

Přílohy

Příloha č. 1: Žádost vyjádření etické komise

Příloha č. 2: Informovaný souhlas

Příloha č. 3: Seznam použitých tabulek

Příloha č. 4: Seznam použitých obrázků

Příloha č. 1: Žádost 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: Kazuistika fyzioterapeutické péče o pacienta po reoperaci totální endoprotézy kyčelního kloubu

Forma projektu: bakalářská práce

Období realizace: leden 2021 – únor 2021

Předkladatel: Barbora Králová, UK FTVS, katedra fyzioterapie

Hlavní řešitel: Barbora Králová, UK FTVS, katedra fyzioterapie

Místo výzkumu (pracoviště): Fakultní nemocnice Královské Vinohrady, Šrobárova 1150 1150/50, Praha 10, 100 34

Vedoucí práce: Mgr. Kateřina Maršáková

Popis projektu: Cílem této bakalářské práce je zpracovat kazuistiku fyzioterapeutické péče o pacienta po reoperaci totální endoprotézy kyčelního kloubu. Práce bude rozdělena do části teoretické a speciální. Teoretická část bude zaměřena na zpracování informací o diagnóze, které budou čerpany z odborné literatury. Speciální část bude obsahovat kazuistiku fyzioterapeutické péče po reoperaci totální endoprotézy kyčelního kloubu a bude zahrnovat vyšetření pacienta, návrh a provedení terapie, zhodnocení efektu terapie a výstupní vyšetření pacienta.

Charakteristika účastníků výzkumu: Jeden dospělý pacient po reoperaci totální endoprotézy kyčelního kloubu.

Zajištění bezpečnosti: Nebudou použity žádné invazivní techniky. K vyšetření budou použity tyto pomůcky - krejčovský metr, plastový goniometr a neurologické kladívko. Terapie bude prováděna pod dohledem zkušeného fyzioterapeuta Mgr. Heleny Zimermanové, DiS. ve Fakultní nemocnici Královské Vinohrady. Rizika prováděné terapie a metod nebudou vyšší než běžně očekávaná rizika u tohoto typu terapie.

Etické aspekty výzkumu: Pacient je plnoletý.

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.

Požizování videí/audio nahrávek účastníků: Během výzkumu nebudou pořizovány žádné audionahrávky ani videozáznamy.

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: 21. 1. 2021

Podpis předkladatele:

Králová

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: 040/2021

dne: 21. 1. 2021

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

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

Fakulta tělesné výchovy a sportu

Josef Martího 31, 162 52, Praha 6

razítko UK FTVS

IPa
podpis předsedkyně EK UK FTVS

Příloha č. 2: Informovaný souhlas

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, Helsinskou deklarací, přijatou 18. Světovým zdravotnickým shromážděním v roce 1964 ve znění pozdějších změn (Fortaleza, Brazílie, 2013) a dalšími obecně závaznými právními předpisy Vás žádám o souhlas s prezentováním a uveřejněním výsledků vyšetření a průběhu terapie prováděné v rámci praxe na Klinice rehabilitačního lékařství FNKV, kde Vás příslušně kvalifikovaná osoba seznámila s Vaším vyšetřením a následnou terapií. Výsledky Vašeho vyšetření a průběh Vaší terapie bude publikován v rámci bakalářské práce na UK FTVS, s názvem Kazuistika fyzioterapeutické péče o pacienta po reoperaci totální endoprotézy kyčelního kloubu.

Cílem této bakalářské práce je teoretické seznámení s diagnózou totální endoprotéza kyčelního kloubu a v praktické části zpracování kazuistiky konkrétního pacienta s touto diagnózou a formou její léčby.

Získané údaje, fotodokumentace, průběh a výsledky terapie budou uveřejněny v bakalářské práci v anonymizované podobě. Osobní data nebudou uvedena a budou uchována v anonymní podobě. V maximální možné míře zabezpečím, aby získaná data nebyla zneužita.

Jméno a příjmení řešitele: Barbora Králová

Podpis:

Jméno a příjmení osoby, která provedla poučení: Barbora Králová Podpis:

Prohlašuji a svým níže uvedeným vlastnoručním podpisem potvrzuji, že dobrovolně souhlasím s prezentováním a uveřejněním výsledků vyšetření a průběhu terapie ve výše uvedené bakalářské práci, a že mi osoba, která provedla poučení, osobně vše podrobně vysvětlila, a že jsem měl(a) možnost si řádně a v dostatečném čase zvážit všechny relevantní informace, zeptat se na vše podstatné a že jsem dostal(a) jasné a srozumitelné odpovědi na své dotazy. Byl(a) jsem poučen(a) o právu odmítnout prezentování a uveřejnění výsledků vyšetření a průběhu terapie v bakalářské práci nebo svůj souhlas kdykoli odvolat bez represí, a to písemně zasláním Etické komisi UK FTVS, která bude následně informovat řešitele.

Místo, datum:

Jméno a příjmení pacienta:

Podpis pacienta:

Příloha č. 3: Seznam použitých tabulek

Tab. č: 1 Vyšetření délky dolních končetin (cm) – vstupní kineziologický rozbor.....	45
Tab. č: 2 Vyšetření obvodů dolních končetin (cm) – vstupní kineziologický rozbor	45
Tab. č: 3 Vyšetření kloubní pohyblivosti – vstupní kineziologický rozbor.....	46
Tab. č: 4 Vyšetření zkrácených svalů – vstupní kineziologický rozbor	46
Tab. č: 5 Svalový test - vstupní kineziologický rozbor	47
Tab. č: 6 Vyšetření reflexů HKK - vstupní kineziologické vyšetření	48
Tab. č: 7 Vyšetření reflexů DKK - vstupní kineziologický rozbor	48
Tab. č: 8 Vyšetření reflexů trupu - vstupní kineziologický rozbor.....	48
Tab. č: 9 Vyšetření kloubní vůle - vstupní kineziologický rozbor	50
Tab. č: 10 Index dle Bathelové - vstupní kineziologické vyšetření.....	51
Tab. č: 11 Vyšetření obvodů LDK (cm) – kontrolní vyšetření.....	62
Tab. č: 12 Vyšetření kloubní vůle LDK - kontrolní vyšetření.....	63
Tab. č: 13 Vyšetření kloubní pohyblivosti LDK - kontrolní vyšetření.....	63
Tab. č: 14 Vyšetření zkrácených svalů LDK - kontrolní vyšetření	63
Tab. č: 15 Vyšetření délky dolních končetin (cm) - výstupní kineziologický rozbor	88
Tab. č: 16 Vyšetření obvodů dolních končetin (cm) - výstupní kineziologický rozbor .	89
Tab. č: 17 Vyšetření kloubní pohyblivosti - výstupní kineziologický rozbor	89
Tab. č: 18 Vyšetření zkrácených svalů - výstupní kineziologický rozbor.....	90
Tab. č: 19 Svalový test - výstupní kineziologický rozbor	91
Tab. č: 20 Vyšetření reflexů HKK - výstupní kineziologický rozbor	92
Tab. č: 21 Vyšetření reflexů DKK - výstupní kineziologický rozbor	92
Tab. č: 22 Vyšetření reflexů trupu - výstupní kineziologický rozbor.....	92
Tab. č: 23 Vyšetření kloubní vůle - výstupní kineziologický rozbor	94
Tab. č: 24 Index dle Barthelové - výstupní kineziologický rozbor	95
Tab. č: 25 Vyšetření obvodů LDK - zhodnocení efektu terapie.....	97
Tab. č: 26 Vyšetření chůze - zhodnocení efektu terapie.....	98
Tab. č: 27 Vyšetření kloubní pohyblivosti - zhodnocení efektu terapie.....	98
Tab. č: 28 Vyšetření zkrácených svalů - zhodnocení efektu terapie	99
Tab. č: 29 Svalový test - zhodnocení efektu terapie	99
Tab. č: 30 Vyšetření kloubní vůle - zhodnocení efektu terapie	100
Tab. č: 31 Vyšetření svalového tonu - zhodnocení efektu terapie.....	100

Příloha č. 4: Seznam použitých obrázků

Obr. č: 1 Posilování m. quadriceps femoris proti odporu (zdroj: vlastní)	74
Obr. č: 2 Posilování m. triceps surae proti odporu (zdroj: vlastní).....	78
Obr. č: 3 Protahování ishiokrurálních svalů (zdroj: vlastní).....	83
Obr. č: 4 Protahování m. iliopsoas (zdroj: vlastní).....	83