

Расписание
учебного цикла тематического усовершенствования врачей по теме:
«Искусственное (энтеральное и парентеральное) питание больных в интенсивной медицине»
(12–17.10. 2020 г.)

Дата	Часы	Тема занятия	Преподаватель
12.10	11.50 - 12.00	Приветственное слово	
	12.00 -12.50	Основы современной нутрициологии: пищевые вещества и их биологическое значение	Профессор Луфт В.М.
	12.55 - 13.40	Основы современной нутрициологии: современные представления о питании, понятие о трофической цепи организма	Профессор Луфт В.М.
	13.50-14.45	Трофологический статус человека, критерии его оценки. Классификация нарушений питания, диагностика.	Профессор Луфт В.М.
	14.45 – 15.00	Кофе-пауза	
	15.00- 16.00	Системная метаболическая дисфункция как следствие агрессивного воздействия на организм. Патофизиологическая сущность синдрома гиперметаболизма-гиперкатаболизма. Особенности метаболизма питательных субстратов при критических состояниях больных	Профессор Лейдерман И.Н.
	16.10-17.00	Нутриционная поддержка больных как базисный метод коррекции метаболических нарушений: идеология и стандарты	Профессор Луфт В.М.
	17.10-17.45	Клинические примеры: оценка трофологического статуса больных, определение потребностей больных в нутриентах, основы формирования суточного рациона искусственного питания.	Кмн Лапицкий А.В.
17.45 – 18.00	Ответы на вопросы		
13.10	12.00-12.50	Анатомо-физиологические основы пищеварительной системы, как лимитирующего фактора начального этапа усвоения нутриентов.	Расновская Н.Ф.
	13.00 – 13.50	Синдром нарушенного пищеварения: патофизиология, клинические проявления, лечение.	Расновская Н.Ф.
	14.00-15.00	Энтеральная поддержка (терапия) как обязательный компонент интенсивного лечения тяжело больных пациентов.	Профессор Луфт В.М.
	15.00-15.15	Кофе-пауза	
	15.15 – 15.55	Энтеральные инфузии в интенсивной медицине.	Кмн Лапицкий А.В.
	16.00-16.30	Энтеральное питание в интенсивной медицине: показания и противопоказания, методика, техническое оснащение, варианты и режимы применения, осложнения и их профилактика	Кмн Лапицкий А.В.
	16.35-17.45	Фармаконутриентная характеристика современных питательных смесей для энтерального питания.	Профессор Луфт В.М.
	17.45 – 18.00	Ответы на вопросы	
14.10	12.00 – 13.00	Парентеральное питание больных в интенсивной медицине: основные принципы, питательные смеси, варианты и режимы применения, показания и противопоказания, осложнения.	Профессор Лейдерман И.Н.
	13.10 – 14.00	Сосудистые доступы и техническое обеспечение парентерального питания, уход за катетерами, мониторинг	Кмн Лапицкий А.В.
	14.10 – 15.00	Фармаконутриенты как составная часть нутритивно-метаболической терапии больных: механизмы действия, показания и противопоказания	Профессор Дмитриев А.В.
	15.00 – 15.15	Кофе-пауза	

	15.15–15.45	Особенности нутриционной поддержки больных при операциях на органах брюшной полости.	Профессор Луфт В.М.
	15.50 – 16.40	Нутритивно-метаболическая терапия больных с пострезекционным синдромом короткой кишки. Разбор больных	Профессор Луфт В.М.
	16.50-17.45	Нутритивно-метаболическая терапия больных с острым панкреатитом. Клинический разбор больных.	Кмн Лапицкий А.В.
	17.45 – 18.00	Ответы на вопросы	
15.10	12.00-12.40	Нутриционная поддержка пострадавших при тяжёлых механических травмах и ранениях.	Кмн Лапицкий А.В.
	12.45-13.30	Нутриционная поддержка больных с синдромом острой церебральной недостаточности (ОНМК, ЧМТ)	Профессор Лейдерман И.Н.
	13.35 – 14.20	Особенности нутриционной поддержки больных при ИВЛ	Профессор Лейдерман
	14.30 – 15.15	Алгоритм нутритивно-метаболической терапии больных при сепсисе	Профессор Луфт В.М.
	15.15 – 15.30	Кофе-пауза	
	15.30 – 16.40	Нутриционная поддержка больных с кишечными свищами. Разбор больных	Профессор Луфт В.М.
	16.45 – 17.15	Нутриционная поддержка больных при печеночной энцефалопатии.	Сергеева А.М.
	17.15 – 17.45	Нутриционная поддержка пациентов с воспалительными заболеваниями кишечника	Сергеева А.М.
	17.45-18.00	Ответы на вопросы	
16.10	12.00 – 12.30	Особенности нутриционной поддержки больных с почечной недостаточностью	Кмн Лапицкий А.В.
	12.35 – 13.25	Методология и возможности НП онкологических больных	Профессор Луфт В.М.
	13.30 – 14.15	Особенности лечебного питания и нутритивной поддержки пациентов в бариатрической хирургии.	Профессор Лейдерман И.Н.
	14.15-15.00	Кофе-пауза	
	15.00 – 15.45	Нутриционная поддержка в восстановительной медицине- основы метаболической реабилитации	Профессор Лейдерман И.Н.
	15.50- 16.50	Клинический разбор больных	Профессор Луфт В.М.
	16.50 – 17.00	Ответы на вопросы	
17.10	9.30 – 10.30	Особенности и современные возможности нутритивно-метаболической терапии пациентов в педиатрической практике	Доцент Завьялова А.Н.
	10.35 – 11.30	Старческая астения: критерии диагностики и возможности нутритивной коррекции	Профессор Луфт В.М.
	11.35 – 12.30	Организация нутриционной поддержки больных в ЛПУ	Профессор Луфт В.М.
	12.40- 14.00	Тестовой контроль	

- Для зачисления на Цикл слушатели представляют необходимый комплект документов не позднее 8 октября
- Результаты тестового контроля будут доведены до сведения слушателей 20.10.2020 в 15 часов
- Слушатели, успешно прошедшие тест-контроль, получают удостоверение о повышении квалификации - 36 часов (36 баллов в системе НМО)

Руководитель Цикла профессор

Луфт В.М.