

Okruhy otázek k atestační zkoušce specializačního vzdělávání v oboru Ergoterapie pro dospělé

Ergoterapeut pro dospělé

I.

1. Kognitivní poruchy z pohledu ergoterapeuta, komplexní ergoterapeutický proces.
2. Percepční poruchy u cévních mozkových příhod, komplexní ergoterapeutický proces.
3. Ergoterapeutický proces jako celek, jednotlivé kroky ergoterapeutického procesu.

II.

1. Amputace HKK a komplexní ergoterapeutický proces.
2. TEP kolenního a kyčelního kloubu, komplexní ergoterapeutický proces.
3. Vyšetřovací metody v ergoterapii.

III.

1. Funkční poranění ramenního kloubu (endoprotézy, fraktury), komplexní ergoterapeutický proces.
2. Periferní parézy n. ulnaris, n. radialis, dlahování, komplexní ergoterapeutický proces.
3. Terapie zaměřena na klienta, kanadský model lidského zaměstnávání (COMP).

IV.

1. Poranění šlachového aparátu ruky, nácvik úchopových funkcí, dlahování, komplexní ergoterapeutický proces.
2. Vegetativní stav, Apalický syndrom, koncept bazální stimulace, jiné druhy senzorických stimulací v ergoterapii, komplexní ergoterapeutický proces.
3. Ergonomie při práci ergoterapeuta.

V.

1. Periferní paréza n. medianus, syndrom karpálního tunelu, nácvik úchopových funkcí, dlahování, komplexní ergoterapeutický proces.
2. Amputace DKK a komplexní ergoterapeutický proces.
3. MKF – mezinárodní klasifikace funkčních schopností, disability a zdraví (ICF).

VI.

1. Patologická závislost (alkohol, drogy), komplexní ergoterapeutický proces.
2. Roztroušená skleróza, komplexní ergoterapeutický proces.
3. Analýza aktivit, adaptace a stupňování aktivit.

VII.

1. Onkologické onemocnění, (stav po amputaci mamme), komplexní ergoterapeutický proces.
2. Traumatické poranění mozku, komplexní ergoterapeutický proces.
3. Hodnocení, rozdělení a testování ADL.

VIII.

1. Syndrom demence, fáze, kognitivní trénink, úloha ergoterapeuta.
2. Vyšetření HKK (čítí, úchopy, motorika), komplexní ergoterapeutický proces.
3. Apraxie – rozdělení, vyšetření a terapie.

IX.

1. Smyslové vady, kompenzační pomůcky, komplexní ergoterapeutický proces.
2. Ergoterapie v geriatрии, problematika pádů, komplexní ergoterapeutický proces.
3. Afázie – rozdělení, vyšetření a terapie.

X.

1. Paliativní péče, terminální stav, využití konceptu bazální stimulace, uplatnění ergoterapie, komplexní ergoterapeutický proces.
2. Kombinované vady, DMO, komplexní ergoterapeutický proces.
3. Definice ergoterapie, postavení ergoterapeuta v multidisciplinárním týmu, uplatnění ergoterapie.

XI.

1. Autismus, komplexní ergoterapeutický proces.
2. Uplatnění ergoterapeuta v oblasti psychiatrie, popř. Ergoterapie v psychiatrii- metody a přístupy), komplexní ergoterapeutický proces.
3. Ergoterapie- minulost, současnost a budoucnost. Výzvy a příležitosti ergoterapie.

XII.

1. Ergoterapie v psychiatrii (psychóza, poruchy příjmu potravy, poruchy osobnosti, organický psychosyndrom), komplexní ergoterapeutický proces.
2. Parkinsonova nemoc, komplexní ergoterapeutický proces.
3. Mezinárodní ergoterapeutické organizace, historie a vývoj oboru ergoterapie.

XIII.

1. Polytrauma a komplexní ergoterapeutický proces.
2. Stav po amputaci mammy z pohledu ergoterapeuta, komplexní ergoterapeutický proces.
3. Bobath koncept.

XIV.

1. Paréza brachiálního plexu, komplexní ergoterapeutický proces.
2. Funkční poranění ramenního kloubu (poranění vazů, impingement), komplexní ergoterapeutický proces.
3. Terminologie v ergoterapii (disabilita, aktivita, zaměstnávání, participace).

XV.

1. Cévní mozková příhoda, komplexní ergoterapeutický proces.
2. Speciální metodiky a koncepty, terapeutické přístupy aplikované v ergoterapii.
3. Problematika speciální neurofyzologie.

Poznámka:

Součástí každé otázky: - je stručná znalost anatomie, klinický obraz, léčba, apod.

Komplexní ergoterapeutický proces - vyšetření, hodnocení, návrh plánu terapie, návrh kompenzačních pomůcek, atd.

Seznam zkratk:

HKK - horní končetina

TEP – totální endoprotéza

COMP - kanadský model lidského zaměstnávání

DKK – dolní končetina

DMO – dětská mozková obrna

MKF – mezinárodní klasifikace funkčních schopností, disability a zdraví

Doporučená literatura

1. AMBLER, Z. *Neurologie pro studenty LF*. 4.vyd. Praha: Karolinum, 2002. 399 s. ISBN 80-246-0080-3.
2. ANDERS, M., UHROVÁ, T. *Depresivní porucha v neurologické praxi*. 1.vyd. Praha: Galén, 2005. 280 s. ISBN 80-7262-306-0.
3. BEDNAŘÍK, J. *Učebnice obecné neurologie*. 1.vyd. Brno: Masarykova univerzita, 2003. 198 s. ISBN 80-210-3309-6.
4. BOUČEK, J. *Obecná psychiatrie*. 1.vyd. Olomouc: Univerzita Palackého, 2001. 216 s. ISBN 80-244-0240-8.
5. COHEN, R. M. *Nejčastější psychické poruchy v klinické praxi*. 1.vyd. Praha: Portál, 2002. 199 s. ISBN 80-7178-497-4.
6. DYLEVSKÝ, I. *Speciální kineziologie*. Praha: Grada, 2009.
7. FYCHLÍKOVÁ, E. *Funkční poruchy kloubů končetin: diagnostika a léčba*. 1.vyd. Praha: Grada, 2002. 256 s. ISBN 80-247-0237-1.
8. GILBERTOVÁ, S., MATOUŠEK, O. *Ergonomie. Optimalizace lidské činnosti*. 1.vyd. Praha: Grada, 2002. 239 s. ISBN 80-247-0226-6.
9. HALADOVÁ, E., NECHVÁTALOVÁ, L. *Vyšetřovací metody hybného systému*. 2.vyd. Brno: IDVPZ, 2003. 135 s. ISBN 80-7013-393-7.
10. HAŠKOVCOVÁ, H. *Ošetřovatelství 10- Manuál sociální gerontologie*. 1.vyd. Brno: Institut pro další vzdělávání pracovníků ve zdravotnictví, 2002. ISBN 80-7013-363-5.
11. HOLEKSOVÁ, T. *Ležící nemocný člověk v domácím prostředí*. 1.vyd. Praha: Grada, 2002. 91 s. ISBN 80-247-0212-6.
12. HOESCHL, C., LIBIGER, J. – ŠVESTKA, J. *Psychiatrie*. 1.vyd. Praha: TIGIS s.r o., 2002. 865 s. ISBN 80-900130-1-5.
13. HUDEC, J. *Ortopédia a traumatológia. rehabilitácia v ortopédii a traumatologii*. 1.vyd. Trnava: Trnavská univerzita, 2004. 100 s. ISBN 80-89029-75-2.
14. JELÍNKOVÁ, J., KRIVOŠÍKOVÁ, M., ŠAJTAROVÁ, L. *Ergoterapie*. Praha: Portál, 2009.
15. KOLÁŘ, P. a kol. *Rehabilitace v klinické praxi*. Praha: Galén, 2009.
16. KALVACH, P. *Geriatric a gerontologie*. 1.vyd. Praha: Grada, 2004. 864 s. ISBN 80-247-0548-6.
17. KOUDELA, K. *Ortopedická traumatologie*. 1.vyd. Praha: Karolinum, 2002. 146 s. ISBN 80-246-0392-6.
18. KOUKOLÍK, F. *Lidský mozek, funkční systémy, norma a poruchy*. 2.vyd. Praha: Portál, 2002. 451 s. ISBN 80-7178-632-2.

19. KRAJČÍK, Š. *Geriatría*. 1.vyd. Trnava: Trnavská univerzita, 2000. 82 s. ISBN 80–88908–68–X.
20. KULIŠŤÁK, P. *Neuropsychologie*. 1. vyd. Praha: Portál, 2003. 336 s. ISBN 80-7178-554-7.
21. LIPPERTOVÁ-GRŮNEROVÁ, M. *Trauma mozku a jeho rehabilitace*. Praha: Galén, 2009.
22. LIPPERTOVÁ-GRŮNEROVÁ, M. *Nerurorehabilitace*. Praha: Galén, 2005.
23. MATOUŠEK, O. *Rodina jako instituce a vztahová síť*. 3.vyd. Praha: Sociologické nakladatelství, 2003. 161 s. ISBN 80- 86429-19-9.
24. MAŇÁK, P., WONDRÁK, E. *Traumatologie: Repetitotium pro studující lékařství*. 4.přepr.vyd. Olomouc: Univerzita Palackého, 2000. 104 s. ISBN 80-7067-842-9.
25. MOŽNÝ, I. *Sociologie rodiny*. 2.vyd. Praha: Sociologické nakladatelství, 2002. 250 s. ISBN 80-86429-05-9.
26. MULLPACHR, P., STANÍČEK, P. *Pedagogika pro speciální pedagogy*. 1.vyd. Brno: Masarykova univerzita- Pedagogická fakulta, 2001. 115 s. ISBN 80-210-2510-7.
27. MUMENTHALER, M. *Neurologie*. 1.vyd. Praha: Grada, 2001. 652 s. ISBN 80–7169–545–9.
28. NEJEDLÁ, M., SVOBODOVÁ, H., ŠAFRÁNKOVÁ, A. *Ošetřovatelství IV/1 : pro 4. ročník SZŠ a VZŠ*. 1.vyd. Praha: Informatorium, 2004. 190 s. ISBN 80–7333–032–6.
29. OPAVSKÝ, J. *Neurologické vyšetření v rehabilitaci pro fyzioterapeuty*. 1.vyd. Olomouc: Univerzita Palackého, 2003. 91 s. ISBN 80–244–0625–X.
30. PAVLŮ, D. *Speciální fyzioterapeutické koncepty a metody*. 1.vyd. Brno: Cerm, 2003. 239 s. ISBN 80-7204-266-1.
31. PAVELKA, K., KLENER, O. *Revmatologie. Vnitřní lékařství, Svazek VII*. 1.vyd. Praha: Galén a Karolinum, 2002. 149 s. ISBN 80-7262-145-9.
32. PAVELKA, K., ROVENSKÝ, J. *Klinická revmatologie*. 1.vyd. Praha: Galén, 2003. 952 s. ISBN 80-7262-174-2.
33. POKORNÝ, V. *Traumatologie*. 1.vyd. Praha: Triton, 2002. 307 s. ISBN 80-7254-277-X.
34. PONĚŠICKÝ, J. *Psychosomatika pro lékaře, psychoterapeuty i laiky*. Praha: Triton, 2002. 113 s. ISBN 80- 7254-216-8.
35. PFEIFFER, J. *Neurologie v rehabilitaci*. Praha: Grada, 2006.
36. PREISS, M., KUČEROVÁ, H. a kol. *Neuropsychologie v neurologii*. Praha: Grada, 2006.
37. RABOCH, J. – PAVLOVSKÝ, P. *Psychiatrie – minimum pro praxi*. 3.vyd. Praha: Triton, 2003. 210 s. ISBN 80–7254–423–3.

38. RABOCH, J., ZVOLSKÝ, P. *Psychiatrie*. 1.vyd. Praha: Galén, 2001. 622 s. ISBN 80–7262–140–8.
39. SLEZÁKOVÁ, Z. *Neurologické ošetrovatelstvo*. 1.vyd. Martin: Osveta, 2002. 146 s. ISBN 80–8063–106–9.
40. STYX, P. *O psychiatrii. Jak žít a jednat s duševně nemocnými lidmi*. 1. vyd. Brno: Computer Press, 2003. 178 s. ISBN 80-7226-828-7.
41. SVOBODA, P. *Sepse v traumatologii a chirurgii*. 1.vyd. Praha: Triton, 2004. 199 s. ISBN 80-7254-550-7.
42. ŠTILEC, M. *Pohybově- relaxační programy pro starší občany*. 1. vyd. Praha: Karolinum, 2003. 94 s. ISBN 80-246-0788-3.
43. TROJAN, S., DRUGA, R., PFEIFFER, J., VOTAVA, J. *Fyziologie a léčebná rehabilitace motoriky člověka*. Třetí přepracované a doplněné vydání. Praha: Grada, 2005.
44. TOŠNEROVÁ, T. *Ageismus. Průvodce stereotypy a mýty o stáří*. 1.vyd. Praha: Ústav lékařské etiky 3. LF UK, 2002. 45 s. ISBN 80–238–9506–0.
45. URBÁNEK, K. *Vyšetřovací metody v neurologii*. 2.přepr.vyd. Olomouc: Univerzita Palackého, 2002. 125 s. ISBN 80–244–0501–6.
46. VAŇÁSKOVÁ, E. *Testování v rehabilitační praxi – Cévní mozkové příhody*. Brno: NCO NZO, 2004.
47. VÁGNEROVÁ, M. *Psychopatologie pro pomáhající profese*. 3.vyd. Praha: Portál, 2004. 870 s. ISBN 80-7178-802-3.
48. VIŠŇA, P., HOCH, J. *Traumatologie dospělých. Příprava ke zkouškám z chirurgických oborů*. 1.vyd. Praha: Maxdorf, 2004. 157 s. ISBN 80-7345-034-8.
49. VODÁČKOVÁ, D. a kol. *Krizová intervence*. 1.vyd. Praha: Portál, 2002. 543 s. ISBN 80-7178-696-9.
50. WABERŽINEK, G., KRAJÍČKOVÁ, D. *Základy obecné neurologie*. 1.vyd. Praha: Karolinum, 2004. 241 s. ISBN 80–0803–0.
51. WHO. *Mezinárodní klasifikace funkčních schopností, disability a zdraví*. Praha: Grada, 2009.
52. ZAVÁZALOVÁ, H. a kol. *Vybrané kapitoly ze sociální gerontologie*. 1.vyd. Praha: Karolinum, 2001. 97 s. ISBN 80-246-036-8.
53. ZGOLA, J. M. *Úspěšná péče o člověka s demencí*. 1. vyd. Praha: Grada Publishing, 2003. 226 s. ISBN 80-247-0183-9.