

6. Přílohy

6. 1 Seznam příloh

| | |
|--|----|
| Příloha č. 1 – Vyjádření etické komise | 67 |
| Příloha č. 2 – Informovaný souhlas | 68 |
| Příloha č. 3 – Seznam obrázků..... | 69 |
| Příloha č. 4 – Seznam tabulek..... | 70 |
| Příloha č. 5 – Seznam zkratk..... | 72 |

Příloha č. 1

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
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 pacienta po poranění kolenního kloubu

Forma projektu: bakalářská práce

Období realizace: Leden 2016

Předkladatel: Denisa Patíková

Hlavní řešitel: Denisa Patíková

Spoluřešitel(é):

Vedoucí práce (v případě studentské práce): PhDr. Jitka Malá, Ph.D.

Název grantu:

Popis projektu: Cílem této bakalářské práce je zpracování problematiky péče o pacienty s poraněním kolenního kloubu. Ve speciální části bude vypracována kazuistika fyzioterapeutické péče o pacienta po úraze a instabilitě kolenního kloubu. Práce bude obsahovat teoretickou a speciální část. V teoretické části se vyskytnou témata jako indikace k operaci, operační metody, klinický obraz a rehabilitace těchto pacientů. Speciální část bude obsahovat vstupní vyšetření, návrh a cíle terapie, provedení terapie, výsledky terapie, krátkodobý a dlouhodobý plán a nakonec výstupní vyšetření pacienta.

Zajištění bezpečnosti pro posouzení odborníky: Při terapii bude využito neinvazivních metod. Vyšetření a terapie budou prováděny pod dozorem supervizora Bc. Roberta Charváta.

Etické aspekty výzkumu: Pacient je plnoletý. Osobní data budou anonymizována.

Informovaný souhlas: přiložen

Povinností všech účastníků výzkumu na straně řešitele je chránit život, zdraví, důstojnost, integritu, právo na seburčení, 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.

Potvrzují, 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 28.1.2016

Podpis předkladatele: *Pohleval*

Vyjádření Etické komise UK FTVS

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

Členové: prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.

doc. MUDr. Jan Heller, CSc.

doc. Ing. Monika Šorfová, Ph.D.

Mgr. Pavel Hráský, Ph.D.

MUDr. Simona Májorová

Projekt práce byl schválen Etickou komisí UK FTVS pod jednacím číslem: *042/2016*

dne: *28.1.2016*

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

Řešitel projektu splnil podmínky nutné k získání souhlasu Etické komise.

razítko UK FTVS

UNIVERZITA KARLOVA v Praze
Fakulta tělesné výchovy a sportu
Josef Martího 31, 162 52, Praha 6

podpis předsedkyně EK UK FTVS

Příloha č. 2

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 na....., 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 obrázků

| | |
|---|----|
| Obr. č. 1 – Anatomie kolenního kloubu (Dostupné z : http://corewalking.com/wp-content/uploads/2011/11/knee-patella.jpg) | 10 |
| Obr. č. 2 – Rotační osy (Bartoniček, 1986) | 17 |
| Obr. č. 3 – Přední zásuvkový test (Bartoniček, 1986) | 23 |

Příloha č. 4

Seznam tabulek

| | |
|--|----|
| Tab. č. 1 – vstupní antropometrické vyšetření- délkové a obvodové rozměry DKK ... | 33 |
| Tab. č. 2 - vstupní goniometrické vyšetření DKK | 34 |
| Tab. č. 3 - vstupní vyšetření zkrácených svalů DKK dle Jandy | 34 |
| Tab. č. 4 - vstupní funkční svalový test dle Jandy na DKK | 34 |
| Tab. č. 5 - vstupní vyšetření kloubní vůle DKK | 35 |
| Tab. č. 6 - vstupní vyšetření reflexů DKK | 36 |
| Tab. č. 7 - vstupní vyšetření povrchového cití DKK | 37 |
| Tab. č. 8 - vstupní vyšetření hlubokého cití DKK | 37 |
| Tab. č. 9 - vstupní vyšetření pyramidových jevů DKK | 37 |
| Tab. č. 10 - výstupní antropometrické vyšetření- délkové a obvodové rozměry DKK .. | 53 |
| Tab. č. 11 - výstupní goniometrické vyšetření DKK | 53 |
| Tab. č. 12- výstupní vyšetření zkrácených svalů dle Jandy | 54 |
| Tab. č. 13 - výstupní funkční svalový test na DKK dle Jandy | 54 |
| Tab. č. 14 – výstupní vyšetření kloubní vůle na DKK | 55 |
| Tab. č. 15 - výstupní vyšetření reflexů DKK | 56 |
| Tab. č. 16 - výstupní vyšetření povrchového cití DKK | 56 |
| Tab. č. 17 - výstupní vyšetření hlubokého cití DKK | 56 |
| Tab. č. 18 - výstupní vyšetření pyramidových jevů DKK | 57 |
| Tab. č. 19 - zhodnocení stoje na dvou vahách | 58 |
| Tab. č. 20 - zhodnocení antropometrie | 58 |
| Tab. č. 21 - zhodnocení goniometrie na PDK aktivně | 58 |

| | |
|--|----|
| Tab. č. 22 – zhodnocení goniometrie na PDK pasivně | 58 |
| Tab. č. 23 – zhodnocení svalového testu dle Jandy | 59 |
| Tab. č. 24 – zhodnocení zkrácených svalů dle Jandy | 59 |
| Tab. č. 25 – zhodnocení kloubní vůle dle Jandy..... | 59 |

Příloha č. 5

Seznam zkratk

a - arteria

AA – alergická anamnéza

BMI – Body Mass Index

bpn – bez patologického nálezu

č. - číslo

DKK – dolní končetiny

dx. - dexter

F - frotnálná

FA – farmakologická anamnéza

FH- francouzské hole

GA – gynekologická anamnéza

LDK – levá dolní končetina

LTV – léčebná tělesná výchova

m. - musculus

mm. - muscoli

MTP - metatarzophalangeální

NO – nynější onemocnění

OA – osobní anamnéza

Obj. - objektivní

PA – pracovní anamnéza

PDK – pravá dolní končetina

PIR – postizometrická relaxace

R - rotace

RA – rodinná anamnéza

RÚ – rehabilitační ústav

S - sagitálná

SI - sakroiliakální

subj. - subjektivní

Tab. - tabulka

v. - véna