



1. Post laborant M – debutant - două posturi

- Studii medii – diploma de bacalaureat
- Experiența în muncă – fără condiții de vechime

Bibliografie

1. MOLNAR-VARLAM, Cristina ; BICĂ, Cristina ; BORȘ, Andreea. Materiale dentare folosite în stomatologia pediatrică. Târgu Mureș : University Press, 2016. ISBN 978-973-169-478-8
2. BEREȘESCU, Gabriela ; CĂMĂRĂȘAN, Alina ; MUCENIC, Simona. *Tehnologia protezelor dentare fixe*. Târgu Mureș : University Press, 2015. ISBN 978-973-169-413-9.
3. BEREȘESCU, Gabriela ; CĂMĂRĂȘAN, Alina ; MUCENIC, Simona. *Tehnologia protezelor dentare mobile*. Târgu Mureș : University Press, 2015. ISBN 978-973-169-412-2.
4. ROMAN, Doru et al. (eds.). *Tehnologia fazelor generale de lucru în confecționarea aparatelor ortodontice*. Târgu Mureș : University Press, 2021. ISBN 978-973-169-694-2.
5. NEGRUȚIU, Meda-Lavinia. *Tehnologia protezelor dentare*. Meda-Lavinia Negruțiu, Cosmin Sinescu, Marius Leretter, Sorin Lakatos, ... Timișoara, 2005.

Tematica

1. Pregătirea instrumentarului și a materialelor necesare în vederea preparării diferitelor materiale dentare
2. Pregătirea instrumentarului și a materialelor necesare în vederea preparării structurilor odonto-parodontale
3. Pregătirea instrumentarului necesar în vederea preparării structurilor organice în protezarea fixă

2. Post laborant S – debutant – un post Departamentul științe morfologice și funcționale

- Studii superioare de scurtă durată absolvite cu diplomă de licență sau echivalentă, în domeniul medico-farmaceutic
- Experiența în muncă – fără condiții de vechime

Bibliografie

1. Fiziologie: ghid de lucrări practice [pentru studenții Facultății de Moașe și Asistență Medicală]. dr. Ioana Anca Bădărău, dr. Mariana Artino, dr. Dumitru Ferechide, dr. Cătălina Ciornei, dr. Raluca Papacocea ; coord. conf. univ. dr. Ioana Anca Bădărău. București : Editura Universitară "Carol Davila" din București, 2008



2. GUYTON, Arthur C. Tratat de fiziologie a omului. Arthur C. Guyton, John E. Hall. Ed. a 11-a: București : Editura Medicală Callisto, 2007
3. Lucrări practice de fiziologie: studii experimentale pe organ izolat, fiziologia sângelui. coord. prof. dr. Georgeta Mihalaș. Timișoara: Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" din Timișoara, 2003
4. MUȘAT, Carmina Liana. Fiziologie. Carmina Liana Mușat. Galați: Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2007
5. NECHITA, Aurel. Fiziologie clinică. Aurel Nechita. București: Editura Didactică și Pedagogică, 2005
6. DINU, Ciprian. Fiziologie cardiovasculară: lucrări practice. Galați: Editura Fundației Universitare „Dunărea de Jos” din Galați, 2007
7. BĂDESCU, Magda; COICOIU, Manuela; MOCANU, Veronica. Fiziopatologie: lucrări practice. Iași : Editura „Gr. T. Popa”, UMF Iași, 2016

Tematica

1. Determinarea tensiunii arteriale
2. Teste care explorează capacitatea de adaptare la efort fizic
3. Înregistrarea electrocardiogramei
4. Înregistrarea electromiogramei
5. Înregistrarea electroencefalogramei
6. Metode de testare a reflexelor
7. Metode de explorare a analizatorului auditiv
8. Teste pentru explorarea osmolarității plasmei sanguine
9. Teste pentru explorarea seriei eritrocitare
10. Teste pentru investigarea fragilității capilare
11. Determinarea timpului de sângerare și coagulare
12. Teste pentru explorarea grupelor sanguine și a Rh-ului
13. Teste pentru explorarea echilibrului glicemic
14. Teste pentru explorarea secreției salivare
15. Teste pentru examenul fizic și chimic al urinei
16. Teste care explorează ventilația pulmonară

3. Post laborant S – debutant – un post Departamentul științe farmaceutice

- Studii superioare de scurtă durată absolvite cu diplomă de licență sau echivalentă, în domeniul medico-farmaceutic
- Experiența în muncă – fără condiții de vechime

Bibliografie

1. DUMITRAȘCU, Victor ; FLANGEA, Corina ; DALIBORCA, Vlad. Aplicații practice de farmacologie: pentru studenții de la medicină generală. Timișoara : Editura Victor Babeș, 2018. (Ghiduri și îndrumare de laborator).
2. DUMITRAȘCU, Victor. Aplicații practice de farmacologie pentru asistență medicală generală. Timișoara : Editura Victor Babeș, 2017. (Ghiduri și îndrumătoare de laborator).



3. POPOVICI, Marinela et al. Ghid practic de farmacologie. Timișoara : Editura Victor Babeș, 2015. (Ghiduri și îndrumătoare de laborator).
4. Farmacologie. coord. prof. dr. doc. Valentin Stroescu ; prof. dr. Iosefina Corciovei Constantinescu, prof. dr. Ion Fulga, prof. dr. Oana Andreia Coman, asist. dr. Maria Cristina Constantinescu, asist. dr. Cristina Russ. Ed. a 5-a rev. și adăug: București : All, 2010
5. GEORGESCU, Costinela. Farmacologie. șef lucr. dr. Costinela Georgescu. Galați : Zigotto, 2009
6. GOFIȚĂ, Eliza. Toxicologie. Eliza Gofiță. Craiova : Editura Medicală Universitară Craiova, 2004; ISBN 973-7757-10-6
7. IONESCU, Daniela. Toxicologie : lucrări practice pentru studenții facultății de farmacie. Daniela Ionescu. Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" din Timișoara, 2003
8. COTRĂU, Marțian. Toxicologie. prof.dr.doc. M. Cotrău, conf.dr. Lidia Popa, conf.dr. T.Stan... București : Editura Didactică și Pedagogică, 1991
9. CUPARENCU, B. Farmacologie clinică pentru anesteziști. B. Cuparencu, L. Szegedi, A. Maghiar. Oradea : Editura Librăriile Crican, 1998

Tematica

1. Reacția polimerizică în lanț (PCR)
2. Reacția de revers transcriptază (RT-PCR)
3. Tehnica Elisa
4. Cromatografia lichidă de înaltă performanță (HPLC)
5. Spectroscopia UV-VIS
6. Evaporarea
7. Distilarea
8. Extracția lichid-lichid
9. Decantarea
10. Filtrarea
11. Filtrarea la presiune atmosferică
12. Filtrarea sub vid
13. Concentrația procentuală
14. Concentrația la mie
15. Concentrația molară
16. Concentrația molală
17. Concentrația normală
18. Prepararea soluțiilor cu o anumită concentrație
19. Măsurarea volumelor
20. PH-ul soluțiilor

Cu deosebită stimă,