

Test z bio-psycho-sociální problematiky zdraví a nemoci

Garantující pracoviště: Katedra antropologie a zdravovědy PdF UP

Stručný popis testu:

Test z bio-psycho-sociální problematiky zdraví a nemoci zahrnuje otázky z biologie člověka (anatomie a fyziologie), z oblasti psychologie a ošetrovatelství na úrovni bakalářského studia.

Struktura testu

- Popis struktury:
 - 50 úloh, testové otázky s možností výběru ze čtyř odpovědí, pouze jedna odpověď je správná, za každou správnou odpověď uchazeč získá 1 bod
 - Délka trvání testu: 30 minut

Vzorové ukázky otázek

Hlavními znakem novorozenecké lebky je:

- Velké neurokranium, vysoké splanchnokranium
- **Velké neurokranium, nízké splanchnokranium**
- Malé neurokranium, nízké splanchnokranium
- Malé neurokranium, vysoké splanchnokranium

Která z následujících struktur nepatří do mozkového kmene?

- Pons Varoli
- Mesencephalon
- Medulla oblongata
- **Diencephalon**

K největší reabsorpci vody dochází:

- V Henleově kličce
- **V proximálním tubulu**
- V distálním tubulu
- V glomerulu

Bowlbyho teorie je:

- Teorie morálního vývoje
- Teorie kognitivních schémat
- **Teorie připoutání, citové vazby**
- Teorie sociálního učení

Nejvyšší úroveň Maslowovy pyramidy potřeb je:

- Sebeúcta
- Láska a sounáležitost
- **Seberealizace**
- Fyzické potřeby

Doporučená literatura a zdroje

- DYLEVSKÝ, I. Somatologie: Pro předmět základy anatomie a fyziologie člověka. Praha: Grada, 2019. ISBN 978-80-271-2111-3.
- Helus, Z. Úvod do psychologie. 2. přeprac. a dopl. vyd. Praha: Grada, Psyche, 2018. ISBN 978-80-247-4675-3.
- Helus, Z. Úvod do psychologie: učebnice pro střední školy a bakalářská studia. Praha: Grada, Psyche, 2011. ISBN 978-80-247-3037-0.
- Chalupová-Karlovská, V. Somatologie: anatomie a fyziologie člověka: 630 testových otázek a odpovědí. Olomouc: Nakladatelství Olomouc, 2017. ISBN 978-80-7182-341-4.
- Kelnarová, J., Matějková, E. Psychologie: pro studenty zdravotnických oborů. Praha: Grada, 2010. 1. díl ISBN 978-80-247-3270-1, 2. díl ISBN 978-80-247-3600-6.
- MERKUNOVÁ, A., & OREL, M. Anatomie a fyziologie člověka: pro humanitní obory. Praha: Grada, 2008. ISBN 978-80-247-1521-6.
- Orel, M. Anatomie a fyziologie lidského těla: pro humanitární obory. Praha: Grada, Psyche, 2019. ISBN 978-80-271-2903-4.
- Plevová, I. a kol. Ošetřovatelství I. 2. přeprac. a dopl. vyd. Praha: Grada, 2018. ISBN 978-80-271-0888-6.
- Plevová, I. a kol. Ošetřovatelství II. 2. přeprac. a dopl. vyd. Praha: Grada, 2019. ISBN 978-80-271-0889-3.
- Plevová, I., Kachlová, M. Postupy v ošetřovatelské péči 1. Praha: Grada, 2022. ISBN 978-80-271-3032-0.
- Plevová, I. A kol. Ošetřovatelské postupy. Ostrava: Ostravská univerzita, 2023. ISBN 978-80-7599-361-8.
- Průcha, J. Psychologie učení: Teoretické a výzkumné poznatky pro edukační praxi. Praha: Grada, 2020. ISBN 978-80-271-2853-2.
- Stuchlá, L. Přehled anatomie a fyziologie člověka: pro nelékařské zdravotnické obory. Praha: Grada, 2024. ISBN 978-80-271-2903-4.
- Trachtová, E. Potřeby nemocného v ošetřovatelském procesu. 4. rozšířené vyd. Brno: NCONZO, 2018. ISBN 978-80-7013-590-7.
- Vágnerová, M., Lisá, L. Vývojová psychologie: dětství a dospívání. Praha: Karolinum, 2021. ISBN 978-80-246-4961-0.

Kontakt pro dotazy (bližší informace)

Garant oboru: doc. PhDr. Lucie Sikorová, Ph.D.

lucie.sikorova@upol.cz

Koordinátor oboru: PhDr. Tereza Sofková, Ph.D.

tereza.sofkova@upol.cz

Web katedry:

<https://www.pdf.upol.cz/kaz/studium/ucitelstvi-odbornych-predmetu-pro-zdravotnicke-skoly-nmgr/>