

Seznam příloh

Příloha č. 1 - Žádost o 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 artroskopii kolenního kloubu

Forma projektu: bakalářská práce

Období realizace: 1/2021 - 2/2021

Předkladatel: Simona Židliková, UK FTVS, katedra fyzioterapie

Hlavní řešitel: Simona Židliková, UK FTVS, katedra fyzioterapie

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

Vedoucí práce (v případě studentské práce): Mgr. Ilona Kučerová

Popis projektu: Předmětem této bakalářské práce je detailní seznámení se s diagnózou v části teoretické a péče o pacienta v průběhu osmi terapií v části praktické. Před a po sérii těchto terapií bude provedeno důkladné kineziologické vyšetření pacienta a jeho zdravotního stavu. Tyto kineziologické rozborů budou následně porovnány pro zhodnocení výsledného pokroku a efektivity terapie. Během terapie budou použity posilovací a uvolňovací techniky, techniky měkkých tkání a techniky na ovlivnění svalového napětí a kloubní vůle, se kterými jsme byli jakožto studenti UK FTVS seznámeni v rámci bakalářského programu fyzioterapie.

Charakteristika účastníků výzkumu: Jeden zletilý účastník po artroskopii kolenního kloubu

Zajištění bezpečnosti: Veškeré terapie budou prováděny neinvazivně, se souhlasem pacienta a pod dohledem vyskoleného fyzioterapeuta Mgr. Ilony Kučerové. Řešitel práce bude minimalizovat rizika pečlivým přístupem a všechny terapie provádět v souladu se zdravím a bezpečím pacienta. Rizika prováděné terapie nebudou vyšší než běžně očekávaná rizika u tohoto typu terapie. Hygienické a bezpečnostní požadavky jsou zajištěny v místě pracoviště.

Etické aspekty výzkumu: Účastník je zletilý, nespadá do žádné vulnerabilní skupiny.

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 práce 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/rozmačknutím obličejů či částí těla, znaků, které by mohly vést k identifikaci jedince. Neanonymizované fotografie budou uloženy v zahaslovaném 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): 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: 25.1.2021

Podpis předkladatele:

Vyjádření Etické komise UK FTVS

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

Členové: prof. MUDr. Jan Heller, CSc.

Mgr. Eva Prokešová, Ph.D.

prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.

Mgr. Tomáš Ruda, Ph.D.

PhDr. Pavel Hráský, Ph.D.

MUDr. Simona Majorová

Projekt práce byl schválen Etickou komisí UK FTVS pod jednacím číslem: 084/2021

dne: 26.1.2021

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

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

Fakulta tělesné výchovy a sportu
Josef Martího 31, 162 52, Praha 6
razičko UK FTVS

podpis předsedkyně EK UK FTVS

Příloha č. 2 - Vzor informovaného souhlasu

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 pracovišti Oblastní nemocnice Kladno, 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 artroskopii kolenního kloubu.

Cílem této bakalářské práce je detailní seznámení se s diagnózou a praktické vypracování vstupního vyšetření, provedení terapií a následné porovnání kineziologického rozboru vstupního a výstupního pro celkové zhodnocení efektu terapie.

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:.....

Příloha č. 3 - Seznam tabulek

Tabulka č. 1 - Antropometrie, vstupní KR

Tabulka č. 2 – Palpace svalů, vstupní KR

Tabulka č. 3 – Periostové body, vstupní KR

Tabulka č. 4 – Goniometrie DKK dle Jandy a Pavlů, vstupní KR

Tabulka č. 5 – Svalový test DKK dle Jandy, vstupní KR

Tabulka č. 6 – Vyšetření zkrácených svalů DKK dle Jandy, vstupní KR

Tabulka č. 7 – Vyšetření šlachookosticových reflexů na DKK dle Véleho, vstupní KR

Tabulka č. 8 – Vyšetření čítí, vstupní KR

Tabulka č. 9 – Vyšetření pyramidových jevů, vstupní KR

Tabulka č. 10 – Antropometrie, výstupní KR

Tabulka č. 11 – Palpace svalů, výstupní KR

Tabulka č. 12 – Periostové body, výstupní KR

Tabulka č. 13 – Goniometrie DKK dle Jandy a Pavlů, výstupní KR

Tabulka č. 14 – Svalový test DKK dle Jandy, výstupní KR

Tabulka č. 15 – Vyšetření zkrácených svalů DKK dle Jandy, výstupní KR

Tabulka č. 16 – Vyšetření šlachookosticových reflexů na DKK dle Véleho, výstupní KR

Tabulka č. 17 – Vyšetření čítí, výstupní KR

Tabulka č. 18 – Vyšetření pyramidových jevů, výstupní KR

Tabulka č. 19 - Srovnání výsledků goniometrie před a po terapiích

Tabulka č. 20 - Srovnání výsledků svalového testu dle Jandy před a po terapiích

Tabulka č. 21 - Srovnání výsledků stoje na dvou vahách před a po terapiích

Tabulka č. 22 - Srovnání hodnot zkrácených svalů před a po terapiích