

Přílohy

Příloha č. 1 Vyjádření etické komise FTVS UK

Příloha č. 2 Návrh informovaného souhlasu

Příloha č. 3 Seznam obrázků

Příloha č. 4 Seznam tabulek

UNIVERZITA KARLOVA
FAKULTA TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU
José 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 artroskopické operaci kloubu a sutuře SLAP

Forma projektu: bakalářská práce

Období realizace: leden 2020 - únor 2020

Předkladatel: Hana Sechterová

Hlavní řešitel: Hana Sechterová

Místo výzkumu (pracoviště): Rehabilitační nemocnice Beroun

Vedoucí práce (v případě studentské práce): Mgr. Michaela Stupková

Popis projektu: Kazuistika fyzioterapeutické péče o pacienta po artroskopické operaci ramenního kloubu a sutuře SLAP. Cílem práce je zaznamenat zlepšení zdravotního stavu pacienta v průběhu terapie a ověřit, tak její účinnost.

Charakteristika účastníka výzkumu: Pacient středního věku po artroskopické operaci ramene a SLAP lézi.

Zajištění bezpečnosti: Budu dbát na bezpečnost provedení fyzioterapeutických technik. Terapie i vyšetření budou prováděny pod vedením kvalifikovaného supervizora (fyzioterapeuta). Nebudou použity žádné invazivní metody. Rizika prováděné terapie a metod nebudou vyšší než běžně očekávaná rizika u tohoto typu terapie.

Etické aspekty výzkumu: Pacient je plnoletý.

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

Ochrana osobních dat: Uváděmuji si, že text je anonymizován, neobsahuje-li jakékoli informace, které jednotlivé 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.

Požizování fotografií/videí/audio nahrávek účastníka: Během výzkumu nebudou pořizovány žádné fotografie, audionahrávky ani videozáznamy. 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: 30.1.2020

Podpis předkladatele: *Sechterová /*

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.

Mgr. Tomáš Ruda, Ph.D.

MUDr. Simona Majorová

Projekt práce byl schválen Etickou komisí UK FTVS pod jednacím číslem: *041/2020*

dne: *13.2.2020*

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

UNIVERZITA KARLOVA
Fakulta tělesné výchovy a sportu
José Martího 31, 162 52, Praha 6
razičko UK FTVS

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

Heck v.2.
podpis předsedkyně EK UK FTVS

INFORMOVANÝ SOUHLAS

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 Rehabilitační nemocnici Beroun, 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 artroskopické operaci ramenního kloubu a sutuře SLAP.

Cílem této bakalářské práce je zpracování kazuistiky pacienta.

Získané údaje, 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 možnost si řádně a v dostatečném čase zvážit všechny relevantní informace, zeptat se na vše podstatné a že jsem dostal jasné a srozumitelné odpovědi na své dotazy. Byl jsem poučen 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 a datum:

Jméno a příjmení pacienta: Podpis pacienta:

Příloha č. 3 Seznam obrázků

| | |
|---|----|
| Obrázek 1: Výchlipka synoviální membrány kloubního pouzdra do sulcus intertubercularis, převzato z (13)..... | 4 |
| Obrázek 2: M.trapezius a m.latissimus dorsi vlevo, m.levator scapulae a rhombické svaly, převzato z (13)..... | 4 |
| Obrázek 3: Malý prsní sval, převzato z (13)..... | 8 |
| Obrázek 4: m.supraspinatus, m.infraspinatus, m.teres minor, m.teres major, převzato z (13)..... | 10 |
| Obrázek 5: Ramenní kloub, pohled zezadu. Šlacha m.subscapularis se upíná zepředu ramenního kloubu, zatímco šlacha m.infraspinatus, m.supraspinatus a m.teres minor zezadu, převzato z (11)..... | 12 |
| Obrázek 6: Fáze hodů: 1.přípravná fáze, 2.fáze náprahu, 3.fáze akcelerace, 4.fáze decelerace, převzato z (26)..... | 21 |
| Obrázek 7: Základní 4 typy SLAP lézí, převzato z (28)..... | 22 |
| Obrázek 8: SLAP léze typ 2, převzato z (28) | 23 |

Příloha č. 4 Seznam tabulek

| | |
|---|----|
| Tabulka 1: Vstupní kineziologický rozbor – Antropometrické vyšetření: Obvody horních končetin..... | 35 |
| Tabulka 2: Vstupní kineziologický rozbor – Antropometrické vyšetření: Délky horních končetin..... | 36 |
| Tabulka 3: Vstupní kineziologický rozbor – Goniometrické vyšetření: Pasivní rozsahy..... | 36 |
| Tabulka 4: Vstupní kineziologický rozbor – Rozsahy kloubní pohyblivosti: Aktivní pohyby kloubů končetin..... | 37 |
| Tabulka 5: Vstupní kineziologický rozbor – Rozsahy kloubní pohyblivosti: Osový systém..... | 37 |
| Tabulka 6: Vstupní kineziologický rozbor – Vyšetření zkrácených svalů dle Jandy..... | 38 |
| Tabulka 7: Vstupní kineziologický rozbor – Vyšetření svalové síly..... | 38 |
| Tabulka 8: Vstupní kineziologický rozbor – Distance na páteři..... | 39 |
| Tabulka 9: Vstupní kineziologický rozbor – Vyšetření reflexních změn..... | 41 |
| Tabulka 10: Vstupní kineziologický rozbor – Vyšetření kloubní vůle..... | 42 |
| Tabulka 11: Vstupní kineziologický rozbor – Vyšetření hypermobility..... | 43 |
| Tabulka 12: Vstupní kineziologický rozbor – Antropometrické vyšetření: Obvody horních končetin..... | 58 |
| Tabulka 13: Výstupní kineziologický rozbor – Antropometrické vyšetření: Délky horních končetin..... | 58 |
| Tabulka 14: Výstupní kineziologický rozbor – Rozsahy kloubní pohyblivosti: Pasivní pohyby..... | 58 |
| Tabulka 15: Výstupní kineziologický rozbor – Rozsahy kloubní pohyblivosti: Aktivní pohyby..... | 59 |
| Tabulka 16: Výstupní kineziologický rozbor – Rozsahy kloubní pohyblivosti: Aktivní pohyby krční, bederní a hrudní páteře..... | 59 |
| Tabulka 17: Výstupní kineziologický rozbor – Vyšetření zkrácených svalů..... | 59 |
| Tabulka 18: Výstupní kineziologický rozbor – Vyšetření svalové síly..... | 60 |
| Tabulka 19: Výstupní kineziologický rozbor – Distance na páteři..... | 61 |

| | |
|---|----|
| Tabulka 20: Výstupní kineziologický rozbor – Vyšetření reflexních změn..... | 63 |
| Tabulka 21: Výstupní kineziologický rozbor – Vyšetření kloubní vůle..... | 64 |
| Tabulka 22: Výstupní kineziologický rozbor – Vyšetření hypermobility..... | 65 |
| Tabulka 23: Zhodnocení efektu terapie – Distance na páteři..... | 66 |
| Tabulka 24: Zhodnocení efektu terapie – Vyšetření kloubní vůle..... | 66 |