«УТВЕРЖДАЮ» «УТВЕРЖДАЮ»

Декан медицинского факультета Декан медицинского факультета

по специальности «Педиатрия» по специальности «Лечебное дело»

д.м.н., проф.\_\_\_\_\_ Сиротченко Т.А. д.м.н., проф. \_\_\_\_\_\_\_\_ Соцкая Я.А.

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г. «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ, КОТОРЫМИ ДОЛЖНЫ ОВЛАДЕТЬ СТУДЕНТЫ 4 КУРСА**

**НА КАФЕДРЕ ФАКУЛЬТЕТСКОЙ ТЕРАПИИС ФИЗИОТЕРАПИЕЙ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование практических навыков** | **Степень овладения** |
| *Методы физикального обследования и оценка полученных результатов* | | |
| 1. | - дыхательной системы | ++ |
| 2. | - сердечно-сосудистой системы | ++ |
| 3. | - пищеварительной системы | ++ |
| 4. | - мочевыделительной системы | ++ |
| 5. | - опорно-двигательной системы | ++ |
| *Клиническая оценка и интерпретация результатов дополнительных методов исследования* | | |
| 6. | - клинического анализа крови и мочи | +++ |
| 7. | - липидного, белкового и углеводного обменов | ++ |
| 8. | - показателей коагуляционного гомеостаза | ++ |
| 9. | - показателей активности ферментов крови | ++ |
| 10. | - биохимических показателей функции печени, почек, поджелудочной железы в норме  и при патологии | ++ |
| 11. | - содержания серозных полостей | ++ |
| 12. | - показателей функции внешнего дыхания | ++ |
| 13. | - электрокардиографии | ++ |
| 14. | - эхокардиографии (М-В – режим, доплер- Эхо ЭКГ) | ++ | |
| 15. | - рентгенологического обследования органов грудной клетки | ++ | |
| 16. | - ультразвукового обследования почек | ++ | |
| 17. | - рентгенологического обследования суставов и позвоночного столба | ++ | |
| *Овладение навыками* | | | |
| 18. | - подкожного, внутримышечного и внутривенного введения медикаментозных препаратов | +++ | |
| 19. | - записи ЭКГ | ++ | |
| 20. | - измерения АД на верхних и нижних конечностях | +++ | |
| 21. | - лечения основных заболеваний внутренних органов | ++ | |
| *Диагностика и оказание первой медицинской и врачебной помощи при неотложных состояниях* | | | |
| 22. | - острой сосудистой недостаточности (коллапс, обморок) | +++ | |
| 23. | - острой сердечной недостаточности | +++ | |
| 24. | - острой легочной недостаточности | +++ | |
| 25. | - нарушениях сердечного ритма (гемодинамическизначимых) | ++ | |
| 26. | - гипертензивных кризах | +++ | |
| *Навыки профилактики заболеваний внутренних органов* | | | |
| 27. | - медицинская реабилитация больных после стационарного лечения | ++ | |
| 28. | - пропаганда здорового образа жизни | ++ | |
| 29. | - рекомендации по рациональному и диетическому питанию | ++ | |
| 30. | - применение физиотерапевтических процедур при вторичной профилактике заболеваний внутренних органов. | ++ | |

ПРИМЕЧАНИЕ: (++) – уровень – навыки;

(+++) – уровень – умения.

Зав. кафедрой профессор В.И. Коломиец