

Příloha 1 - Žádost o vyjádření Etické komise UK FTVS

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: Parkour jako nový gymnastický sport

Forma projektu: výzkumná práce - bakalářská práce

Období realizace: září 2019 – říjen 2019

Předkladatel: Barbora Vašurová

Hlavní řešitel: Barbora Vašurová

Místo výzkumu (pracoviště): In Motion Academy, Praha

Vedoucí práce (v případě studentské práce): PhDr. Jaroslav Křištofič

Popis projektu: Cílem projektu je seznámit veřejnost s novým gymnastickým sportem. Součástí práce je zjistit a zaznamenat charakteristiky somatotypu sportovců této nové pohybové aktivity pro budoucí možný výběr sportovních talentů. Z dat vznikne graf optimálních somatotypů zvlášť pro mužskou a ženskou kategorii.

Charakteristika účastníků výzkumu: Data budou sbírána od 50 mužů a 10 žen starších 18 let, kteří se aktivně věnují parkouru a mají platnou zdravotní prohlídku. Každý proband podstoupí jedno komplexní měření, které obsahuje zjištění tělesné výšky a hmotnosti, změření epikondylu humeru a femuru, změření obvodu bicepsu v kontrakci a obvodu lýtky, změření kožní řasy nad tricepsem, pod lopatkou, nad kyčelním trnem a na lýtku. Do projektu nemůže být zařazen proband, který bude mít zranění, akutní onemocnění nebo proband s jakýmkoliv onemocněním či omezením pohybového aparátu a v rekonvalescenci po onemocnění či úrazu.

Zajištění bezpečnosti: Během měření není třeba vyvíjet žádnou fyzickou aktivitu, probandi nebudou vystaveni žádnému nebezpečí a účast bude zcela dobrovolná. Odborný dozor při testování bude zajištěn hlavní řešitelkou a vedoucí práce. Budou zajištěny adekvátní podmínky prostředí a adekvátní přípravy účastníků k provádění aktivit v rámci daného výzkumu. Rizika prováděného výzkumu nebudou vyšší než běžně očekávaná rizika v rámci tohoto typu výzkumu.

Etické aspekty výzkumu: Jedná se o standardizované měření na osobách starších 18 let, abychom získali stabilní data, která nejsou ovlivněna růstem a vývojem jedince v období puberty.

Ochrana osobních dat: Získaná data budou zpracována a bezpečně uchována v anonymní podobě a publikována v bakalářské práci, v odborných časopisech, monografiích a prezentována na konferencích, případně budou využita při další výzkumné práci UK FTVS. Neanonymizované údaje bezpečně uchovány na heslem zajištěném počítači v uzamčeném prostoru. Anonymizace osobních dat bude provedena do jednoho dne po testování. Po anonymizaci budou osobní data smazána. Během měření nebudou pořizovat žádné fotografie či video záznamy.

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

Text informovaného souhlasu: přiložen

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, zaslu Etické komisi UK FTVS revidovanou žádost.

V Praze dne: 17.9.2019

Podpis předkladatele: 

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:

dne: 20.9.2019

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
razítko UK FTVS


podpis předsedkyně EK UK FTVS

Zdroj: vlastní

Příloha 2 - Informovaný souhlas

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

INFORMOVANÝ SOUHLAS

Vážený pane, 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 bakalářské práce na UK FTVS s názvem „Parkour jako nový gymnastický sport“, prováděné v In Motion Academy, Praha.

Cílem bakalářské práce je zjistit charakteristiky somatotypu vhodného pro parkour.

Bude Vám naměřena tělesná výška a hmotnost, která bude zjištěna pomocí výškoměru a osobní váhy, obvod bicepsu a lýtky měřen křejčovským metrem, šířka epicondylu humeru a femuru měřena torakometrem, změření tloušťky kožních řas na tricepsu, pod lopatce, nad kyčelním trnem a na lýtku pomocí kaliperáčnických kleští.

Celkové měření bude probíhat jednorázově a v časovém rozmezí 10-15 minut.

Odborný dozor při testování bude zajištěn hlavním řešitelkou a vedoucím práce. Budou zajištěny adekvátní podmínky prostředí a adekvátní přípravy účastníků k provádění aktivit v rámci daného výzkumu Rizika prováděného výzkumu nebudou vyšší než běžně očekávaná rizika v rámci tohoto typu výzkumu.

Do projektu nemůže být zařazen proband, který bude mít zranění, akutní onemocnění nebo proband s jakýmkoliv onemocněním či omezením pohybového aparátu a v rekonvalescenci po onemocnění či úrazu. Vaše účast v projektu je dobrovolná a nebude finančně ohodnocena.

S celkovými výsledky a závěry výzkumného projektu se můžete seznámit v disertační práci v studentském informačním systému (SIS), v nebo na e-mail adrese barbora.vasurova@seznam.cz

Získaná data budou zpracována a bezpečně uchována v anonymní podobě a publikována v bakalářské práci, v odborných časopisech, monografiích a prezentována na konferencích, případně budou využita při další výzkumné práci UK FTVS. Neanonymizované údaje bezpečně uchovány na heslem zajištěném počítači v uzamčeném prostoru. Anonymizace osobních dat bude provedena do jednoho dne po testování Po anonymizaci budou osobní data smazána.

Během výzkumu nebudou pořizovány žádné fotografie nebo videozáznamy.
V maximální možné míře zajistím, aby získaná data nebyla zneužita.

Jméno a příjmení předkladatele a hlavního řešitele projektu: Barbora Vašurová

Jméno a příjmení osoby, která provedla poučení: Barbora Vašurová 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. **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:

Zdroj: UK FTVS v Praze

