**КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР**

**19.02.2020 г. (среда), 13:00**

**Большой конференц-зал 1-го корпуса**

*Повестка:*

Гипокальциемическая кардиомиопатия и модуляция сердечной сократимости.

Больная А., 40 лет.

*Диагноз:*

Гипокальциемическая кардиомиопатия. Хроническая сердечная недостаточность IIб, III ФК (NYHA). Имплантация модулятора сердечной сократимости OPTIMIZER SMART от 23.10.2017г.

Субтотальная резекция щитовидной железы по поводу диффузного токсического зоба. Первичный послеоперационный гипотиреоз. Послеоперационный гипопаратиреоз.

Энцефалопатия сложного генеза (сосудистая, дисметаболическая). Симптоматическая эпилепсия с полиморфными приступами (генерализованными и парциальными комплексными). Синдром Фара. Синдром крампи.

Катаракта обоих глаз.

*Докладчики:*

- Гупало Елена Михайловна, к.м.н., н.с. отдела клинической электрофизиологии.

- Саидова Марина Абдулатиповна, д.м.н, проф. руководитель отдела ультразвуковых методов диагностики.

*Вопросы для обсуждения:*

1. Тактика лечения больных с кардиомиопатией, сердечной недостаточностью и нарушением кальциевого обмена.
2. Роль модулятора сердечной сократимости, реализующего инотропный эффект через мобилизацию внутриклеточного кальция, в обратном развитии проявлений кардиомиопатии, обусловленной гипокальциемией.
3. Роль терапии, направленной на нормализацию кальциевого обмена, в обратном развитии проявлений кардиомиопатии и сердечной недостаточности.