

Příloha 1 Žádost etické komisi UK



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

Žádost o vyjádření etické komise UK FTVS

k projektu výzkumné, doktorské, diplomové (bakalářské) práce, zahrnující lidské účastníky

Název: Kazuistika fyzioterapeutické péče o pacienta s diagnózou: Cévní mozková příhoda

Forma projektu: bakalářská práce

Autor (hlavní řešitel): Martina Nováková

Školitel (v případě studentské práce): MUDr. Michal Říha

Popis projektu Kazuistika terapeutické péče o pacientku po cévní mozkové příhodě bude zpracována v Ústřední vojenské nemocnici Praha na oddělení ORFM pod odborným dohledem MUDr. Michala Říhy. Kazuistika bude obsahovat teoretickou a praktickou část. V teoretické části se budu věnovat podrobnému popisu diagnózy. V praktické části se zaměřím na vyšetření a terapii pacientky.
Zajištění bezpečnosti pro posouzení odborníky:
Nebudou zajištěny žádné invazivní metody.
Etické aspekty výzkumu
Osobní údaje ani výsledky nebudou zneužity.
Informovaný souhlas (příložen)

V Praze dne: 17.1.2014

Podpis autora:

Vyjádření etické komise UK FTVS

Složení komise: Doc. MUDr. Staša Bartůňková, CSc.
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: 032/2014

dne: 27. 1. 2014

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

Řešitel projektu splnil podmínky nutné k získání souhlasu etické komise.

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

2

podpis předsedy EK

Příloha 2 Informovaný souhlas

INFORMOVANÝ SOUHLAS

V souladu se Zákonem o péči o zdraví lidu (§ 23 odst. 2 zákona č.20/1966 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 FTVS UK. Osobní data v této studii nebudou uvedena.

Dnešního dne jsem byla odborným pracovníkem poučena o plánovaném vyšetření a následné terapii. 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:.....

Příloha 3 Seznam obrázků

Obrázek 1 Willisův okruh.....	10
Obrázek 2 Aneurysma	17
Obrázek 3 Arteriovenózní malformace	17

Příloha 4 Seznam tabulek

Tabulka 1 Antropometrie HKK	38
Tabulka 2 Antropometrie DKK	39
Tabulka 3 Vyšetření zkrácených svalů	39
Tabulka 4 Goniometrie HKK.....	40
Tabulka 5 Goniometrie DKK.....	40
Tabulka 6 Distance na páteři.....	41
Tabulka 7 Vyšetření spasticity	42
Tabulka 8 Vyšetření úchopů	42
Tabulka 9 Vyšetření reflexů HKK a DKK	43
Tabulka 10 Vyšetření patologických pyramidových jevů	44
Tabulka 11 Vyšetření zánikových jevů	44
Tabulka 12 Vyšetření čítí.....	45
Tabulka 13 Antropometrie HKK.....	58
Tabulka 14 Antropometrie DKK.....	58
Tabulka 15 Porovnání antropometrie HKK.....	59
Tabulka 16 Porovnání antropometrie DKK.....	59
Tabulka 17 Vyšetření zkrácených svalů.....	60
Tabulka 18 Porovnání vyšetření zkrácených svalů	60
Tabulka 19 Goniometrie HKK.....	61
Tabulka 20 Goniometrie DKK.....	61
Tabulka 21 Porovnání goniometrického měření HKK.....	61
Tabulka 22 Porovnání goniometrického měření DKK.....	62
Tabulka 23 Distance na páteři.....	62
Tabulka 24 Porovnání distancí na páteři	63
Tabulka 25 Vyšetření spasticity	64
Tabulka 26 Vyšetření úchopů	64
Tabulka 27 Vyšetření reflexů HKK a DKK	65

Tabulka 28 Vyšetření patologických pyramidových jevů	66
Tabulka 29 Vyšetření zánikových jevů	66
Tabulka 30 Vyšetření čití.....	67