

PŘÍLOHY

Příloha č. 1 – Souhlas etické komise

Příloha č. 2 – Vzor informovaného souhlasu

Příloha č. 3 – Seznam tabulek

Příloha č. 4 – Seznam obrázků

Příloha č. 1 – Souhlas etické komise

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

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 totální endoprotéze ramenního kloubu

Forma projektu: Bakalářská práce

Období realizace: leden 2020–duben 2020

Překladatel: Ondřej Háza

Hlavní řešitel: Ondřej Háza

Místo výzkumu (pracoviště): MediCentrum Praha, a.s. (Kloknerova 1/1245, 148 00 Praha 11 – Chodov)

Vedoucí práce (v případě studentské práce): Mgr. Kristina Hassmannová

Popis projektu: Bakalářská práce má za cíl zpracovat kazuistiku fyzioterapeutické péče o jednoho pacienta po totální endoprotéze ramenního kloubu. Bude rozdělena do části teoretické a části praktické. Část teoretická bude věnována obecným informacím týkajících se tématu a dostupným léčebným metodám, které lze u této diagnózy aplikovat. Část praktická bude obsahovat kazuistiku pacienta s diagnózou st.p. totální endoprotéze ramenního kloubu, jejíž součástí bude vstupní a výstupní vyšetření, průběh jednotlivých terapeutických jednotek a zhodnocení efektu terapie.

Charakteristika účastníků výzkumu: Výzkumu se bude účastnit jedna dospělá osoba s diagnózou st.p. totální endoprotéze ramenního kloubu.

Zajištění bezpečnosti: Terapie bude prováděna pod supervizi kvalifikovaného fyzioterapeuta z MediCentra Praha. Nebudou používány žádné invazivní metody. Budou používány pouze neinvazivní metody a postupy, se kterými jsem já, jako řešitel, byl seznámen v rámci bakalářského studia na UK FTVS. Rizika prováděné terapie a metod nebudou vyšší než běžně očekávaná rizika u tohoto typu terapie.

Etické aspekty výzkumu: Pacient je plnoletý.

Sřet zájmů: Nejsem v pracovním právním (ani rodinném) vztahu k organizaci, kde je výzkum prováděn.

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.

Požíování fotografií/vidéi/audio nahrávek účastníků: 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/rozmažáním obličejů či částí těla, znaků, které by mohly vést k identifikaci jedince. Neanonymizované fotografie budou uloženy v zaheslovaném počítači řešitele a budou následně smazány.

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

Text informovaného souhlasu (IS): 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: 22.1.2020

Podpis překladatele:

Vyjádření Etické komise UK FTVS

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

Členové: prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.

prof. 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: 24.1.2020

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

INFORMOVANÝ SOUHLAS

Vážená paní, vážený pane,

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, 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 v....., 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

Cílem této bakalářské práce je
.....

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
Podpis:.....

Jméno a příjmení osoby, která provedla poučení.....

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:
.....

Jméno a příjmení zákonného zástupce

Vztah zákonného zástupce k pacientovi Podpis:
.....

Příloha č. 3 – Seznam tabulek

- Tabulka č. 1 – Goniometrické vyšetření HKK (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 2 – Antropometrické vyšetření délek HKK (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 3 – Antropometrické vyšetření obvodů HKK (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 4 – Orientační vyšetření svalové síly (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 5 – Vyšetření hypermobility dle Jandy (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 6 – Vyšetření hypermobility dle Sachseho (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 7 – Vyšetření pohybu proti izometrickému odporu dle Cyriaxe (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 8 – Vyšetření kloubní vůle dle Lewita (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 9 – Vyšetření zkrácených svalů HKK a krku dle Jandy (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 10 – Vyšetření úchopů – jemná motorika (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 11 – Vyšetření úchopů – hrubá motorika (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 12 – Vyšetření monosynaptických reflexů (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 13 – Vyšetření povrchového cití HKK (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 14 – Vyšetření hlubokého cití HKK (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 15 – Vyšetření pyramidových jevů HKK (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 16 – Vyšetření pyramidových jevů DKK (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 17 – Vyšetření mozečkových funkcí (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 18 – Speciální testy – Barthelův test všedních činností ADL (vstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 19 – Goniometrické vyšetření HKK (výstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 20 – Antropometrické vyšetření délek HKK (výstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 21 – Antropometrické vyšetření obvodů HKK (výstupní kineziologický rozbor)

- Tabulka č. 22 – Orientační vyšetření svalové síly (výstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 23 – Vyšetření hypermobility dle Jandy (výstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 24 – Vyšetření hypermobility dle Sachseho (výstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 25 – Vyšetření pohybu proti izometrickému odporu dle Cyriaxe (výstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 26 – Vyšetření kloubní vůle dle Lewita (výstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 27 – Vyšetření zkrácených svalů HKK a krku dle Jandy (výstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 28 – Vyšetření úchopů – jemná motorika (výstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 29 – Vyšetření úchopů – hrubá motorika (výstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 30 – Vyšetření monosynaptických reflexů (výstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 31 – Vyšetření povrchového cití HKK (výstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 32 – Vyšetření hlubokého cití HKK (výstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 33 – Vyšetření pyramidových jevů HKK (výstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 34 – Vyšetření pyramidových jevů DKK (výstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 35 – Vyšetření mozečkových funkcí (výstupní kineziologický rozbor)
- Tabulka č. 36 – Speciální testy – Barthelův test všedních činností ADL (výstupní kineziologický rozbor)

Příloha č. 4 – Seznam obrázků

Obrázek č. 1 – RTG pravého ramenního kloubu před implantací reverzní endoprotézy

Obrázek č. 2 – RTG pravého ramenního kloubu po implantaci reverzní endoprotézy