

Témata bakalářských prací vypisovaná v akademickém roce 2017/2018 (pro studenty nyníšších 2. ročníků Bc. studií)

Pracoviště: Ústav fyzioterapie FZV UP

Studijní obor, pro který jsou témata určena: Fyzioterapie, bakalářské studium

Téma závěrečné práce	Vedoucí práce	Doporučený počet studentů
Validita a reliabilita klinických testů ve fyzioterapii	Mgr. Petra Gaul Aláčová, Ph.D.	1
Klinické testování u LBP	Mgr. Petra Gaul Aláčová, Ph.D.	1
Obezita a pohybový aparát	MUDr. Stanislav Horák, Ph.D.	1
Možnosti rehabilitace u pacientů s paresou n. facialis	Mgr. Věra Jančíková	1
Cough assist jako součást respirační fyzioterapie	Mgr. Kalabusová Jana	1
Současný pohled na využití dechových trenažérů	Mgr. Kalabusová Jana	1
Rehabilitace chůze u pacientů s CMP na chodícím pásu Zebris	MUDr. Petr Kolář, Ph.D.	1
Představa pohybu jako terapeutická modalita léčby bolesti	Mgr. Barbora Kolářová, Ph.D.	1
Představa pohybu jako terapeutická modalita k facilitaci aktivní hybnosti	Mgr. Barbora Kolářová, Ph.D.	1
Motorické učení v terapii posturální stability	Mgr. Barbora Kolářová, Ph.D.	1
Funkční ekrostimulace dolní končetiny	MUDr. Petr Konečný, Ph.D, MBA	1
Funkční ekrostimulace horní končetiny	MUDr. Petr Konečný, Ph.D, MBA	1
Elektrostimulace dysfagií	MUDr. Petr Konečný, Ph.D, MBA	1
Respirační fyzioterapie pohledem EBM	Mgr. Iveta Lerchová	1
SLAP léze a možnosti fyzioterapie	Mgr. Iveta Lerchová	1
Poruchy komunikačních schopností u pacientů po CMP	Mgr. Iveta Lerchová	1
Současné možnosti v léčbě ženské funkční sterility	Mgr. Hana Měrková	1
Možnosti fyzioterapie v těhotenství a šestinedělí	Mgr. Hana Měrková	1
Morfologické a funkční změny nohy během vývoje jedince	Mgr. Radek Mlíka, Ph.D.	1
Mechanika kosterního svalu - zastoupení odlišných typů kontrakcí v rámci ADL	Mgr. Radek Mlíka, Ph.D.	1

Použití kraniosakrální terapie u pacientů po kraniotraumatu pohledem EBM	Mgr. Anita Můčková	1
Využití kraniosakrální terapie u dětských pacientů pohledem EBM	Mgr. Anita Můčková	1
Současné možnosti predikce rizika pádu u pacientů po CMP	Mgr. Jiří Stacho	1
Využití moderních přístrojových metod v terapii posturálních funkcí u pacientů po CMP	Mgr. Jiří Stacho	1
Aktuální možnosti využití tlakové podložky Tekscan v rehabilitační praxi	Mgr. Alena Svobodová	1
Dostupné objektivní metody hodnocení posturálního chování novorozenců	Mgr. Alena Svobodová	1
Využití představy pohybu ve vrcholovém sportu	Mgr. Marek Tomsa	1
Cévní mozkové příhody - možnosti a rizika fyzioterapie v akutní fázi onemocnění	Doc. MUDr. Ivanka Vlachová	1
Cévní mozkové příhody - možnosti a rizika fyzioterapie v subakutní fázi onemocnění	Doc. MUDr. Ivanka Vlachová	1
Roztroušená skleróza mozkomíšní – zásady komplexní rehabilitace v kontextu s klinickým průběhem onemocnění.	Doc. MUDr. Ivanka Vlachová	1
Problematika fokální dystonie u hudebníků	Mgr. Kateřina Wolfová	1
Diagnostika a terapie spasticity ruky	Mgr. Jana Vyskotová, Ph.D.	1
Spastická paréza akra horní končetiny	Mgr. Jana Vyskotová, Ph.D.	1
Možnosti fyzioterapie u deformit nohou vzniklých vlivem speciální sportovní obuvi	Mgr. Tomáš Zemánek	1
Analýza chůze na bosu v rámci EBM a význam aktivity vnitřních svalů nohy ve fyzioterapii	Mgr. Tomáš Zemánek	1
Validita a reliabilita klinických testů ve fyzioterapii	Mgr. Petra Gaul Aláčková, Ph.D.	1