

6 Přílohy

Příloha č. 1 – Vyjádření Etické komise UK FTVS

Příloha č. 2 – Vzor informovaného souhlasu pacientky

Příloha č. 3 – Seznam použitých zkratk

Příloha č. 4 – Seznam obrázků

Příloha č. 5 – Seznam tabulek

Příloha č. 6 – Seznam fotografií

Příloha č. 7 – Fotografická dokumentace pacientky



UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
FAKULTA TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU
Josef Martího 31, 162 52 Praha 6-Vešleslavín
tel.: 220 171 111
<http://www.ftvs.cuni.cz/>

Žádost o vyjádření etické komise UK FTVS

k projektu bakalářské práce, zahrnující lidské účastníky

Název: Kazuistika fyzioterapeutické péče o pacienta s diagnózou stav po reosteosyntéze distálního femuru pro valgozitu kolenního kloubu

Forma projektu: bakalářská práce

Autor: Tereza Vernerová

Školitel: Bc. Eva Hankovcová

Popis projektu:

Kazuistika fyzioterapeutické péče o pacienta s diagnózou stav po reosteosyntéze distálního femuru pro valgozitu kolenního kloubu bude zpracována pod odborným dohledem zkušeného fyzioterapeuta v Ústřední vojenské nemocnici. K vyšetření a následné terapii budou využity pouze neinvazivní metody a to metody aspekční a palpační. Budou použity pomůcky – závěsný systém redcord, krejčovský metr, goniometr, neurologické kladívko a molitanové míčky.

Zajištění bezpečnosti pro posouzení odborníky:

Nebudou použity žádné invazivní techniky.

Etické aspekty výzkumu

Osobní údaje získané z vyšetření a terapie nebudou zveřejněny.

Informovaný souhlas (přiložen)

V Praze dne 26.1.2015

Podpis autora:

Vyjádření etické komise UK FTVS

Složení komise: .Prof. Ing. Václav Bunc, CSc.
Prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.
Doc. MUDr. Jan Heller, CSc.

Projekt práce byl schválen Etickou komisí UK FTVS pod jednacím číslem: 013/2015

dne: 27.1.2015

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

Řešitel projektu splnil podmínky nutné k získání souhlasu etické komise.

razítko školy

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

1

podpis předsedy EK

6.2 Příloha č. 2 - Vzor informovaného souhlasu pacientky

Informovaný souhlas

V souladu se Zákonem o zdravotních službách (§ 28 odst. 1 zákona č. 372/2011 Sb.) a Úmluvou o lidských právech a biomedicíně č. 96/2001, Vás žádám o souhlas k vyšetření a následné terapii. Dále Vás žádám o souhlas k nahlížení do Vaší dokumentace osobou získávající způsobilost k výkonu zdravotnického povolání v rámci praktické výuky a s uveřejněním výsledků terapie v rámci bakalářské práce na Fakultě tělesné výchovy a sportu Univerzity Karlovy. Osobní data v této studii nebudou uvedena.

Dnešního dne jsem byla odborným pracovníkem poučena o plánovaném vyšetření a následné terapii a seznámena s časovými souvislostmi, postupy i formou sledování – neinvazivní. Prohlašuji a svým dále uvedeným vlastnoručním podpisem potvrzuji, že odborný pracovník, který mi poskytl poučení, mi osobně vysvětlil vše, co je obsahem tohoto písemného informovaného souhlasu, a měla jsem možnost klást mu otázky, na které mi řádně odpověděl.

Prohlašuji, že jsem shora uvedenému poučení plně porozuměla a výslovně souhlasím s provedením vyšetření a následnou terapií.

Souhlasím s nahlížením níže jmenované osoby do mé dokumentace a s uveřejněním výsledků terapie v rámci studie.

Datum:.....

Osoba, která provedla poučení:.....

Podpis osoby, která provedla poučení:.....

Vlastnoruční podpis pacienta /tky:.....

6.3 Příloha č. 3 – Seznam použitých zkratk

| | |
|--------|--|
| ÚVN | Ústřední vojenská nemocnice v Praze |
| m. | musculus |
| mm. | musculi |
| BMI | Body Mass Index |
| RA | rodinná anamnéza |
| OA | osobní anamnéza |
| GA | gynekologická anamnéza |
| AA | alergická anamnéza |
| FA | farmakologická anamnéza |
| PA | pracovní anamnéza |
| SA | sociální anamnéza |
| LCP | Locking Compression Plates |
| DK | dolní končetina |
| DKK | dolní končetiny |
| LTV | léčebná tělesná výchova |
| TEN | tromboembolická nemoc |
| PIR | postizometrická relaxace |
| PDK | pravá dolní končetina |
| LDK | levá dolní končetina |
| PNF | proprioceptivní neuromuskulární facilitace |
| RTG | rentgen |
| PIP | poměr impuls: perioda |
| St. p. | status post |
| L | bederní páteř |
| Th | hrudní páteř |

sup. superior

inf. inferior

ext. externus

int. internus

6.4 Příloha č. 4 – Seznam obrázků

Obr. č. 1 – Anatomie kolenního kloubu (Behnke 2012)

Obr. č. 2 – Q – úhel (Juhn 1999)

Obr. č. 3 – Genu varum a genu valgum (Cameron 2013)

Obr. č. 4 – RTG snímek tibiální osteotomie (Holt 2013)

Obr. č. 5 – Hemiepifyzeodéza valgózní deformity kolenních kloubů (Nagda 2009)

Obr. č. 6 – RTG osteosyntézy po fraktuře proximální části tibie. (Haak 2012)

6.5 Příloha č. 5 – Seznam tabulek

- Tab. č. 1 – Antropometrické vyšetření délek dolních končetin, vstupní kineziologický rozbor
- Tab. č. 2 – Antropometrické vyšetření obvodů dolních končetin, vstupní kineziologický rozbor
- Tab. č. 3 – Goniometrické vyšetření rozsahu aktivních a pasivních pohybů dolních končetin, vstupní kineziologický rozbor
- Tab. č. 4 – Vyšetření svalové síly dolních končetin, vstupní kineziologický rozbor
- Tab. č. 5 – Vyšetření zkrácených svalů, vstupní kineziologický rozbor
- Tab. č. 6 – Vyšetření hypermobility, vstupní kineziologický rozbor
- Tab. č. 7 – Vyšetření kloubní vůle dolních končetin, vstupní kineziologický rozbor
- Tab. č. 8 – Barthelův test základních všedních činností ADL, vstupní kineziologický rozbor
- Tab. č. 9 – Antropometrické vyšetření délek dolních končetin, výstupní kineziologický rozbor
- Tab. č. 10 – Antropometrické vyšetření obvodů dolních končetin, výstupní kineziologický rozbor
- Tab. č. 11 – Goniometrické vyšetření rozsahu aktivních a pasivních pohybů dolních končetin, výstupní kineziologický rozbor
- Tab. č. 12 – Vyšetření svalové síly dolních končetin, výstupní kineziologický rozbor
- Tab. č. 13 – Vyšetření zkrácených svalů, výstupní kineziologický rozbor
- Tab. č. 14 – Vyšetření hypermobility, výstupní kineziologický rozbor
- Tab. č. 15 – Vyšetření kloubní vůle dolních končetin, výstupní kineziologický rozbor
- Tab. č. 16 – Barthelův test základních všedních činností ADL, výstupní kineziologický rozbor
- Tab. č. 17 – Antropometrické vyšetření obvodu pravé dolní končetiny, zhodnocení efektu terapie

Tab. č. 18 – Goniometrické vyšetření pravé dolní končetiny, zhodnocení efektu terapie

Tab. č. 19 – Vyšetření svalové síly dolních končetin, zhodnocení efektu terapie

Tab. č. 20. – Vyšetření zkrácených svalů, zhodnocení terapie

Tab. č. 21 – Vyšetření kloubní vůle dolních končetin, zhodnocení efektu terapie

6.6 Příloha č. 6 – Seznam fotografií

Foto č. 1 – jizva před zahájením terapie

Foto č. 2 – jizva po ukončení terapie

6.7 Příloha č. 7 – Fotografická dokumentace pacientky



Foto č. 1 – jizva před zahájením terapie



Foto č. 2 – jizva po ukončení terapie