

7 Přílohy

Příloha č. 1 Žádost o vyjádření Etické komise UK FTVS

Příloha č. 2 Vzor informovaného souhlasu

Příloha č. 3 Seznam tabulek

Příloha č. 4 Seznam obrázků

Příloha č. 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: Kazuistika fyzioterapeutické péče o pacienta po amputaci dolní končetiny v bércei

Forma projektu: bakalářská práce

Období realizace: únor 2021

Předkladatel: Kristýna Štursová, UK FTVS, katedra fyzioterapie

Hlavní řešitel: Kristýna Štursová, UK FTVS, katedra fyzioterapie

Místo výzkumu (pracoviště): Oblastní nemocnice Kladno, Vančurova 1548, 272 01 Kladno, Česko

Vedoucí práce (v případě studentské práce): Mgr. Petra Reckziegelová

Popis projektu: Kazuistika fyzioterapeutické péče o pacienta s jednostrannou amputací dolní končetiny bude zpracována pod odborným dohledem. Tato bakalářská práce bude obsahovat vstupní kineziologický rozbor, popisy jednotlivých terapeutických jednotek a výstupní kineziologický rozbor. Cílem práce je zdokumentování změn zdravotního stavu pacienta po fyzioterapeutickém zásahu. Budou použity terapeutické metody, které se vyučovaly během bakalářského studia fyzioterapie na UK FTVS.

Charakteristika účastníků výzkumu: Výzkum zahrnuje jednoho účastníka ve věku 66 let s jednostrannou amputací dolní končetiny.

Zajištění bezpečnosti: Nebudou použity žádné invazivní metody a vyšetření. Terapie bude uskutečňována pod odborným dohledem fyzioterapeuta. O pacienta bude svědomitě pečováno. Všechna vyšetření a terapie se uskuteční v souladu se zdravím a bezpečím pacienta. Pomůcky potřebné pro vyšetření: krejčovský metr, goniometr, neurologické kladívko. Rizika prováděné terapie a metod nebudou vyšší než běžně očekávaná rizika u tohoto typu terapie.

Etické aspekty výzkumu: Účastník výzkumu je plnoletý a svéprávný.

Ochrana osobních dat: Uvědomuji si, že text je anonymizován, neobsahuje-li jakékoli informace, které jednotlivě či ve svém souhrnu mohou vést k identifikaci konkrétní osoby - budu dbát na to, aby jednotlivé osoby nebyly rozpoznatelné v textu práce, zejména v rámci anamnézy.

Osobní data, která by vedla k identifikaci účastníků výzkumu, budou do jednoho týdne po ukončení práce s pacientem anonymizována. Získaná data budou zpracovávána, bezpečně uchována a publikována v anonymní podobě v bakalářské práci, případně v odborných časopisech, monografiích a prezentována na konferencích, případně budou využita při další výzkumné práci na UK FTVS.

Fotografie: V rámci bakalářské praxe mohou být pořízeny fotografie pacienta. Bude-li tomu tak, v případě publikování fotografií v bakalářské práci, budou anonymizovány. Anonymizace osob na fotografiích bude provedena začerněním/rozmazáním obličejů či částí těla, znaků, které by mohly vést k identifikaci jedince. Neanonymizované fotografie budou uloženy v zaheslovaném počítači řešitele a budou bezprostředně smazány. Publikovány budou pouze anonymizované fotografie.

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

Text informovaného souhlasu (IS): 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.

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: 4. 2. 2021

Podpis předkladatele:



Vyjádření Etické komise UK FTVS

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

Členové: prof. MUDr. Jan Heller, CSc.

prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.

PhDr. Pavel Hráský, Ph.D.

Mgr. Eva Prokešová, Ph.D.

Mgr. Tomáš Ruda, Ph.D.

MUDr. Simona Majorová

Projekt práce byl schválen Etickou komisí UK FTVS pod jednacím číslem: 089/2021

dne: 5.2.2021

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

Řešitel projektu splnil podmínky nutné k získání souhlasu Etické komise UK FTVS.

razítko UK FTVS

podpis předsedkyně EK UK FTVS

Příloha č. 2 – Vzor informovaného souhlasu

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

INFORMOVANÝ SOUHLAS

Vážený pane,

v souladu se Všeobecnou deklarací lidských práv, nařízením Evropské Unie č. 2016/679 a zákonem č. 110/2019 Sb. – o zpracování osobních údajů 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 biomedicině č. 96/2001, jsou-li aplikovatelné), Vás žádám o souhlas s publikováním vašich dat získaných během odborné praxe v ON Kladno. Výsledky vyšetření a záznamy terapií budou publikovány v bakalářské práci na UK FTVS s předběžným názvem Kazuistika fyzioterapeutické péče o pacienta po amputaci dolní končetiny v bérce.

Cílem práce je zdokumentování změn zdravotního stavu pacienta po fyzioterapeutickém zásahu. Práce bude zahrnovat vstupní vyšetření, návrh terapie, záznamy terapeutických jednotek a výstupní vyšetření.

Osobní údaje a data budou anonymizována tak, aby nemohlo dojít k identifikaci účastníka. Pořízené fotografie publikované v této práci budou anonymizovány. Přístup k neanonymizovaným fotografiím bude mít řešitel, účastník výzkumu a budou uloženy na heslem zabezpečeném počítači. V maximální možné míře zajistím, aby získaná data nebyla zneužita.

Jméno a příjmení předkladatele 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 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 jasné a srozumitelné odpovědi na své dotazy. Byl jsem poučen 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. Dále potvrzuji, že mi byl předán jeden originál vyhotovení tohoto informovaného souhlasu.

Místo, datum

Jméno a příjmení účastníka Podpis:

Příloha č. 3 – Seznam tabulek

<i>Tabulka č. 1 Dynamické vyšetření páteře (vstupní kineziologický rozbor)</i>	35
<i>Tabulka č. 2 Obvody HKK (vstupní kineziologický rozbor)</i>	37
<i>Tabulka č. 3 Obvody DKK (vstupní kineziologický rozbor)</i>	37
<i>Tabulka č. 4 Délky DKK (vstupní kineziologický rozbor)</i>	38
<i>Tabulka č. 5 Goniometrické vyšetření DKK (vstupní kineziologický rozbor)</i>	38
<i>Tabulka č. 6 Goniometrické vyšetření HKK (vstupní kineziologický rozbor)</i>	39
<i>Tabulka č. 7 Vyšetření zkrácených svalů dle Jandy (vstupní kineziologický rozbor)</i>	40
<i>Tabulka č. 8 Vyšetření svalové síly HKK dle Jandy (vstupní kineziologický rozbor)</i>	41
<i>Tabulka č. 9 Vyšetření svalové síly DKK dle Jandy (vstupní kineziologický rozbor)</i>	42
<i>Tabulka č. 10 Pyramidové jevy zánikové (vstupní kineziologický rozbor)</i>	43
<i>Tabulka č. 11 Pyramidové jevy iritační (vstupní kineziologický rozbor)</i>	44
<i>Tabulka č. 12 Barthel index (vstupní kineziologický rozbor)</i>	45
<i>Tabulka č. 13 Dynamické vyšetření páteře (výstupní kineziologický rozbor)</i>	64
<i>Tabulka č. 14 Obvody horních končetin (výstupní kineziologický rozbor)</i>	66
<i>Tabulka č. 15 Obvody DKK (výstupní kineziologický rozbor)</i>	66
<i>Tabulka č. 16 Délky DKK (výstupní kineziologický rozbor)</i>	67
<i>Tabulka č. 17 Goniometrické vyšetření DKK (výstupní kineziologický rozbor)</i>	67
<i>Tabulka č. 18 Goniometrické vyšetření HKK (výstupní kineziologický rozbor)</i>	68
<i>Tabulka č. 19 Vyšetření zkrácených svalů dle Jandy (výstupní kineziologický rozbor)</i>	69
<i>Tabulka č. 20 Vyšetření svalové síly HKK dle Jandy (výstupní kineziologický rozbor)</i>	70
<i>Tabulka č. 21 Vyšetření svalové síly DKK dle Jandy (výstupní kineziologický rozbor)</i>	71
<i>Tabulka č. 22 Pyramidové jevy zánikové (výstupní kineziologický rozbor)</i>	72
<i>Tabulka č. 23 Pyramidové jevy iritační (výstupní kineziologický rozbor)</i>	72
<i>Tabulka č. 24 Barthel index (výstupní kineziologický rozbor)</i>	73

Příloha č. 4 – Seznam obrázků

<i>Obrázek č. 1</i> Distální část PDK v předamputačním období.....	34
<i>Obrázek č. 2</i> Amputační pahýl PDK.....	63