

10. PŘÍLOHY

10.1 Seznam příloh

10.2 Vyjádření etické komise UK FTVS

10.3 Vzor informovaného souhlasu pacientky

10.4 Dotazník Menstrual distress questionnaire

10.5 Dotazník Short-Form McGill Pain Questionnaire

10.6 Vzor potvrzení diagnózy primární dysmenorey od ošetřujícího gynekologa

10.7 Seznam grafů

10.8 Seznam obrázků

10.9 Seznam tabulek

10.2 Vyjádření etické komise UK FTVS

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
FAKULTA TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU
Josef Martího 31, 162 52 Praha 6-Vešteslavín

Žádost o vyjádření Etické komise UK FTVS

k projektu výzkumné, kvalifikační či seminární práce, zahrnující lidské účastníky

Název projektu: Přínos fyzioterapie v léčbě pacientek trpících primární dysmenoreou

Forma projektu: Diplomová práce

Období realizace: Duben/2015

Překladatel: Bc. Klára Beránková

Hlavní řešitel: Bc. Klára Beránková

Vedoucí práce (v případě studentské práce): Doc. PaedDr. Dagmar Pavlová, CSc.

Popis projektu: Praktická část diplomové práce bude zpracována jako experimentální studie, která proběhne pomocí vstupního fyzioterapeutického neinvazivního vyšetření, formou standardizovaného dotazníku Menstrual distress questionnaire, přeloženého do českého jazyka a standardizované české formy dotazníku Short Form-McGill pain questionnaire a testování skupiny žen, trpících primární dysmenoreou, které se podrobí fyzioterapeutické intervenci pomocí akupresury a následného výstupního vyšetření stejnou testovací baterií. Během listopadu 2015 proběhne vstupní vyšetření testované i kontrolní skupiny probandek, po kterém bude u testované skupiny žen následovat pětitýdenní rehabilitační program, vždy jedenkrát týdně formou akupresurního ošetření. Po ukončení této fyzioterapeutické intervence bude u testované skupiny žen prováděno výstupní vyšetření pro zjištění efektu akupresurní terapie, stejnou testovací baterií. Vyplnění obou dotazníků bude probíhat vždy v první den testování menstruačního krvácení testované ženy v jejím soukromí a zabere cca třicet minut času. Cílem této studie je zjištění efektivity akupresurní terapie, jakožto možnosti konzervativní fyzioterapeutické intervence v léčbě pacientek trpících primární dysmenoreou.
Zajištění bezpečnosti pro posuzování odborníky: Nebudou použity invazivní metody. Akupresurní terapie bude provádět autor diplomové práce Bc. Klára Beránková, která v roce 2014 úspěšně absolvovala certifikovaný kurz akupresury, vyučovaný na klinice komplexní rehabilitace Monada, pod vedením PaedDr. Kateřiny Markové. Kurz byl v rozsahu 28 vyučovacích hodin a zakončen teoretickou zkouškou formou písemného testu a praktickou zkouškou. Jelikož je vyšetření koncipováno formou standardizovaných dotazníků a je závislé na době zahájení menstruačního krvácení každé vyšetřované ženy, bude probíhat v jejich osobním soukromí. Následná akupresurní terapie bude probíhat individuálně v prostorách katedry fyzioterapie UK FTVS.
Etické aspekty výzkumu: Výsledky ani osobní data nebudou zveřejněny. Výzkum se účastní plnoletí a svěprávní účastníci.

Informovaný souhlas: Přiložen.

Posuzovatel všech částí výzkumu na straně řešitele je chránit život, zdraví, důstojnost, integritu, právo na soukromí, soukromí a osobní data zkoumaných subjektů, a podřídit se tomu veškeré 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 být v plné etické, právní a regulační normy a standardy výzkumu na lidských subjektech, které platí v České republice, stejně jako ty, jež platí mezinárodně. Porušení, či třeba popřípadě odpovědi ohrohuje realizace projektu a že při jakémkoli oznámení projektu, zejména použitých metod, může Etická komise UK FTVS revidovanou část.

V Praze dne 5.11. 2015

Podpis autora:

Vyjádření Etické komise UK FTVS

Složení komise: Předsdkyně: doc. PhDr. Irena Pary Martinková, Ph.D.

Členové: prof. PhDr. Pavel Šlepička, DrSc.

doc. MUDr. Jan Heller, CSc.

doc. Ing. Monika Šorfová, Ph.D.

Mgr. Pavel Hráský, Ph.D.

MUDr. Simona Majonová

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

120/2015

dat:

9. 11. 2015

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

Řešitel projektu splnil podmínky nutné k získání souhlasu Etické komise.

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

Fakulta tělesné výchovy a sportu

ústředí UK FTVS Josef Martího 31, 162 52, Praha 6

podpis předsdkyně EK UK FTVS

10.3 Vzor informovaného souhlasu pacientky

Informovaný souhlas pacienta

V souladu se Zákonem o péči o zdraví lidu (§ 28 odst. 1 zákona č. 372/2011 Sb.) a Úmluvou o lidských právech a biomedicíně č.96/2001 Vás žádám o aktivní spoluúčast v rámci výzkumu diplomové práce v oboru fyzioterapie s názvem „Přínos fyzioterapie v léčbě pacientek trpících primární dysmenoreou“. Cílem této studie je zjištění efektivity akupresurní terapie, jakožto konzervativní fyzioterapeutické intervence v léčbě pacientek trpících primární dysmenoreou.

V rámci vyšetření budou využity standardizované dotazníky Menstrual distress questionnaire a Short form-McGill Pain Questionnaire, jakožto neinvazivní kvalitativní vyšetřovací metody. Následná fyzioterapeutická intervence bude probíhat formou akupresurní sestavy-neinvazivní metoda taktilní stimulace akupresurních bodů. Vstupní vyšetření proběhne během listopadu 2015 vždy během prvního dne vyšetřovaného menstruačního cyklu probandky, vyplnění obou dotazníků zabere cca 30 minut. Poté bude následovat fyzioterapeutická procedura, stávající se z celkově pěti sezeních jednou týdně po 15 minutách. Výstupní vyšetření bude hodnoceno opět shodnou baterií dotazníků první den menstruačního cyklu bezprostředně následujícím po ukončení fyzioterapeutické pětítýdenní intervence v průběhu ledna 2016.

Řešitelem projektu diplomové práce je Bc. Klára Beránková, studentka 5. ročníku navazujícího magisterského studia v oboru fyzioterapie na FTVS UK. Výzkumný projekt s sebou nenese žádné riziko, veškeré vyšetřovací i terapeutické metody jsou zcela neinvazivní a bezbolestné. Přínosem diplomové práce je zvýšení podvědomí dané problematice jak pacientek a laické veřejnosti, tak i ostatních fyzioterapeutů, gynekologů a zdravotních pracovníků.

Dále Vás žádám o souhlas k použití získaných dat a fotodokumentace terapie v rámci diplomové práce. Data budou využita pro posouzení efektivity akupresurní terapie, budou rovněž bezpečně uchována a publikována pouze v rámci diplomové práce. Získaná data nebudou zneužita. Výsledky diplomové práce budou zveřejněny v rámci FTVS UK v elektronické podobě v repozitáři závěrečných prací UK a originál svazku diplomové práce bude k nahlédnutí ve studovně FTVS UK.

Já, níže podepsaný(á), prohlašuji, že souhlasím se svojí účastí ve výše uvedeném projektu a že jsem měl(a) možnost si řádně a v dostatečném čase zvážit všechny relevantní informace o výzkumu, zeptat se na vše podstatné týkající se mé účasti ve výzkumu a že jsem dostal(a) jasné a srozumitelné odpovědi na své dotazy. Byl(a) jsem poučen(a) o právu odmítnout účast ve výzkumném projektu nebo svůj souhlas kdykoli odvolat bez represí.

Datum:

Jméno a příjmení osoby, která provedla poučení:

Podpis:

Jméno a příjmení probanda:

Vlastnoruční podpis probanda:

10.4 Dotazník Menstrual distress questionnaire

Menstrual distress questionnaire

Údaje poslouží výhradně výzkumu v rámci diplomové práce.

Prosím, vyplňte tento dotazník **v první den** Vašeho menstruačního krvácení.

•OSOBNÍ DATA:

Datum:

Jméno:

Věk:

Pohlaví: ♀ - ♂

Povolání:

Potvrzení o diagnóze primární dysmenorey od ošetřujícího gynekologa: ANO – NE

Prodělaný porod: ANO – NE

Prodělaná gynekologická operace: ANO – NE

Prodělaná RHB primární dysmenorey: ANO – NE

Menstruační obtíže v rodině: ANO – NE, popř. KDO:

Tělesná výška (cm):

Tělesná váha (kg):

•MENSTUAČNÍ HISTORIE:

Věk menarché (1. menstruace):

Průměrná délka celého menstruačního cyklu (např. 28 dní):

Průměrná délka menstruačního krvácení (např. 5 dní):

Máte cyklus obvykle pravidelný? ANO – NE

Trpíte primární dysmenoreou (bolestivou menstruací bez zjevné příčiny): ANO – NE

Pokud ANO, vyberte jednu z následujících možností intenzity závažnosti Vaší bolestivé menstruace: MÍRNÁ – STŘEDNĚ ZÁVAŽNÁ – VELMI ZÁVAŽNÁ

Pokud ANO, vyberte jednu z následujících možností jak řešíte Vaši bolestivou menstruaci: ABSENCE VE ŠKOLE ČI V PRÁCI – ANALGETIKA – LÉKAŘSKÁ POMOC – NIJAK – TEPLÝ OBKLAD – ZMĚNA STRAVY – POHYBOVÁ AKTIVITA

MENSTRUAL DISTRESS QUESTIONAIRE

•INSTRUKCE:

Prosím, vyplňte tento dotazník **v první den** Vašeho menstruačního krvácení.

Dotazník se skládá z celkově 47 symptomů, spojených s menstruací, rozdělených dle charakteru do 8 sad.

Každý symptom skórujte na 5ti bodovou škálu dle Vaší zkušenosti (intenzity) s ním před či během menstruačního krvácení (0 – žádná zkušenost-0%, 1 – mírná zkušenost-25%, 2 – střední zkušenost-50%, 3 – častá zkušenost-75%, 4 – těžká zkušenost-100%).

1) BOLEST	0	1	2	3	4
A) Svalová ztuhlost	0	0	0	0	0
B) Bolest hlavy	0	0	0	0	0
C) Křeče	0	0	0	0	0
D) Bolest bederní oblasti zad	0	0	0	0	0
E) Únava	0	0	0	0	0
F) Obecné bolesti těla	0	0	0	0	0
2) RETENCE VODY V TĚLE	0	1	2	3	4
A) Přibývání na váze	0	0	0	0	0
B) Poruchy kůže	0	0	0	0	0
C) Bolestivost a otok prsou	0	0	0	0	0
D) Nadýmání	0	0	0	0	0
3) NEGATIVNÍ AFEKCE	0	1	2	3	4
A) Pláč	0	0	0	0	0
B) Osamělost	0	0	0	0	0
C) Úzkost	0	0	0	0	0
D) Roztěkanost	0	0	0	0	0
E) Popudlivost	0	0	0	0	0
F) Změny nálady	0	0	0	0	0
G) Deprese	0	0	0	0	0
H) Napětí	0	0	0	0	0
4) REAKCE AUTONOMNÍHO SYSTÉMU	0	1	2	3	4
A) Závrať / Mdloba	0	0	0	0	0
B) Studený pot	0	0	0	0	0
C) Nevlnost / Zvracení	0	0	0	0	0
D) Návaly horka	0	0	0	0	0
5) KONCENTRACE	0	1	2	3	4
A) Nespavost	0	0	0	0	0
B) Zapomnětlivost	0	0	0	0	0
C) Zmatenost	0	0	0	0	0
D) Nerozhodnost	0	0	0	0	0
E) Obtížná soustředěnost	0	0	0	0	0
F) Nepozornost	0	0	0	0	0
G) Nehody při řízení vozidla	0	0	0	0	0

6) ZMĚNY V CHOVÁNÍ	0	1	2	3	4
A) Snížený školní či pracovní výkon	0	0	0	0	0
B) Braní léků a zůstání v posteli	0	0	0	0	0
C) Absence ve škole či v práci	0	0	0	0	0
D) Omezení sociálních aktivit	0	0	0	0	0
E) Snížená účinnost práce	0	0	0	0	0
F) Změna stravovacích návyků – sladké	0	0	0	0	0
7) VZRUŠENÍ	0	1	2	3	4
A) Láskyplnost	0	0	0	0	0
B) Emoční stabilita	0	0	0	0	0
C) Vzrušivost	0	0	0	0	0
D) Pocity pohody	0	0	0	0	0
E) Výbuchy energie / aktivity	0	0	0	0	0
8) KONTROLA TĚLA	0	1	2	3	4
A) Pocit dušení	0	0	0	0	0
B) Bolest na hrudi	0	0	0	0	0
C) Zvonění v uších	0	0	0	0	0
D) Palpitace – bušení srdce	0	0	0	0	0
E) Necitlivost / Brnění	0	0	0	0	0
F) Rozmazané vidění	0	0	0	0	0

Zde je prostor pro Vaše poznámky a komentáře:

Mockrát Vám děkuji za spolupráci během výzkumu k diplomové práci.

Bc. Klára Beránková, fyzioterapeutka, UK FTVS.

10.5 Dotazník Short-Form McGill Pain Questionnaire

Krátká verze McGillova dotazníku bolesti

Údaje poslouží výhradně výzkumu v rámci diplomové práce.

Prosím, vyplňte tento dotazník **v první den** Vašeho menstruačního krvácení.

•OSOBNÍ DATA:

Datum:

Jméno:

Věk:

Pohlaví: ♀ - ♂

Povolání:

Potvrzení o diagnóze primární dysmenorey od ošetřujícího gynekologa: ANO – NE

Prodělaný porod: ANO – NE

Prodělaná gynekologická operace: ANO – NE

Prodělaná RHB primární dysmenorey: ANO – NE

Menstruační obtíže v rodině: ANO – NE, popř. KDO:

Tělesná výška (cm):

Tělesná váha (kg):

•MENSTUAČNÍ HISTORIE:

Věk menarché (1. menstruace):

Průměrná délka celého menstruačního cyklu (např. 28 dní):

Průměrná délka menstruačního krvácení (např. 5 dní):

Máte cyklus obvykle pravidelný? ANO – NE

Trpíte primární dysmenoreou (bolestivou menstruací bez zjevné příčiny): ANO – NE

Pokud ANO, vyberte jednu z následujících možností intenzity závažnosti Vaší bolestivé menstruace: MÍRNÁ – STŘEDNĚ ZÁVAŽNÁ – VELMI ZÁVAŽNÁ

Pokud ANO, vyberte jednu z následujících možností jak řešíte Vaší bolestivou menstruaci: ABSENCE VE ŠKOLE ČI V PRÁCI – ANALGETIKA – LÉKAŘSKÁ POMOC – NIJAK – TEPLÝ OBKLAD – ZMĚNA STRAVY – POHYBOVÁ AKTIVITA

KRÁTKÁ VERZE MCGILLOVA DOTAZNÍKU BOLESTI

•INSTRUKCE:

Prosím, vyplňte tento dotazník **v první den** Vašeho menstruačního krvácení.

V první části dotazníku skórujte jednotlivé deskriptory bolesti na 4-bodovou škálu, dle Vaší zkušenosti s ním před či během menstruačního krvácení (0 – žádná zkušenost, 1 – mírná zkušenost, 2-střední zkušenost, 3 – silná zkušenost).

Ve druhé části dotazníku sebeohodnoťte aktuální intenzitu bolesti, spojenou s Vaším menstruačním krvácením na VAS (vizuální analogové škále), levý krajní bod úsečky znamená „žádnou bolest“ a pravý krajní bod úsečky znamená „nejhorší možnou bolest“. Intenzitu zakreslete kolmou čarou na úsečku (v rozmezí 0 – 100%).

Ve třetí části dotazníku zaškrtněte jednu z nabízených možností Vaší aktuální bolesti spojené s menstruačním krvácením.

Ve čtvrté poslední části schématicky zakreslete lokalizaci Vaší aktuální bolesti spojené s menstruačním krvácením.

1) DESKRIPTORY BOLESTI

•Prosím, skórujte jednotlivé deskriptory bolesti na 4-bodovou škálu, dle Vaší zkušenosti s ním před či během menstruačního krvácení (0 – žádná zkušenost, 1 – mírná zkušenost, 2-střední zkušenost, 3 – silná zkušenost).

	ŽADNÁ none	MÍRNÁ mild	STŘEDNÍ moderate	SILNÁ severe
TEPAJÍCÍ throbbing	0	1	2	3
VYSTŘELUJÍCÍ schooting	0	1	2	3
BODAVÁ stabbing	0	1	2	3
OSTRÁ sharp	0	1	2	3
KŘEČOVITÁ cramping	0	1	2	3
HLODAVÁ gnawing	0	1	2	3
PALČIVÁ hot-burning	0	1	2	3
TRVALÁ aching	0	1	2	3
TÍŽIVÁ heavy	0	1	2	3
CITLIVÁ NA DOTEK tender	0	1	2	3
ŘEZAVÁ splitting	0	1	2	3
UNAVUJÍCÍ - VYČERPÁVAJÍCÍ tiring-exhausting	0	1	2	3
OSLABUJÍCÍ sickening	0	1	2	3
VZBUZUJÍCÍ STRACH fearful	0	1	2	3
DEPRIMUJÍCÍ - KRUTÁ punishing-cruel	0	1	2	3

2) VIZUÁLNÍ ANALOGOVÁ ŠKÁLA AKTUÁLNÍ BOLESTI

•Prosím, sebehodnoťte aktuální intenzitu bolesti, spojenou s Vaším menstruačním krvácením na VAS (vizuální analogové škále), levý krajní bod úsečky znamená „žádnou bolest“ a pravý krajní bod úsečky znamená „nejhorší možnou bolest“. Intenzitu zakreslete kolmou čarou na úsečku (v rozmezí 0 – 100%).

VAS ŽÁDNÁ BOLEST no pain	←—————→	NEJHORŠÍ MOŽNÁ BOLEST worst possible pain
--------------------------------	---------	---

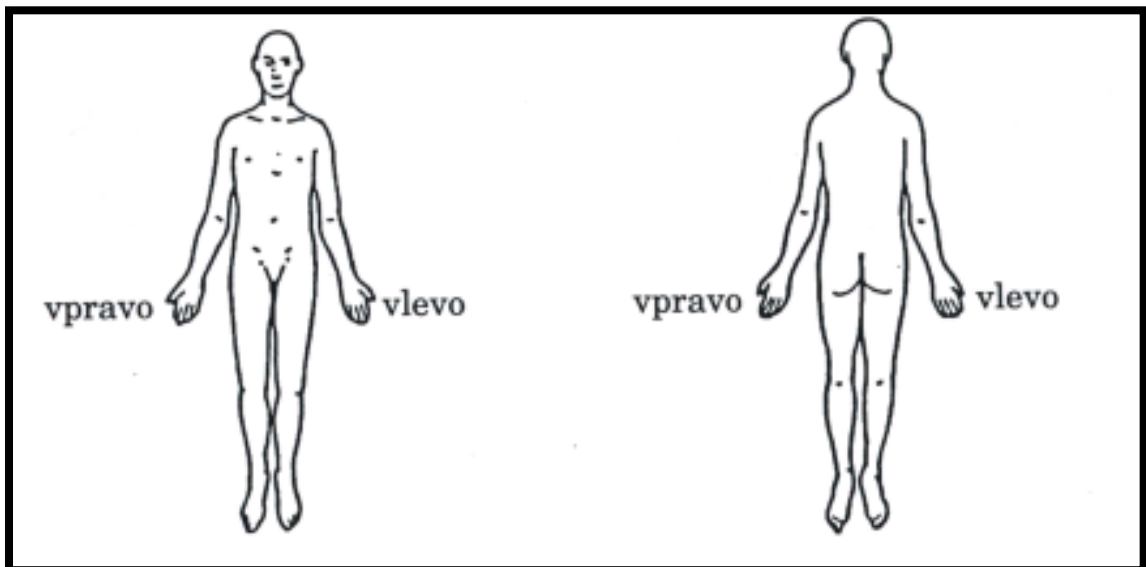
3) INTENZITA AKTUÁLNÍ BOLESTI

•Prosím, zaškrtněte jednu z nabízených možností aktuální intenzity bolesti spojené s Vaším menstruačním krvácením.

0 ŽÁDNÁ	no pain	_____
1 MÍRNÁ	mild	_____
2 NEPŘÍJEMNÁ	discomforting	_____
3 VYČERPÁVAJÍCÍ	distressing	_____
4 KRUTÁ	horrible	_____
5 NESNESITELNÁ	excruciating	_____

4) LOKALIZACE AKTUÁLNÍ BOLESTI

Prosím, schématicky zakreslete lokalizaci aktuální bolesti spojené s Vaším menstruačním krvácením.



Zde je prostor pro Vaše poznámky a komentáře:

Mockrát Vám děkuji za spolupráci během výzkumu k diplomové práci.

Bc. Klára Beránková, fyzioterapeutka, UK FTVS.

10.6 Vzor potvrzení diagnózy primární dysmenorey ošetřujícího gynekologa

POTVRZENÍ DIAGNÓZY PRIMÁRNÍ DYSMENOREY OŠETŘUJÍCÍM GYNEKOLOGEM

Vážený pane doktore, vážená paní doktorko,

Vaše pacientka je zařazena do výzkumu, v rámci diplomové práce v oboru fyzioterapie. Téma práce je „Přínos fyzioterapie v léčbě pacientek trpících primární dysmenoreou.“ Cílem práce je prokázat efektivnost akupresurní terapie v léčbě tohoto globálního problému a zařadit tak akupresuru jako možné konzervativní řešení do terapie primární dysmenorey.

Pro potřeby práce Vás prosím o potvrzení, že se u pacientky jedná o dysmenoreu primární (funkční) bez zjevné organické příčiny její bolestivé menstruace.

Předem mnohokrát děkuji.

Bc. Klára Beránková,

Studentka 5. ročníku, nMgr. Fyzioterapie, UK FTVS, Praha.

Potvrzuji, že pacientka trpí primární (funkční) dysmenoreou.

V.....

Dne.....

Razítko a podpis ošetřujícího gynekologa:

10.7 Seznam grafů

1. Graf č. 1 - Porovnání průměrné hodnoty skóre MDQ vstupního vyšetření u kontrolní a testované skupiny žen.....	65
2. Graf č. 2 - Porovnání průměrné hodnoty deskriptorů bolesti SF-MPQ vstupního vyšetření u kontrolní a testované skupiny žen.....	70
3. Graf č. 3 - Porovnání vizuální analogové škály vstupního vyšetření SF-MPQ u kontrolní a testované skupiny žen.....	70
4. Graf č. 4 - Porovnání stupňů intenzity aktuální bolesti vstupního vyšetření dle dat SF-MPQ u kontrolní a testované skupiny žen.....	71
5. Graf č. 5 - Porovnání vstupních a výstupních hodnot skóre Menstrual distress questionnaire u testované skupiny žen.....	76
6. Graf č. 6 - Porovnání průměrných hodnot skóre Menstrual distress questionnaire vstupního a výstupního vyšetření u testované skupiny žen.....	77
7. Graf č. 7 - Porovnání vstupních a výstupních hodnot deskriptorů bolesti dotazníku Short-Form McGill Pain Questionnaire u testované skupiny žen.....	81
8. Graf č. 8 - Porovnání průměrných hodnot deskriptorů bolesti dotazníku Short-Form McGill Pain Questionnaire vstupního a výstupního vyšetření u testované skupiny žen.....	81
9. Graf č. 9 - Porovnání vizuální analogové škály vstupního a výstupního vyšetření SF-MPQ u testované skupiny žen.....	82
10. Graf č. 10 - Porovnání stupňů intenzity aktuální bolesti vstupního a výstupního vyšetření dle dat SF-MPQ u testované skupiny žen.....	83
11. Graf č. 11 - Porovnání deskriptivních statistických parametrů u kontrolní a testované skupiny žen dle dat MDQ.....	87
12. Graf č. 12 - Porovnání deskriptivních statistických parametrů u kontrolní a testované skupiny žen, dle dat deskriptorů bolesti SF-MPQ.....	88

10.8 Seznam obrázků

1. Obrázek č. 1 - Fáze menstruačního cyklu ženy. Převzato z: Malmstajn, 2010.....	19
2. Obrázek č. 2 - Ovariální cyklus. Převzato z: Nováková, 2011.....	21
3. Obrázek č. 3 - Vztah mezi ovulačním a endometriálním cyklem. Převzato z: Malínský, 2004.....	23
4. Obrázek č. 4 - Shrnutí fází menstruačního cyklu, doplněné o hladiny jednotlivých hormonů a tělesnou teplotu během cyklu. Převzato z: Rodgers, 2008.....	24
5. Obrázek č. 5 - Rizikové faktory primární dysmenorey. Převzato z: Lutthe, 2006.....	27
6. Obrázek č. 6 - Patofyziologie primární dysmenorey. Převzato z: Lefebvre, 2005.....	30
7. Obrázek č.7 - Projekce TrPs v rámci posturálního vzoru u gynekologické poruchy. Převzato z: Kolář, 2009.....	31
8. Obrázek č. 8 - Diferenciální diagnostická rozvaha dysmenorey. Převzato z: Lefebvre, 2005.....	34
9. Obrázek č. 9 - Algoritmus vyšetření u dysmenorey. Převzato z: Osayande, 2014.....	36
10. Obrázek č. 10 - Aplikace kineziotapu u primární dysmenorey-anteriorní i posteriorní pohled. Převzato z: Labeaga, 2014.....	40
11. Obrázek č. 11 - Akupunkturální body, využívané v terapii primární dysmenorey. Převzato z: Marek, 2003.....	43
12. Obrázek č. 12 - Schéma směrů alternativní medicíny: Převzato z: Goldrosen, 2001.....	45
13. Obrázek č. 13 - Porovnání lokalizace aktuální bolesti vstupního vyšetření SF-MPQ u kontrolní a testované skupiny žen.....	72
14. Obrázek č. 14 - Porovnání lokalizace aktuální bolesti vstupního a výstupního vyšetření SF-MPQ u testované skupiny žen.....	84

10.9 Seznam tabulek

1. Tabulka č. 1 - Charakteristické parametry testované skupiny žen.....	54
2. Tabulka č. 2 - Charakteristické parametry kontrolní skupiny žen.....	55
3. Tabulka č. 3 - Vstupní hodnoty skóre Menstrual distress questionnaire u kontrolní skupiny žen.....	63
4. Tabulka č. 4 - Vstupní hodnoty skóre Menstrual distress questionnaire u testované skupiny žen.....	64
5. Tabulka č. 5 - Vstupní hodnoty skóre Short-Form McGill Pain Questionnaire u kontrolní skupiny žen.....	67
6. Tabulka č. 6 - Vstupní hodnoty skóre Short-Form McGill Pain Questionnaire u testované skupiny žen.....	69
7. Tabulka č. 7 - Vstupní hodnoty skóre Menstrual distress questionnaire u testované skupiny žen.....	74
8. Tabulka č. 8 - Výstupní hodnoty skóre Menstrual distress questionnaire u testované skupiny žen.....	75
9. Tabulka č. 9 - Vstupní hodnoty skóre Short-Form McGill Pain Questionnaire u testované skupiny žen.....	78
10. Tabulka č. 10 - Výstupní hodnoty skóre Short-Form McGill Pain Questionnaire u testované skupiny žen.....	80
11. Tabulka č. 11 - Porovnání statistických parametrů u kontrolní a testované skupiny žen dle dat MDQ.....	86
12. Tabulka č. 12 - Porovnání statistických parametrů u kontrolní a testované skupiny žen dle dat deskriptorů bolesti SF-MPQ.....	87
13. Tabulka č. 13 - Statistická významnost potvrzení hypotézy DP č. 3 dle skóre MDQ.....	89
14. Tabulka č. 14 - Statistická významnost potvrzení hypotézy DP č. 3 dle skóre deskriptorů bolesti SF-MPQ.....	90
