

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY**  
**DISERTAČNÍ PRÁCE**

**Název práce:** Molekulární biologie nádorů ledvin v klinickém využití  
**Jazyk práce:** český  
**Student:** MUDr. Ivan Trávníček  
**Fakulta:** LF UK v Plzni  
**Studijní program:** Chirurgie

<b>Vedoucí / školitel:</b>	prof. MUDr. Milan Hora, Ph.D.	omluven
<b>Oponenti: :</b>	doc. MUDr. Viktor Soukup, Ph.D.	přítomen
	MUDr. Štěpán Veselý, Ph.D.	přítomen
<b>Předseda komise:</b>	doc. MUDr. Josef Vodička, Ph.D.	přítomen
<b>Členové komise:</b>	doc. MUDr. Bohuslav Čertík, Ph.D.	přítomen
	prof. MUDr. Robert Gürlich, CSc.	přítomen
	MUDr. Tomáš Hájek, Ph.D.	přítomen
	prof. MUDr. Milan Hora, Ph.D., MBA	omluven
	doc. MUDr. Eduard Kasal, CSc.	přítomen
	doc. MUDr. RNDr. Milan Kaška, Ph.D.	přítomen
	doc. MUDr. Radim Kočvara, CSc.	přítomen
	doc. MUDr. Václav Liška, Ph.D.	omluven
	doc. MUDr. Jiří Moláček, Ph.D.	přítomen
	doc. MUDr. Martin Oliverius, Ph.D., FEBS	přítomen
	prof. MUDr. Jan Páchl, CSc. (ARO)	nepřítomen
	prof. MUDr. Jan Schützner, CSc.	přítomen
	doc. MUDr. Tomáš Skalický, Ph.D.	přítomen
	doc. MUDr. Jarmil Šafránek, Ph.D.	přítomen
	doc. MUDr. Pavel Šebesta, CSc.	omluven
	doc. MUDr. Jaromír Šimša, Ph.D.	omluven
prof. MUDr. Vladislav Třeška, DrSc.	omluven	
doc. MUDr. Roman Zachoval, Ph.D.	omluven	
doc. MUDr. Vladimír Přibáň, Ph.D.	přítomen	

**Datum obhajoby: 21. 9. 2017, 13,00 hod.**

**Průběh obhajoby:**

Předseda komise doc.MUDr.Josef Vodička,Ph.D., který obhajobu uvedl, konstatoval, že všechny předepsané náležitosti byly splněny a představil komisi uchazeče. Kandidát přednesl teze své disertační práce.

V diskusi vystoupili:

doc.MUDr. Martin Oliverius,Ph.D.,doc.MUDr.Bohuslav Čertík,Ph.D.,  
doc.MUDr. Tomáš Skalický, Ph.D., doc.MUDr. Jarmil Šafránek,Ph.D.,  
doc.MUDr.Vladimír Přibán,Ph.D., prof.MUDr.Jan Schützner,CSc.,  
doc.RNDR.Milan Kaška,Ph.D.

Výsledek hlasování:

PRO:

PROTI:

ZDRŽELO SE:

NEPLATNÉ HLASY:

**Výsledek obhajoby: prospěl / ~~neprospěl~~**

**doc. MUDr. Josef Vodička, Ph.D.**  
předseda komise pro obhajoby doktorského  
studijního programu Chirurgie