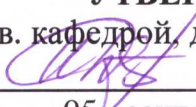


**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ СЕВЕРО-ОСЕТИНСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯМИНЗДРАВА РФ**

Патологическая физиология

УТВЕРЖДАЮ

Зав. кафедрой, д.м.н., профессор


И.Г. Джиоев

«05» сентября 2020 г.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ

по программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению
подготовки кадров высшей квалификации
направление подготовки **30.06.01 – фундаментальная медицина**
направленность (специальность) **14.03.03 – патологическая физиология**

Начало обучения – 2020 год

Окончание обучения – 2022 год

Форма обучения – заочная

Курс - 2

№	Дата	Наименование темы	Лектор
1	25.12.2020	Типовые нарушения тканевого роста. Опухоли. Опухолевый атипизм, Патогенез опухолей. Антибластомная резистентность организма. <i>Демонстрация:</i> Мультимедийна презентация.	профессор Джиоев И.Г.
2	27.12.2020	Патофизиология гипоксии и гипероксии. <i>Демонстрация:</i> Мультимедийна презентация.	профессор Джиоев И.Г.
3	10.01.19	Патофизиология экстремальных и терминальных состояний. Коллапс. Шок. Кома. <i>Демонстрация:</i> Мультимедийна презентация.	
4	14.01.2019	Типовые формы патологии системы кровообращения. Нарушения кровообращения при гипо- и гиперволемиах. Перегрузочная форма сердечной недостаточности. <i>Демонстрация:</i> таблицы и видеоматериалы по теме.	профессор Джиоев И.Г.
5	16.01.2019	Типовые формы патологии системы кровообращения. Коронарная недостаточность. Ишемическая болезнь сердца. Стенокардия. Инфаркт миокарда. Сердечные аритмии. <i>Демонстрация:</i> Мультимедийна презентация.	профессор Джиоев И.Г.
6	20.01.2019	Типовые формы патологии системы кровообращения. Нарушения кровообращения при расстройстве тонуса сосудов. Артериальные гипертензии. Артериальная гипертензия и атеросклероз. Артериальные гипотензии.	профессор Джиоев И.Г.

№	Дата	Наименование темы	Лектор
ЛЕТНЯЯ СЕССИЯ			
7	28.05.2019	Типовые формы патологии системы крови. Эритроцитоз. Анемии. <i>Демонстрация:</i> Мультимедийна презентация.	профессор Джигоев И.Г.
8	30.05.2019	Типовые формы патологии системы крови. Нарушения системы лейкоцитов. Лейкоцитозы, лейкопении. Лейкемоидные реакции. <i>Демонстрация:</i> Мультимедийна презентация.	доцент Тагаева И.Р.
9	03.06.2019	Типовые формы патологии системы крови. Гемобластозы: лейкозы и гематосаркомы. <i>Демонстрация:</i> Мультимедийна презентация.	профессор Джигоев И.Г.
10	05.06.2019	Типовые формы нарушений в системе гемостаза. Тромбоцитарно-сосудистый (первичный) гемостаз. Коагуляционный (вторичный) гемостаз. <i>Демонстрация:</i> Мультимедийна презентация.	профессор Джигоев И.Г.
11	07.06.2019*	Типовые формы нарушений в системе гемостаза. Тромбозы. Гипокоагуляционно-геморрагические состояния. Синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания крови. <i>Демонстрация:</i> Мультимедийна презентация.	профессор Джигоев И.Г.
12	11.06.2019	Типовые формы патологии газообменной функции легких. <i>Демонстрация:</i> Мультимедийна презентация.	профессор Джигоев И.Г.
13	14.06.2019	Типовые формы нарушений пищеварения в желудке и кишечнике. Язвенная болезнь. <i>Демонстрация:</i> Мультимедийна презентация.	профессор Джигоев И.Г.