**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»**

**Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ**

**на 2020-2021 учебный год**

**по модулю «Неврология»**

для специальности 31.05.01 Лечебное дело

**УТВЕРЖДАЮ**

проректор по учебной работе

д.м.н., доцент \_\_\_\_\_\_\_ И.А. Соловьева

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

1. Болезнь Паркинсона: этиология, патогенез, клинические проявления, диагностика, лечение.

2. Гнойные менингиты: этиология, патогенез, клиника, методы диагностики, лечение, возможные осложнения.

3. Идиопатическая эпилепсия: этиология, классификация эпилептических приступов, клиническая картина, диагностика, основные принципы лекарственной терапии. План обследования пациента с подозрением на эпилептический характер приступов.

5. Ишемический инсульт: этиология, классификация, клинические проявления, диагностика, лечение. Вторичная профилактика инсульта.

6. Клещевой боррелиоз (болезнь Лайма). Этиология, клиника, диагностика, лечение, методы профилактики.

7. Клещевой энцефалит: этиология, патогенез, патоморфология, клинические формы, клиника апаралитических форм, методы диагностики, лечение, прогноз, профилактика.

8. Клещевой энцефалит: этиология, патогенез, патоморфология, клинические формы, клиника паралитических форм, методы диагностики, лечение, прогноз, профилактика.

9. Компрессионные радикулопатии: причины возникновения, клинические проявления патологии L5-S1 корешков, диагностика, методы лечения.

11. Кровоизлияние в мозг: этиология, причины развития в разных возрастных группах, клиника, диагностика, лечение.

12. Рассеянный склероз: этиология, патогенез, клинические проявления, варианты течения, методы диагностики, лечение в период обострения, патогенетическая терапия (ПИТРС), прогноз.

14. Серозные менингиты: этиология, клиника, методы диагностики, лечение, прогноз.

16. Структурная эпилепсия: причины возникновения, классификация фокальных эпилептических приступов, клиника, методы диагностики, лечение. Оказание неотложной помощи при эпилептическом приступе.

17. Субарахноидальное кровоизлияние: причины развития, клинические проявления, диагностика, методы лечения. Вторичная профилактика.

18. Транзиторные ишемические атаки (ТИА): этиология, патогенез, клинические проявления, диагностика, лечение, методы первичной профилактики инсульта.

19. Туберкулезный менингит: клиника, патоморфология, методы диагностики, лечение, возможные осложнения, прогноз.

Утверждены на заседании кафедры нервных болезней с курсом ПО, протокол № 5 от «18» декабря 2020 г.

Заведующий кафедры нервных болезней с курсом ПО, д.м.н., профессор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / С.В. Прокопенко /

Декан лечебного факультета к.м.н., доцент \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / А.А. Газенкампф /