**Научные студенческие проекты 2022-2023гг.**

1) Применение Мараликсибата у детей с синдромом Алажилль (профессор кафедры Дегтярева Анна Владимировна).

2) Применение жировых эмульсий для парентерального питания у новорожденных (доцент кафедры Крог-Йенсен Ольга Александровна).

3) Оценка диагностической и прогностической значимости микробиологического исследования нестерильных локусов у новорожденных в критическом состоянии (доцент кафедры Крог-Йенсен Ольга Александровна).

4) Материнско-фетальная гипероксигенация при задержке внутриутробного развития (ассистент кафедры Шумакова Оксана Витальевна).

5) Разработка симуляционных кейсов в области неонатологии для программы «Виртуальный госпиталь» (доцент кафедры Крог-Йенсен Ольга Александровна).

6) Разработка обучающих модулей для виртуального симулятора искусственной вентиляции легких у новорожденных (доцент кафедры Крог-Йенсен Ольга Александровна).

7) Перинатальные поражения центральной нервной системы новорожденных (профессор кафедры Нароган Марина Викторовна).

8) Приобретенная цитомегаловирусная инфекция у недоношенных (профессор кафедры Нароган Марина Викторовна).

9) Неврологические нарушения у недоношенных (профессор кафедры Дегтярева Анна Владимировна).

10) Неврологическое свойство эритропоэтина (профессор кафедры Дегтярева Анна Владимировна).

11) Перинатальные артериальные ишемические инсульты (профессор кафедры Дегтярева Анна Владимировна).

12) Неонатальная гипераммониемия у детей, родившихся в асфиксии (профессор кафедры Дегтярева Анна Владимировна).

13) Транзисторная гипераммониемия у детей (профессор кафедры Дегтярева Анна Владимировна).

14) Предикторы эффективности операции Касаи у детей с биллиарной атрезией (профессор кафедры Дегтярева Анна Владимировна).

15) Клиническая значимость оценки уровня фекального кальпротектина, трансферрина и гемоглобина у недоношенных детей в раннем неонатальном периоде (доцент кафедры Крог-Йенсен Ольга Александровна).