

Dohoda o fyzioterapeutickej praxi
uzavretá podľa zákona č. 40/1964 Z. z. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov

Zmluvné strany:

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne

Zastúpená: **doc. Ing. Jozef Habánik, PhD. rektor**
So sídlom: Študentská 2, 911 50 Trenčín
IČO: 31118259
DIČ: 2021376368
Bankové spojenie: Štátnej pokladnice
IBAN:
BIC: SPSRSKBA
(ďalej len „TnUAD“)

Nemocnica s poliklinikou Štefana Kukuru, Michalovce, a. s.

Zastúpená: **MUDr. Peter Rovder, riaditeľ**
So sídlom: Špitálska ul. č. 2, 071 01 Michalovce
IČO: 44927380
DIČ: 2022880134
IČ DPH: **SK 70 20000 669**
Bankové spojenie: **Tatra banka Michalovce**
IBAN:
(ďalej len „zdravotnícke zariadenie“)

uzatvára

Dohodu o fyzioterapeutickej praxi

Predmetom Dohody o fyzioterapeutickej praxi (ďalej len „dohoda“) je zabezpečenie fyzioterapeutickej praxe študentovi Fakulty zdravotníctva Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne (ďalej len „FZ TnUAD“) priestoroch zdravotníckeho zariadenia.

Článok I.

Termín, rozsah, miesto a obsah plnenia predmetu zmluvy

1. Zdravotnícke zariadenie umožní v termíne **od 6. júna 2016 do 31. augusta 2016** vykonávať prax študentovi 2. ročníka bakalárskeho študijného programu Fyzioterapia: **Simona Sinčáková**, **v rozsahu 120 hodín** na fyziatricko-rehabilitačnom oddelení. Obsahová náplň fyzioterapeutickej praxe tvorí prílohu č. 1 tejto dohody.

2. Zdravotnícke zariadenie umožní študentovi vstup do zariadenia, kde bude vykonávať prax a do ďalších priestorov súvisiacich s vykonávaním praxe. Ďalej mu umožní odkladanie osobných vecí a používanie hygienického zariadenia.
3. Zdravotnícke zariadenie umožní plniť študentovi požiadavky univerzity vyplývajúce z cieľov a obsahu fyzioterapeutickej praxe.
4. Študent, ktorý plní fyzioterapeutickú prax, sa musí podrobiť povinnému očkovaniu proti vírusovej hepatitíde typu B. Očkovanie sa musí začať ešte pred touto praxou. Potvrdenie o absolvovanom očkovanií študent predloží vedúcemu zdravotníckeho zariadenia v deň nástupu. Bez tohto potvrdenia nemôže prax v zdravotníckom zariadení absolvovať.

Článok II.

Práva a povinnosti osôb zabezpečujúcich fyzioterapeutickú prax

1. Prax bude realizovaná podľa požiadaviek FZ TnUAD, ktoré budú vychádzat z obsahovej náplne osnov.
2. Pred zahájením praxe bude študent poučený povereným pracovníkom, o ochrane zdravia pri práci, o právnych predpisoch v oblasti bezpečnosti práce, požiarnej ochrany a o vnútorných predpisoch zdravotníckeho zariadenia, ktoré sa vzťahujú k výkonu praxe.
3. Za prácu, ktorú bude vykonávať študent počas praxe, mu nebude vyplácaná mzda.
4. S dohodou budú oboznámení vedúci pracovníci zdravotníckeho zariadenia, kde bude študent vykonávať prax.
5. Vedenie zdravotníckeho zariadenia určí pracovníkov, ktorí budú mať dohľad nad študentom.
6. FZ TnUAD sa nebude podieľať na zvýšených nákladoch súvisiacich so zabezpečením fyzioterapeutickej praxe.
7. Náklady na ubytovanie a stravovanie si hradí študent sám.
8. Študent je povinný
 - a) zachovávať mlčanlivosť o skutočnostiach, o ktorých sa dozvie pri vykonávaní fyzioterapeutickej praxe v súlade s príslušnými ustanoveniami zákona NR SR č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov,
 - b) nosiť vlastný ochranno-bezpečnostný odev a obuv.

Článok III.

Zodpovednosť za škodu

1. Za BOZP a PO študenta pri fyzioterapeutickej praxi zodpovedá zdravotnícke zariadenie v súlade so zákonom č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zákonom č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi a vyhláškou č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov.
2. Zodpovednosť za škodu sa riadi podľa zákona č. 311/2001 Z. z. Zákonníka práce v znení neskorších predpisov a § 420 a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka.

Článok VI.

Riešenie sporných otázok

Spory alebo sporné otázky, ktoré vzniknú pri plnení záväzkov tejto zmluvy, sa jej účastníci a študent zaväzujú riešiť prednostne vzájomným rokovaním.

Článok V.

Záverečné ustanovenia

1. Dohoda o fyzioterapeutickej praxi sa uzatvára na dobu určitú od **6. júna 2016 do 31. augusta 2016**.
2. Neoddeliteľnou súčasťou tejto dohody je príloha č. 1.
3. Dohoda o fyzioterapeutickej praxi je platná dňom podpisu zmluvných strán a študenta a účinná deň nasledujúci po dni zverejnenie v centrálnom registri zmlúv SR.
4. Táto dohoda je napísaná v troch vyhotoveniach, ktoré majú rovnakú platnosť, z ktorých každá zmluvná strana obdrží jedno vyhotovenie a študent jedno vyhotovenie.
5. Študent dáva svojím podpisom súhlas, v súlade so zákonom č. 122/2013 Z. z. o ochrane osobných údajov, so spracovaním svojich osobných údajov, uvedené v článku I. tejto dohody, po dobu trvania tejto dohody.

V Trenčíne

V Michalovciach

doc. Ing. Jozef Habánič, PhD.
rektor TnUAD

MUDr. Peter Rovder
riaditeľ

študent

Príloha č. 1 k Dohode o fyzioterapeutickej praxi

OBSAHOVÁ NÁPLŇ FYZIOTERAPEUTICKEJ PRAXE

- Organizácia a systém práce na pracovisku.
- Zásady BOZP a PO na pracovisku.
- Zdravotná a fyzioterapeutická dokumentácia na pracovisku.
- Praktické precvičovanie fyzioterapeutických techník:
 - sledovanie, meranie a zaznamenávanie fyziologických funkcií,
 - sledovanie, meranie a zaznamenávanie fyzioterapeutických vyšetrení,
 - aplikácia - mechanoterapie, elektroterapie, termoterapie, kryoterapie, svetloliečby, vodoliečby,
 - aplikácia- pasívneho cvičenia, dýchacej gymnastiky, cievnej gymnastiky, izometrického cvičenia, rezistovaného cvičenia, aktívneho asistovaného cvičenia, tréningu kardiálneho riečišťa, cvičenia v otvorenom a uzavretom reťazci, Freemannovej metodiky, Kaltenbornovej metodiky, metodiky podľa Mc Kenzieho, uvoľňovacích cvikov na skrátené svalové skupiny, Bobathovej metodiky, Kabátovej metodiky, orofaciálnej regulačnej metodiky, hydrokinezioterapie, postizometrickej relaxačnej a antigravitačnej techniky, ergoterapie, školy chrbtice, cvičenia s therabandmi, cvičenia s fitloptou, cvičenia na instabilnej plošine ...
 - polohovanie,
 - postupná vertikalizácia – posadzovanie a postavovanie,
 - reeduкаcia chôdze,
 - starostlivosť o fyzickú mobilitu pacientov,
 - vizita.

Na ambulantnom fyziatricko - rehabilitačnom oddelení je fyzioterapeutická prax zameraná najviac na:

- Spoluprácu pri fyzioterapeutickej dokumentácii na pracovisku.
- Základné fyzioterapeutické vyšetrenia.
- Prevedenie a asistenciu: cievnej gymnastiky, izometrického cvičia, koncentrického cvičenia, excentrického cvičenia, aktívneho asistovaného cvičenia, starostlivosti o operačnú ranu- / mäkkými technikami a mobilizáciou jazvy/, klasickej masáže, mäkkých techník, lymfodrenáže, cvičení na chybnej držaní tela a na skoliozu, postizometrickej a antigravitačnej relaxácii, asistenciu pri Vojtovej metóde, Briggererovej metodike, Freemannovej metodika, Pilatesovej metodika, Kaltenbornovej metodike, metodiky podľa Mc Kenzieho, Bobathovej metodike, Kabátovej metodike, orofaciálnej regulačnej metodike, hydrokinezioterapii, postizometrickej relaxačnej a antigravitačnej technike, škole chrbtice, cvičení s therabandmi, cvičení s fitloptou, cvičení na instabilnej plošine, ergoterapii.
- Asistenciu a prevedenie: pri elektroliečbe, ultrazvuku, vákuovo kompresívnej terapii, svetloliečbe, termoterapii, magnetoterapii.
- Prevedenie a asistenciu: pri špecifických fyzioterapii jednotlivých vekových skupín pacientov s pridruženými ochoreniami.
- Edukáciu.

Na fyziatricko - rehabilitačnom lôžkovom oddelení je fyzioterapeutická prax zameraná najviac na:

- Spoluprácu pri fyzioterapeutickej dokumentácii na pracovisku.
- Asistenciu a prevedenie: pri špeciálnych vyšetrovacích a liečebných metódach vo fyzioterapii – polohovania, cievnej gymnastiky, dychovej gymnastiky, izometrických cvičení, koncentrických cvičení, excentrických cvičení, aktívnych asistovaných cvičení, facilitačných techník a metodík, postupnej vertikalizácií – posadzovanie a postavovanie, redukácií chôdze, nácviku k sebestačnosti, škole chrbta.
- Asistenciu a prevedenie: pri elektroliečbe, ultrazvuku, vákuovo kompresívnej terapii, svetloliečbe, termoterapii.
- Poskytovanie fyzioterapeutickej starostlivosti imobilným pacientom.
- Špecifická fyzioterapie jednotlivých vekových skupín pacientov s pridruženými ochoreniami.
- Starostlivosť o operačnú ranu- mäkké techniky a mobilizácia jazvy.
- Reeduкаciu pacientov.
- Ergo terapiu.

CHARAKTERISTIKA FYZIOTERAPEUTICKEJ PRAXE

Absolvent fyzioterapie (1. stupeň) získá schopnosť:

- vykonávať fyzioterapeutické činnosti v rámci ambulantnej a ústavnej zdravotnej starostlivosti,
- aplikovať fyzioterapeutické modely v praxi,
- pracovať s fyzioterapeutickou dokumentáciou,
- monitorovať fyzioterapeutické problémy a zabezpečovať individuálnu fyzioterapeutickú starostlivosť, metódou fyzioterapeutického plánu v spolupráci s klientom,
- komunikovať v rámci zdravotníckeho tímu v spolupráci s klientom (jednotlivec, skupina, komunita),
- zavádzat nové technológie a postupy do klinickej praxe v rámci fyzioterapie,
- analyzovať problémy a robiť rozhodnutia v spolupráci s klientom, s cieľom optimalizovať klientov zdravotný stav,
- využívať počítačové a informačné technológie.

OBSAHOVÁ NÁPLŇ FYZIOTERAPEUTICKEJ PRAXE

- Organizácia a systém práce na pracovisku.
- Zásady BOZP a PO na pracovisku.
- Zdravotná a fyzioterapeutická dokumentácia na pracovisku.
- Praktické precvičovanie fyzioterapeutických techník:
 - sledovanie, meranie a zaznamenávanie fyziologických funkcií,
 - sledovanie, meranie a zaznamenávanie fyzioterapeutických vyšetrení,
 - aplikácia - mechanoterapie, elektroterapie, termoterapie, kryoterapie, svetloliečby, vodoliečby,
 - aplikácia- pasívneho cvičenia, dýchacej gymnastiky, cievnej gymnastiky, izometrického cvičenia, rezistovaného cvičenia, aktívneho asistovaného cvičenia, tréningu kardiálneho riečišťa, cvičenia v otvorenom a uzavretom reťazci, Freemannovej metodiky, Kaltenbornovej metodiky, metodiky podľa Mc Kenzieho, uvoľňovacích cvikov na skrátené svalové skupiny, Bobathovej metodiky, Kabátovej metodiky, orofaciálnej regulačnej metodiky, hydrokinezioterapie, postizometrickej relaxačnej a antigravitačnej techniky, ergoterapie, školy chrbtice, cvičenia s therabandmi, cvičenia s fitloptou, cvičenia na instabilnej plošine ...
 - polohovanie,
 - postupná vertikalizácia – posadzovanie a postavovanie,
 - reeduкаcia chôdze,
 - starostlivosť o fyzickú mobilitu pacientov,
 - vizita.

Na ambulantnom fyziatricko - rehabilitačnom oddelení je fyzioterapeutická prax zameraná najviac na:

- Spoluprácu pri fyzioterapeutickej dokumentácii na pracovisku.
- Základné fyzioterapeutické vyšetrenia.
- Prevedenie a asistenciu: cievnej gymnastiky, izometrického cvičia, koncentrického cvičenia, excentrického cvičenia, aktívneho asistovaného cvičenia, starostlivosti o operačnú ranu- / mäkkými techniky a mobilizáciou jazvy/, klasickej masáže, mäkkých techník, lymfodrenáže, cvičení na chybné držanie tela a na skoliózu, postizometrickej a antigravitačnej relaxácii, asistenciu pri Vojtovej metóde, Briiggererovej metodike, Freemannovej metodika, Pilatesovej metodika, Kaltenbornovej metodike, metodiky podľa Mc Kenzieho, Bobathovej metodike, Kabátovej metodike, orofaciálnej regulačnej metodike, hydrokinezioterapii, postizometrickej relaxačnej a antigravitačnej technike, škole chrbtice, cvičení s therabandmi, cvičení s fitloptou, cvičení na instabilnej plošine, ergoterapií.
- Asistenciu a prevedenie: pri elektroliečbe, ultrazvuku, vákuovo kompresívnej terapii, svetloliečbe, termoterapii, magnetoterapii.
- Prevedenie a asistenciu: pri špecifíkach fyzioterapie jednotlivých vekových skupín pacientov s pridruženými ochoreniami.
- Edukáciu.

Na oddelení úrazovej chirurgie a OAIM je fyzioterapeutická prax zameraná najviac na:

- Spoluprácu pri fyzioterapeutickej dokumentácii na pracovisku.
- Špecifiká pri fyzioterapii pacienta s úrazmi hlavy, pohybového aparátu, orgánov hrudnej a brušnej dutiny- prevedením a asistenciou: cievnej gymnastiky, izometrického cvičia, koncentrického cvičenia, excentrického cvičenia, aktívneho asistovaného cvičenia, postupnej vertikalizácií – posadzovanie a postavovanie, redukácie chôdze.
- Starostlivosť o operačnú ranu- mäkkými techniky a mobilizáciou jazvy.
- Špecifiká pri fyzioterapii pacienta s polytraumatizmom- prevedením a asistenciou: cievnej gymnastiky, izometrického cvičenia, koncentrického cvičenia, excentrického cvičenia, aktívneho asistovaného cvičenia, postupnej vertikalizácie – posadzovanie a postavovanie, redukácie chôdze.
- Starostlivosť o pacienta s mobilizačnými ochoreniami - prevedením a asistenciou: cievnej gymnastiky, izometrických cvičení, koncentrických cvičení, excentrických cvičení, aktívneho asistovaného cvičenia, postupnej vertikalizácie – posadzovanie a postavovanie, redukácie chôdze.
- Spoluprácu pri rehabilitácii pacienta po úraze- prevedením a asistenciou: cievnej gymnastiky, izometrického cvičenia, koncentrického cvičenia, excentrického cvičenia, aktívneho asistovaného cvičenia, postupnej vertikalizácia – posadzovanie a postavovanie, redukácie chôdze.

Na chirurgickom oddelení je fyzioterapeutická prax zameraná najviac na:

- Spoluprácu pri fyzioterapeutickej dokumentácii na pracovisku.
- Základné fyzioterapeutické vyšetrenia.
- Predoperačnú a pooperačnú fyzioterapeutickú starostlivosť o pacienta a špecifiká pri jednotlivých chirurgických ochoreniah - vrodených, degeneratívnych, zápalových, nádorových, krvácavých stavoch, náhlých brušných príhodách.
- Starostlivosť o operačnú ranu - mäkké techniky a mobilizáciu jazvy.

- Prevedenie a asistenciu: cievnej gymnastiky, izometrického cvičenia, koncentrického cvičenia, excentrického cvičenia, aktívneho asistovaného cvičenia, postupnej vertikalizácie – posadzovanie a postavovanie, reeduukácie chôdze.
- Špecifická fyzioterapie jednotlivých vekových skupín pacientov s pridruženými ochoreniami.
- Edukácia.

Na novorodeneckom, detskom, gynekologicko-pôrodníckom a internom oddelení je fyzioterapeutická prax zameraná najviac na:

- Spoluprácu pri fyzioterapeutickej dokumentácii na pracovisku.
- Poznávanie jednotlivých vývinových období.
- Základné fyzioterapeutické vyšetrenia vybraných ochorení u detí na pediatrických pracoviskách (vrátane novorodeneckého oddelenia).
- Vykonávanie základných vyšetrovacích metód – meranie tlaku, pulzu, dychovej frekvencie pred a po fyzioterapii.
- Spoluprácu pri fyzioterapeutickej dokumentácii na pracovisku.
- Prevedenie a asistenciu: cievnej gymnastiky, dychovej gymnastiky, aktívneho asistovaného cvičenia, tréningu kardiálneho riečišťa, postupnej vertikalizácie – posadzovanie a postavovanie, reeduukácia chôdze.
- Starostlivosť o ženu v oblasti fyzioterapeutickej prevencie gynekologických ochorení.
- Fyzioterapeutickú starostlivosť o pacientku s gynekologickým ochorením vrodeným, zápalovým, nádorovým, krvácavými stavmi.
- Fyzioterapeutickú starostlivosť o ženu v tehotenstve, prevedenie na pôrod.
- Fyzioterapeutickú starostlivosť o ženu v šestonedelí.
- Prevedenie a asistenciu: cievnej gymnastiky, dychovej gymnastiky, aktívneho asistovaného cvičenia, cvičenia na chybné držanie tela a na skoliozu, postupnej vertikalizácie – posadzovanie a postavovanie, reeduukácie chôdze, asistenciu pri Vojtovej metóde.
- Oboznámenie sa so špecifikami fyzioterapie v detskom veku.

Na geriatrickom, doliečovacom, TARCh, ušno-nosno-krčnom a očnom oddelení je fyzioterapeutická prax zameraná najviac na:

- Spoluprácu pri fyzioterapeutickej dokumentácii na pracovisku.
- Aplikáciu vedomostí a zručností získaných v iných predmetoch s dôrazom na kliniku, diagnostické, terapeutické, rehabilitačné a výchovné metódy pre chorých v geriatrickej fyzioterapii, so zameraním na dolicenie dlhodobo chorých a imobilných.
- Poskytovanie komplexnej fyzioterapeutickej starostlivosti formou fyzioterapeutického procesu geriatrickým pacientom so špecifickými problémami v geriatrickom veku (imobilita, inkontinencia moču a stolice, pády a úrazy, znížená sebaopatera, narušená komunikácia, pacienti v terminálnych štadiách ochorenia).
- Poskytovanie komplexnej fyzioterapeutickej starostlivosti geriatrickým pacientom s ochoreniami, ktoré sa vyskytujú v geriatrickom veku.
- Komplexnú fyzioterapeutickú starostlivosť o chorých s poruchami dýchacieho ústrojenstva, s dôrazom na kliniku, diagnostické, terapeutické, fyzioterapeutické metódy pre chorých v respiračnej fyzioterapii so zameraním na akútne a chronické respiračné ochorenia.
- Komplexnú fyzioterapeutickú starostlivosť o chorých s poruchami zrakového vnímania, chorobami orgánov zraku a chorobami pomocných orgánov oka vo všetkých vekových kategóriach.

- Komunikáciu so slabozrakým a nevidiacim pacientom, edukáciu lokomočných funkcií.
- Komplexnú fyzioterapeutickú starostlivosť o chorých s ochoreniami horných dýchacích ciest, krčnej časti, mäkkých tkanív tváre a krku, pri poraneniach hlavy a krku, maxilofaciálnej oblasti, zmyslového orgánu sluchu a rovnováhy, vrátane nádorových ochorení, vrodených chýb a úrazov vo všetkých vekových kategóriách.
- Fyzioterapeutické postupy a metódy.

Na neurologickom, onkologickom a vodoliečebnom oddelení je fyzioterapeutická prax zameraná najviac na:

- Spoluprácu pri fyzioterapeutickej dokumentácii na pracovisku.
- Asistenciu pri špeciálnych vyšetrovacích a liečebných metodách vo fyzioterapeutickej neurológii – facilitačné techniky a metodiky, polohovanie, postizometrickej relaxácií, Freemannovej metodike, pilatesovej metodike, kaltenbornovej metodike, metodike podľa Mc Kenzieho, reedučácii chôdze, nácviku k sebestačnosti, škole chrbáta.
- Asistenciu a prevedenie: pri elektroliečbe, ultrazvuku, vákuovo kompresívnej terapii, svetloliečbe, termoterapii.
- Asistenciu a prevedenie: vodoliečebných procedúr s masážnym efektom, podvodnej masáži, prísadových kúpeľov.
- Poskytovanie fyzioterapeutickej starostlivosti imobilným pacientom.
- Komplexnú fyzioterapeutickú starostlivosť o chorých s nádorovým ochorením vo všetkých vekových kategóriách.
- Riešenie problémov pacienta po fyzioterapeutickej stránke, ktoré vyplývajú z protinádorovej liečby.
- Komunikáciu s onkologickým pacientom.
- Reeduкаciu pacientov.

Na ortopedickom a urologickom oddelení je fyzioterapeutická prax zameraná najviac na:

- Poskytovanie komplexnej fyzioterapeutickej starostlivosti chorým na ortopedickom oddelení.
- Realizáciu edukácie u chorých na ortopedickom oddelení.
- Využívanie nadobudnutých zručností s dôrazom na špecifická osobnosť pacienta na ortopedickom oddelení.
- Komplexnú fyzioterapeutickú starostlivosť o chorých s ochoreniami orgánov močového traktu (obličky, močovody, močový mechúr, močová trubica) u mužov a žien, ako i ochoreniami pohlavných orgánov u mužov (semenníky, nadsemenníky, prostata, poruchy potencie) vo všetkých vekových kategóriách.
- Reeduкаciu pacientov.

Na psychiatrickom oddelení je fyzioterapeutická prax zameraná najviac na:

- Rozpoznanie jednotlivých základných klinických stavov duševných porúch.
- Špecifická komunikácie s pacientmi pri poruchách duševného zdravia.
- Fyzioterapeutickú starostlivosť pred a po vyšetrovacích metódach v psychiatrii, liečbu psychických porúch (v psychiatrickej rehabilitácii).
- Ergo terapiu.

Na fyziatricko - rehabilitačnom lôžkovom oddelení je fyzioterapeutická prax zameraná najviac na:

- Spoluprácu pri fyzioterapeutickej dokumentácii na pracovisku.
- Asistenciu a prevedenie: pri špeciálnych vyšetrovacích a liečebných metódach vo fyzioterapii – polohovania, cievnej gymnastiky, dychovej gymnastiky, izometrických cvičení, koncentrických cvičení, excentrických cvičení, aktívnych asistovaných cvičení, facilitačných techník a metodík, postupnej vertikalizácii – posadzovanie a postavovanie, redukácia chôdze, nácviku k sebestačnosti, škole chrbta.
- Asistenciu a prevedenie: pri elektroliečbe, ultrazvuku, vákuovo kompresívnej terapii, svetloliečbe, termoterapii.
- Poskytovanie fyzioterapeutickej starostlivosti imobilným pacientom.
- Špecifická fyzioterapie jednotlivých vekových skupín pacientov s pridruženými ochoreniami.
- Starostlivosť o operačnú ranu- mäkké techniky a mobilizácia jazvy.
- Redukáciu pacientov.
- Ergo terapiu.