

10 апреля 2021 г. прошлое очередное заседание СНК кафедры нормальной физиологии «Physioland».

С докладом об открытиях великого ученого В.Я. Данилевского "Пионер ЭЭГ" выступила студентка 208 группы лечебного факультета Курбанова Равза.

Как один человек сумел стать передовиком науки сразу в двух направлениях: открытие в области нейрофизиологии, давшие начало развитию этой науки в России; основание Украинского НИИ эндокринологии и органотерапии.

"Люби. Ешь. Не злись" о поведенческих функциях гипоталамуса рассказала Камавова Аида студентка 238 группы лечебного факультета. Такой маленький и неприметный, но такой важный и многофункциональный гипоталамус.

На заседании присутствовали заведующий кафедрой Рагимов Разин, научный руководитель СНК Абдуллаева Наида, а также студенты-кружковцы.







ЛЮБИ

ЕШЬ

НЕ ЗЛИСЬ

Поведенческие  $\sigma$   
гипоталамуса

Суббота

10.04.21

10:00



ПИОНЕР ЭЭГ

Данилевский В.Я.



ДГМУ, биокорпус, 3 этаж, лекционный зал