

UNIVERZITA KARLOVA  
FAKULTA TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU  
Josef Martího 31, 162 52 Praha 6-Vešelavín

## Žádost o vyjádření Etické komise UK FTVS

k projektu výzkumné, kvalifikační či seminární práce zahrnující lidské účastníky

**Název projektu:** Možnosti protetického řešení u lyžařů s exartikulací v kolenním kloubu pro běh na lyžích.

**Forma projektu:** výzkumná práce - bakalářská práce

**Období realizace:** duben 2018

**Předkladatel:** Malá Kateřina, student, UK FTVS

**Hlavní řešitel:** Malá Kateřina, student, UK FTVS

**Místo výzkumu (pracoviště):** Husova bouda, Pec pod Sněžkou – veřejný prostor

**Vedoucí práce (v případě studentské práce):** PaedDr. Jan Hruša, CSc.

**Popis projektu:** Zjistit jaké jsou dostupné možnosti pro běh na lyžích s exartikulací v kolenním kloubu za použití metody observační průřezové studie, kdy budeme daného jedince pozorovat přímo v terénu. Tuto studii provedeme během lyžařského kurzu v Peci pod Sněžkou v dubnu 2018.

**Charakteristika účastníků výzkumu:** Muž, věk 40-50let, po exartikulaci v kolenním kloubu, běžkař. Do projektu nelze zařadit jedince, který má exartikulaci obou kolenních kloubů. Do projektu může být zařazen jedinec bez akutního onemocnění či úrazu. Účastník byl doporučen vedoucím bakalářské práce PhDr. Hrušou.

**Zajištění bezpečnosti:** Použitá metoda sběru dat patří mezi neinvazivní metody. Mezi rizika daného výzkumu můžeme řadit například možnost úrazu či pádu při zvolení nevhodného terénu. Musíme umět odhadnout možnosti daného jedince a nepřeceňovat je. Při pádu by mohlo dojít i k poškození protézy, které by jedince vyřadilo z běžného denního fungování minimálně po dobu nutnou k opravě a vyhotovení nové protézy. Rizika prováděného výzkumu nebudou vyšší než běžně očekávaná rizika u aktivit a testování prováděných v rámci tohoto typu výzkumu. Během výzkumu bude přítomen vedoucí bakalářské práce a výzkum bude probíhat pod jeho dozorem.

Prostor, na kterém bude prováděno testování účastníka, bude probíhat na vyznačeném a ohraničeném místě pro výzkum. Jízda na vleku není součástí výzkumu.

**Etické aspekty výzkumu:** Účastník je plnoletý. Získaná data budou zpracovávána a bezpečně uchována v anonymní podobě a publikována v bakalářské práci, případně v odborných časopisech, monografiích a prezentována na konferencích, případně budou využita při další výzkumné práci na UK FTVS. Po anonymizaci budou osobní data smazána. Anonymizace osob na fotografiích a videu bude provedena začerněním/rozmazáním obličeje či části těla, znaků, které by mohly vést k identifikaci jedince. Neanonymizované fotografie a video bude po ukončení výzkumu smazáno.

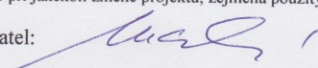
V maximální možné míře zajistím, aby získaná data nebyla zneužita.

**Text informovaného souhlasu:** přiložen

Povinností všech účastníků výzkumu na straně řešitele je chránit život, zdraví, důstojnost, integritu, právo na sebeurčení, soukromí a osobní data zkoumaných subjektů, a podniknout k tomu veškerá preventivní opatření. Odpovědnost za ochranu zkoumaných subjektů leží vždy na účastnících výzkumu na straně řešitele, nikdy na zkoumaných, byť dali svůj souhlas k účasti na výzkumu. Všichni účastníci výzkumu na straně řešitele musí brát v potaz etické, právní a regulační normy a standardy výzkumu na lidských subjektech, které platí v České republice, stejně jako ty, jež platí mezinárodně.

Potvrzují, že tento popis projektu odpovídá návrhu realizace projektu a že při jakékoli změně projektu, zejména použitých metod, zašlu Etické komisi UK FTVS revidovanou žádost.

V Praze dne: 3. 4. 2018

Podpis předkladatel: 

## Vyjádření Etické komise UK FTVS

**Složení komise: Předsedkyně:** doc. PhDr. Irena Parry Martínková, Ph.D.

**Členové:** prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.

doc. MUDr. Jan Heller, CSc.

PhDr. Pavel Hráský, Ph.D.

Mgr. Eva Prokešová, Ph.D.

MUDr. Simona Majorová

Projekt práce byl schválen Etickou komisí UK FTVS pod jednacím číslem 093/2018

dne: 4. 4. 2018

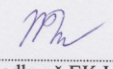
Etická komise UK FTVS zhodnotila předložený projekt a **neshledala žádné rozpory** s platnými zásadami, předpisy a mezinárodními směrnici pro provádění výzkumu zahrnujícího lidské účastníky.

**Řešitel projektu splnil podmínky nutné k získání souhlasu Etické komise.**

UNIVERZITA KARLOVA  
Fakulta tělesné výchovy a sportu  
Josef Martího 31, 162 52, Praha 6

- 20 -

razítko UK FTVS

  
podpis předsedkyně EK UK FTVS

## INFORMOVANÝ SOUHLAS

Vážený pane,

v souladu se Všeobecnou deklarací lidských práv, zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a dalšími obecně závaznými právními předpisy (jakož jsou zejména Helsinská deklarace, přijatá 18. Světovým zdravotnickým shromážděním v roce 1964 ve znění pozdějších změn (Fortaleza, Brazílie, 2013); Zákon o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování (zejména ustanovení § 28 odst. 1 zákona č. 372/2011 Sb.) a Úmluva o lidských právech a biomedicíně č. 96/2001, jsou-li aplikovatelné), Vás žádám o souhlas s Vaší účastí ve výzkumném projektu v rámci bakalářské práce na UK FTVS s názvem: Možnosti protetického řešení u lyžařů s exartikulací v kolenním kloubu pro běh na lyžích, prováděné ve veřejném prostoru u Husovy budovy v Peci pod Sněžkou.

1. Cílem mé bakalářské práce bude zjistit, jaké jsou dostupné možnosti pro běh na lyžích s exartikulací v kolenním kloubu za použití metody observační průřezové studie.
2. Období realizace výzkumu je duben 2018.
3. Účastníkem výzkumu bude jedna osoba, muž s exartikulací v kolenním kloubu schopný běhu na lyžích. Do projektu nelze zařadit jedince, který má exartikulaci obou kolenních kloubů. Do projektu může být zařazen jedinec bez akutního onemocnění či úrazu.
4. Výzkum proběhne v rámci lyžařského kurzu. Technika a délka trasy bude upřesněna podle dovedností účastníka během kurzu.
5. Jedná o neinvazivní metodu výzkumu s možností rizik (pád, úraz apod.). Rizika prováděného výzkumu nebudou vyšší než běžně očekávaná rizika u aktivit a testování prováděných v rámci tohoto typu výzkumu. Prostor, na kterém budete provádět testování, bude probíhat na vyznačeném a ohraničeném místě pro výzkum. Jízda na vleku není součástí výzkumu.
6. Vaše účast v projektu nebude finančně ohodnocena.
7. Přínos bakalářské práce je zjistit jaké jsou dostupné možnosti pro běh na lyžích s exartikulací v kolenním kloubu za použití metody observační průřezové studie, kdy budeme daného jedince pozorovat přímo v terénu.
8. Výsledky bakalářské práce budou zveřejněny v rámci UK FTVS v elektronické podobě v repozitáři závěrečných prací UK, originál svazku bakalářské práce bude k nahlédnutí ve studovně UK FTVS, eventuálně po vyžádání na emailové adrese: malakatka92@gmail.com
9. Získaná data budou zpracovávána a bezpečně uchována v anonymní podobě a publikována v bakalářské práci, případně v odborných časopisech, monografiích a prezentována na konferencích, případně budou využita při další výzkumné práci na UK FTVS. Po anonymizaci budou osobní data smazána. Anonymizace osob na fotografiích a videu bude provedena začerněním/rozmazáním obličejů či částí těla, znaků, které by mohly vést k identifikaci jedince. Neanonymizované fotografie a video bude po ukončení výzkumu smazán.
10. V maximální možné míře zajistím, aby získaná data nebyla zneužita.

Jméno a příjmení předkladatele a hlavního řešitele projektu: .....Podpis: .....

Jméno a příjmení osoby, která provedla poučení: ..... Podpis:.....

Prohlašuji a svým níže uvedeným vlastnoručním podpisem potvrzuji, že dobrovolně souhlasím s účastí ve výše uvedeném projektu a že jsem měl(a) možnost si řádně a v dostatečném čase zvážit všechny relevantní informace o výzkumu, zeptat se na vše podstatné týkající se účasti ve výzkumu a že jsem dostal(a) jasné a srozumitelné odpovědi na své dotazy. Byl(a) jsem poučen(a) o právu odmítnout účast ve výzkumném projektu nebo svůj souhlas kdykoli odvolat bez represí, a to písemně Etické komisi UK FTVS, která bude následně informovat předkladatele projektu.

Místo, datum .....

Jméno a příjmení účastníka ..... Podpis: .....