

ZÁPIS O KONÁNÍ OBHAJOBY
disertační práce v oboru chirurgie

UCHAZEČ: MUDr. Aleš Podškubka

TÉMA DIZERTACE: „Otevření hlubokých defektů kloubní chrupavky transplantací autologních chondrocytů“

OBHAJOBA SE KONALA: 19.9.2006 ve 14.⁰⁰ hodin
FN Plzeň, Alej Svobody 80 - AULA

Komise se sešla ve složení: Prof. MUDr. Vladislav Třeška, DrSc., Prof. MUDr. Jiří Valenta, DrSc., Doc. MUDr. Bohuslav Čertík, Ph.D., Prof. MUDr. Pavel Dungal, DrSc., Doc. MUDr. Luboš Holubec, CSc., Prim. MUDr. Milan Choc, CSc., Doc. MUDr. Eduard Kasal, CSc., Doc. MUDr. Jiří Klečka, CSc., Prof. MUDr. Karel Koudela, CSc., Prof. MUDr. Miroslav Ryska, CSc., Prof. MUDr. Antonín Sosna, DrSc. Doc. MUDr. Pavel Šebesta, CSc.

Omluveni: Prof. MUDr. František Antoš, CSc., Prof. MUDr. Schützner, CSc., Prof. MUDr. Zbyněk Vobořil, DrSc., Prof. MUDr. Jindřich Vomela, CSc., Doc. MUDr. Milan Hora, Ph.D.

Oponenti: Doc. MUDr. Karel Karpaš, CSc.
Doc. MUDr. Jaroslav Musiálek, CSc.
Doc. MUDr. Pavel Vavřík, CSc.

Předseda komise Prof. MUDr. Vladislav Třeška, DrSc., který obhajobu vedl, konstatoval, že všechny předepsané náležitosti byly splněny a představil komisi uchazeče. Kandidát přednesl teze své disertační práce a oponenti přečetli své posudky. Všechny posudky byly kladné, na drobné připomínky oponentů a dotazy odpověděl kandidát uspokojivě. Disertační práce splnila definovaný cíl, objektivně zhodnotila možnosti terapie chondrálních defektů transplantací autologních chondrocytů a přispěla ke zlepšení hodnocení metodiky výsledků těchto operací. Jedná se o kvalitní a originální práci, která je přínosem ortopedické literatury.

Následné všeobecné rozpravy se účastnili Doc. MUDr. Čertík, Ph.D. Prof. MUDr. Třeška, DrSc., Prof. MUDr. Dungal, DrSc., Prof. MUDr. Ryska, CSc., Prof. MUDr. Koudela, CSc. Na všechny dotazy kandidát uspokojivě odpověděl. MUDr. Aleš Podškubka prokázal schopnost samostatné vědecké práce, předložená habilitační práce splnila sledovaný cíl, jedná se o kvalitní a originální práci. Za velký klad této disertace jsou považovány výsledky její klinické experimentální části.

Následovalo neveřejné zasedání komise s tajným hlasováním. Obhajoba byla schválena.

Prof. MUDr. Vladislav Třeška, DrSc.
předseda komise pro obhajoby v rámci
DSP pro obor chirurgie