

1 Přílohy

Příloha 1: Vyjádření etické komise

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: Hodnocení schopnosti dynamické stabilizace a posturální strategie házenkářek České republiky

Forma projektu: výzkumná práce – diplomová práce

Období realizace: 5/2019 – 10/2019

Předkladatel: Bc. Michaela Pešková (UK FTVS, katedra fyzioterapie)

Hlavní řešitel: Bc. Michaela Pešková (UK FTVS, katedra fyzioterapie)

Místo výzkumu (pracoviště): v laboratoři katedry fyzioterapie UK FTVS

Vedoucí práce (v případě studentské práce): Doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.

Popis projektu: Smyslem a cílem této diplomové práce je zhodnocení dynamické posturální stability a její strategie u hráček házené v České republice prostřednictvím přístroje Smart EquiTest společnosti NeuroCom. Jedná se o experimentální studii, v rámci které bude v laboratoři UK FTVS pod odborným dohledem doc. Pavlů pozorována experimentální skupina sestávající z 25 házenkářek České republiky, hrajících nejvyšší tuzemskou soutěž. Jedná se o házenkářky ve věku 19-25 let bez neurologických a ortopedických onemocnění. Poté budou tato data analyzována a porovnávána s výsledky získanými v rámci již provedeného výzkumu měřením kontrolní skupiny, kterou představovaly ženy ve věkovém rozmezí 19-25 let, které se nevěnují žádnému vrcholovému sportu. Výstupem bude vyhodnocení posturální strategie házenkářek a rozdílnost sportující a nesportující skupiny žen ve věku 19-25 let.

Charakteristika účastníků výzkumu: Předpokládaný počet účastníků bude 25 házenkářek ve věkovém rozhraní 19-25 let a 25 žen ve věkovém rozmezí 19-25 let, které se nevěnují žádnému vrcholovému sportu. Kontraindikací pro účast testování je závažné nekompenzované interní onemocnění, neurologický deficit či úraz ortopedického charakteru v průběhu posledního roku, horečnaté stavy, nevolnost, změny vědomí a úzkostné stavy. Způsobilost účastníků bude posouzena řešitelem a vedoucím práce.

Zajištění bezpečnosti: Použitá objektivizační metoda je metodou neinvazivní. Rizika prováděného výzkumu nebudou vyšší než běžně očekávaná rizika u testování prováděných v rámci tohoto typu výzkumu. Budou zajištěny adekvátní podmínky daného prostředí a adekvátní přípravy účastníků k provádění aktivit v rámci daného výzkumu. Bezpečnost a odborný dozor bude zajištěn Doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc. a hlavním řešitelem.

Etické aspekty výzkumu: Výzkumu se účastní zletilí a svéprávní jedinci. Získaná data budou zpracovávána a bezpečně uchována v anonymní podobě a publikována v diplomové 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. Během výzkumu nebudou pořizovány žádné fotografie ani videozáznamy. V maximální možné míře zajistím, aby získaná data nebyla zneužita.

Text informovaného souhlasu: příložen

Povinnosti 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.

Potvrzuji, 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: 7. 5. 2019

Podpis předkladatele: 

Vyjádření Etické komise UK FTVS

Složení komise: Předsedkyně: doc. PhDr. Irena Parry Martinková, 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: 119/2019

dne: 4. 5. 2019

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

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

- 20 -
razítko UK FTVS


podpis předsedkyně EK UK FTVS

Příloha 2: Informovaný souhlas

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

INFORMOVANÝ SOUHLAS

Vážená paní,

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 diplomové práce na UK FTVS s názvem „Hodnocení schopnosti dynamické stabilizace a posturální strategie házenkářek České republiky“, prováděné v laboratoři na katedře fyzioterapie UK FTVS.

Před zahájením vlastního měření s Vámi bude sepsána anamnéza a krátký dotazník ohledně házenkářské kariéry. K měření bude využit dynamický počítačový posturograf Neurocom Smart EquiTest. Jedná se o neinvazivní metodu měření, tedy nedojde k porušení kožního krytu. Měření proběhne v jednom dni a zabere přibližně 45 min Vašeho času. Budou zajištěny adekvátní podmínky daného prostředí a Vaše adekvátní příprava k provádění aktivit v rámci daného výzkumu. Po celou dobu testování bude přítomen odborný dozor katedry fyzioterapie UK FTVS, který bude dohlížet na bezpečnost při měření. Po celou dobu testování budou přísně dodržovány hygienické zásady a budou plně respektovány vaše subjektivní pocity. Rizika prováděného testování nebudou vyšší než běžně očekávaná rizika u tohoto typu testování.

Kontraindikacemi pro účast testování je závažné nekompenzované interní onemocnění, neurologický deficit či úraz ortopedického charakteru v průběhu posledního roku, horečnaté stavy, nevolnost, změny vědomí a úzkostné stavy. Způsobilost účastníků bude posouzena řešitelem a vedoucím práce.

Tento výzkum má za cíl analyzovat míru schopnosti dynamické stabilizace a její strategie u hráček házené v porovnání s osobami nesportujícími.

Vaše účast v projektu nebude finančně ohodnocena.

S celkovými výsledky a závěry výzkumného projektu se můžete seznámit v diplomové práci v studentském informačním systému (SIS), v nebo na e-mail adrese: mpeskova@centrum.cz

Získaná data budou zpracovávána a bezpečně uchována v anonymní podobě a publikována v diplomové 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. Během výzkumu nebudou pořizovány žádné fotografie ani videozáznamy. V maximální možné míře zajistím, aby získaná data nebyla zneužita.

Jméno a příjmení předkladatele a hlavního řešitele projektu: Bc. Michaela Pešková

Jméno a příjmení osoby, která provedla poučení: Bc. Michaela Pešková 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) jasně a srozumitelně odpovědi na své dotazy. **Potvrzuji, že mám platnou zdravotní prohlídku** 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:

ANAMNESTICKÝ DOTAZNÍK K DIPLOMOVÉ PRÁCI

„Hodnocení schopnosti dynamické stabilizace a posturální strategie házenkářek České republiky“

Jméno a příjmení:

E-mail:

Datum narození:

Výška:

Váha:

Zaměstnání:

Velikost obuvi:

Odhodová ruka:

Odrážová noha:

Zdravotní údaje

Prodělala jste nějaké závažnější zranění či operaci a kdy?

Používáte v následku úrazu nějaké pomůcky? (ortézy, dlahy...)

Trápí Vás v současné době nějaké zdravotní obtíže či bolesti? (délka a charakter obtíží)

Užíváte trvale nějaké léky nebo se s něčím dlouhodobě léčíte?

Sportovní aktivita – házená

Od kdy se věnujete házené? (věk)

Kolik hodin týdně trávíte házenou? (tréninky v hale + zápasy)

Jakým způsobem (pokud vůbec) se věnujete regeneraci?

Provozujete kromě házené další sportovní aktivity? (jaké a jak často)