Темы для самостоятельной работы <u>клинических ординаторов</u> по специальности «НЕВРОЛОГИЯ».

- 1. Молекулярные механизмы канцерогенеза.
- 2. Иммунопатология в неврологии.
- 3. Механизмы развития почечных синдромов.
- 4. Коллапс в неврологической практике.
- 5. Обморочные состояния в неврологии.
- 6. Современные представления о патогенезе неврозов.
- 7. Неврологический статус при эндокринопатиях.
- 8. Диэнцефальный синдром.
- 9. Ожирение фактор риска инсультов.
- 10. Неврологический статус при алкалозах.
- 11. Неврологические проявления нарушений КОС.
- 12. Неврологический статус при геморрагических диатезах.
- 13. Этиология, патогенез остеохондроза.
- 14. Хроническое воспаление в неврологической практике.
- 15. Диагностическое значение белков острой фазы в неврологии.
- 16.Кома.
- 17. Нарушение мозгового кровообращения. Отек мозга.
- 18. Неврологические последствия гипертонического криза.
- 19. Механизмы неврологических проявлений при ОПН.
- 20.Механизмы неврологических проявлений при ХПН.
- 21. Атеросклероз. Церебросклероз.
- 22. Метаболический синдром.
- 23. Антифосфолипидный синдром.
- 24. Нейродистрофии.
- 25.Патологический парабиоз.
- 26.Патологическая доминанта.

Зав. кафедрой патофизиологии,

клинической патофизиологии

Fra

Л.Н. Рогова