

HODNOCENÍ PŘEDNÁŠKY PRO ODBORNOU VEŘEJNOST

Masarykova univerzita

Fakulta

Obor řízení

Uchazeč

Datum přednášky

Téma přednášky

Přítomno posluchačů

(počet)

Pověření hodnotitelé

(členové komise)

Fakulta sportovních studií

Kinantropologie

MUDr. Martin Komzák, Ph.D.

16.6.2021

Je vždy nutné při náhradě předního zkříženého vazů kolenního kloubu sportovce rekonstruovat i anterolaterální vaz? – biomechanická studie in vivo.

18

Doc. MUDr. Richard Chaloupka, CSc.

Prof. MUDr. Martin Repko, Ph.D.

Doc. Mgr. Miroslav Vavák, Ph.D.

Doc. Mgr. David Zahradník, Ph.D.

Přednáška s názvem "Je vždy nutné při náhradě předního zkříženého vazů kolenního kloubu sportovce rekonstruovat i anterolaterální vaz? – biomechanická studie in vivo" byla z edukačního pohledu srozumitelná a názorná. Odborné veřejnosti přiblížila nejprve obecnou problematiku funkční anatomie kolene, vyšetřovací metody a etiologii nejčastějších poranění vazů. Navázal jednotlivými způsoby terapie, podložené i vlastními zkušenostmi a experimentálně i biomechanickou studií. Metodicky byla přednáška velmi kvalitně pojata a může sloužit k edukaci nejen pregraduálních studentů ale i v popromočním odborném vzdělávání.

V diskusi byly všechny dotazy dobře zodpovězeny a v dostatečném rozsahu.

Závěr

Přednáška MUDr. Martina Komzáka, Ph.D. s názvem "Je vždy nutné při náhradě předního zkříženého vazů kolenního kloubu sportovce rekonstruovat i anterolaterální vaz? – biomechanická studie in vivo", přednesená v rámci habilitačního řízení, **prokázala** dostatečnou vědeckou kvalifikaci a pedagogickou způsobilost uchazeče, standardně požadovanou v rámci habilitačních řízení v oboru Kinantropologie.

Brno dne 16.6.2021

Doc. MUDr. Richard Chaloupka, CSc.

Prof. MUDr. Martin Repko, Ph.D.

Doc. Mgr. Miroslav Vavák, Ph.D.

Doc. Mgr. David Zahradník, Ph.D.