor práce: xxx

Školitel: prof. MUDr. Jiří Ferda, Ph.D. přítomen/~~omluven~~

Konzultant:

Oponenti: doc. MUDr. Marek Mechl, Ph.D. přítomen/~~omluven~~
MUDr. Leoš Ungermann, Ph.D. přítomen/omluven
Klinika zobrazovacích metod

Datum obhajoby: 24. 9. 2018 **Místo obhajoby:** LF UK v Plzni

Termín:

Průběh obhajoby

Otázka:

*Přítomně deontologická odpověď, jež je správná
Léčba regulací - mamilková metoda a další.*

Otázka:

Proč SW je regulace a regulace

Otázka:

*Proč jiný algoritmus regulace jater?
Proč regulace s tímto s krasou FLPR
30% vs 40% a algoritmy k jater.*

8/

Hodnocení komise, průběh:

udržet, reálná sledy práce,
mnoho příj. dot. nebo příst. stáží,
s tímto doporučením příst. stáží.
Důvod - důležitá regulace, řešení
roditelem. Věsta FZV u alternativní práce

Hlasování komise:

Počet hlasů „prospěl“:

Počet hlasů „neprospěl“:

Výsledek obhajoby:

prospěl

neprospěl

Předseda komise: prof. MUDr. Boris Kreuzberg, CSc.

Členové komise: prof. Dr. Ing. Eduard Rohan, DSc.

prof. MUDr. Stanislav Tůma, CSc.

prof. MUDr. Pavel Eliáš, CSc.

prof. MUDr. Vladislav Třeška, DrSc. ..

prof. MUDr. Jiří Ferda, Ph.D. ..

doc. MUDr. Luboš Holubec, CSc.

doc. MUDr. Marek Mechl, Ph.D.

~~doc. MUDr. Jaroslav Třančík, DrSc.~~
Prof. Ing. Jaroslav Třančík, DrSc.

Podpis studenta: MUDr. Jaroslav Ludvík