

9 PŘÍLOHY

9.1 Příloha 1: Dohoda o poskytnutí dat ke zpracování

Dohoda o poskytnutí dat ke zpracování

Název projektu, v rámci něhož budou data zpracovávána:

Komparace malých, středních a velkých forem her u elitních hráčů dorosteneckého fotbalu z pohledu zatížení.

Období realizace: 2018-2020

Osoba předávající data: PaedDr. Lucia Malá, Ph.D., LSM, mala@ftvs.cuni.cz

Osoby, které budou mít data k dispozici (titul, jméno a příjmení, pracoviště, email):

- Bc. Miloš Zerzán, miloszerzan8@seznam.cz

Popis projektu: Projekt diplomové práce se zabývá komparací malých, středních a velkých forem her u elitních hráčů mládežnického fotbalu z pohledu zatížení.

Charakteristika poskytnutých dat: Poskytnutá data 20 probandů zahrnují antropomotorické parametry a parametry tělesného složení

terénní testy – intervalové hry

Přístrojové vybavení, kterým byla data pořízena: GPS systém (GPSports SPI EliteSystem®, Canberra, Austrálie)

Etické aspekty získání dat: Data byla získána na základě schválené žádosti etické komise UK FTVS č. 191/2016.

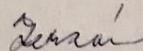
Nakládání s daty: Údaje budou vyhodnocovány i uchovávány v anonymní podobě. Po anonymizaci budou osobní data smazána. Data budou uchovávána maximálně 15 let. Anonymizovaná data a výsledky analýz budou publikovány v disertační práci, dále v odborných vědeckých časopisech, případně prezentovány na konferencích.

Datum, jméno a podpis osob, které budou mít data k dispozici:

Datum: 14. 6. 2018

Jméno: Bc. Miloš Zerzán

Podpis:



Prohlašuji a svým níže uvedeným vlastnoručním podpisem potvrzuji, že dobrovolně poskytnu výše uvedená výzkumná data výše uvedené osobě do výše uvedeného projektu a souhlasím s jejich zpracováním.

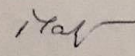
Souhlasím s tím, aby byla anonymizovaná data bez omezení využita ve vědeckém výzkumu a publikována v odborných časopisech, případně prezentována na konferencích.

Měl jsem možnost si řádně a v dostatečném čase zvážit všechny relevantní informace o výzkumu.

Místo, datum: V Praze dne

19. 10. 2020

Podpis:



9.2 Příloha 2: 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: Morphological, physiological and injury-related predispositions of elite soccer players – model for talent identification and their long term development
Morfologické, fyziologické a předpoklady související se zraněním u elitních fotbalistů - model pro identifikaci talentů a jejich dlouhodobý rozvoj

Forma projektu: výzkumná práce

Období realizace: leden 2019 – prosinec 2021

Předkladatel: PaedDr. Lucia Malá, PhD.

Hlavní řešitel: PaedDr. Lucia Malá, PhD.

Místo výzkumu (pracoviště): LSM FTVS UK

Spoluřešitel(é): Tomáš Malý, František Zahálka, Miroslav Petr, Petr Šťastný, David Bujnovský, Mikuláš Hank

Název grantu: GA ČR

Popis projektu: Výzkum je zaměřený na hledání KPI (key point indicators) v kontextu diferenciací mladých fotbalistů podle výkonostního hlediska v průběhu ontogeneze a etap sportovní přípravy. Hlavním cílem projektu je identifikovat KPI (key point indicators) v průběhu longitudinálního sledování mladých fotbalových hráčů v kontextu determinace dosažení nejvyšší sportovní úrovně v průběhu organizované sportovní aktivity v klubech. Základním souborem bude cca 1100 hráčů ve věku 15-20 let, v sledování 3 let po minimálně 3 měření. Použité metodiky budou neinvazivní, determinanty výkonostní budou sledování pomocí antropometrie, multifrekvenční bioimpedance (Tanita 980MA Corp, Tokyo, Japan), izokinetického dynamometra Humac Norm (Cybex Norm, Humac, CA, USA), silové desky Kistler 8611A (Kistler Instrument AG Switzerland), posturální desky (Footsan, RSscan, Olen, Belgium) a metabolického analyzátoru Metalyzer (Cortex, Německo). Projekt zahrnuje testování vybraných genových variant včetně určení genotypů u kohorty dospělých sportovců pro následné zkoumání vztahu s relevantními znaky sportovního fenotypu. Všechny činnosti související s analýzou genetického materiálu budou probíhat v Ústavu biologie a lékařské genetiky na 1. lékařské fakultě pod záštitou přednosty prof. MUDr. Ondřeje Šedy, Ph.D.

Zajištění bezpečnosti pro posouzení odborníky: všechny použité metodiky jsou neinvazivní a bezpečné z hlediska použití vůči probandovi. Měření realizuje tým zaškolených laborantů a studentů postgraduálního studia Laboratoří sportovní motoriky, pod dozorem lektora s postgraduálním vzděláním v oblasti sportovní kinantropologie. Probandi budou před absolvováním metodik poučeni o metodice a způsobu využití dat k publikování. Rizika prováděného výzkumu nebudou vyšší než běžně očekávaná rizika u aktivit a testování prováděných v rámci tohoto typu výzkumu.

Etické aspekty výzkumu: Součástí výzkumu budou sportovci, kteří mají platnou zdravotní prohlídku. V případě nezletilých jedinců bude podepsán informovaný souhlas zákonným zástupcem, jinak podepisují samotní probandi před samotným výzkumem. Výzkum zahrnuje vulnerabilní skupinu nezletilých osob, protože si to vyžaduje longitudinální podminěnost sledování v období ontogeneze z hlediska výkonostního i podchycení sledovaných zdravotních aspektů. Získaná data budou zpracovávána a bezpečně uchována v anonymní podobě a publikována ve výzkumné práci, případně v odborných časopisech, monografiích a na konferencích, případně budou využita při další výzkumné práci na UK FTVS. Po anonymizaci budou osobní data smazána.

Výzkum bude probíhat 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.

Informovaný souhlas: příložen

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.

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: 22. 3. 2018

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: 101/2018

dne: 22. 3. 2018

Etická komise UK FTVS zhodnotila předložený projekt a neshledala žádné rozpory s platnými zásadami, předpisy a mezinárodními standardy pro výzkum zahrnující lidské účastníky.

Řešitel projektu splnil podmínky nutné k získání souhlasu Etické komise.

razítko UK FTVS

podpis předsedkyně EK UK FTVS

9.3 Příloha 3: Informovaný souhlas

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

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 GAČR s názvem Morfologické, fyziologické a předpoklady související se zraněním u elitních fotbalistů - model pro identifikaci talentů a jejich dlouhodobý rozvoj prováděné v Laboratoři sportovní motoriky UK FTVS.

Projekt je financován GAČR (číslo grantu). Hlavním cílem výzkumného projektu je identifikovat KPI (key point indicators) v průběhu longitudinálního sledování mladých fotbalových hráčů v kontextu determinace dosažení nejvyšší sportovní úrovně. Použité metodiky jsou neinvazivní a zahrnují základní antropometrické vyšetření, vyšetření tělesného složení (Tanita 980MA Corp, Tokyo, Japan), svalové síly (Cybex Norm, Humac, CA, USA a Kistler Instrument AG Switzerland), posturální stability (Footsan, RSscan, Olen, Belgium) a funkční zátěžové vyšetření (Cortex, Německo), testování vybraných genových variant a určení genotypů (ve spolupráci s Ústavem biologie a lékařské genetiky, I. LF). Výzkumu se budou účastnit pouze sportovci, kteří mají platnou zdravotní prohlídku

Celková doba vyšetření je cca 1 hodina. Rizika prováděného výzkumu nebudou vyšší než běžně očekávaná rizika u aktivit a testování prováděných v rámci tohoto typu výzkumu.

Bude Vám změřena úroveň tělesného složení, svalové síly, posturální stability a genotyp na speciálních přístrojích, za asistence a vysvětlení našeho kvalifikovaného pracovníka, absolvujete výše uvedený zátěžový test.

Vaše účast v projektu nebude finančně ohodnocena.

Získaná data budou zpracovávána a bezpečně uchována v anonymní podobě a publikována ve výzkumné práci, případně v odborných časopisech, monografiích a na konferencích, případně budou využita při další výzkumné práci na UK FTVS. Po anonymizaci budou osobní data smazána.

S výsledky výzkumného projektu se můžete seznámit na e-mail adrese: mala@ftvs.cuni.cz
V maximální možné míře zajistím, aby získaná data nebyla zneužita.

Jméno a příjmení předkladatele a hlavního řešitele projektu: PaedDr. Lucia Malá, PhD. Podpis:

Jméno a příjmení spoluřešitelů: Tomáš Malý, František Zahálka, Miroslav Petr, Petr Šťastný, Mikuláš Hank, David Bujnovský

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) jasně a srozumitelně odpovědi na své dotazy. Dále 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:

Jméno a příjmení zákonného zástupce

Vztah zákonného zástupce k účastníkovi Podpis: