

**ПЛАН РАБОТЫ МК ИПО
за 2018-2019 учебный год**

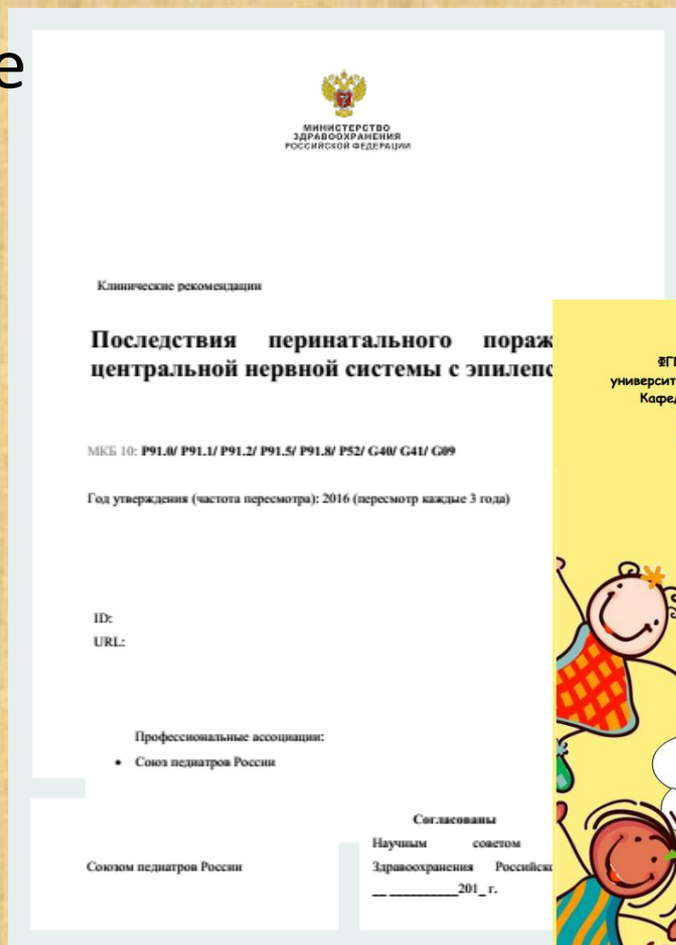
Т.В. Кустова

Состав УМК ИПО

№	ФИО	Кафедры ИПО
1.	Жирова Наталья Владимировна	Каф. акушерства и гинекологии ИПО
2.	Васильева Елена Олеговна	Каф. анестезиол. и реаниматол. ИПО
3.	Овчинникова Светлана Анатольевна	Каф. - клиника стоматологии ИПО
4.	Савченко Елена Александровна	Каф. кардиологии, функц. и лабораторной д-ки ИПО
5.	Бабушкин Вячеслав Анатольевич	
6.	Тяжелникова Зоя Михайловна	Каф. лучевой диагностики ИПО
7.	Дмитренко Диана Викторовна	Каф. мед. генетики и клин. нейрофизиологии ИПО
8.	Кустова Татьяна Владимировна	Каф. педиатрии ИПО
9.	Хлуднева Наталья Владимировна	Каф. судебной медицины ИПО
10.	Байкова Ольга Анатольевна	Каф. терапии ИПО
11.	Максимова Светлана Иосифовна	Каф. управления в здравоохран. ИПО
12.	Алексеева Екатерина Александровна	Каф. урологии, андрол.и сексол. ИПО
13.	Попов Александр Евгеньевич	Каф. и клиника хир. болезней
14.	Резниченко Наталья Сергеевна	Отдел дистанционного обучения
15.	Таптыгина Елена Викторовна	Каф.-центр симуляц. технологий

Основные направления работы методического Совета ИПО 2018-2019 учебный год

Актуализация/создание учебно-методической литературы на основе **действующих клинических рекомендаций** по специальностям



pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_orvi2018



Основные направления работы методического Совета ИПО 2018-2019 учебный год

Пересмотр/адаптация чек-листов общеврачебных навыков в соответствии с **действующими клиническими рекомендациями и лечебными протоколами**

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ОПРЕДЕЛЕНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ В КРОВИ НА ГЛЮКОМЕТРЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРАКТИЧЕСКИЙ НАВЫК

Дата _____ Check-card _____
Ф.И.О. студента _____ Группа _____
Специальность _____ Цикл/Дисциплина _____

Параметр	Оценка правильности выполнения		
	+	+/-	-
1. объяснил цель исследования, получил информированное согласие	+		-
2. обработал руки на гигиеническом уровне, тщательно высушил руки	+	+/-	-
3. в ручку для прокола кожи вставил одноразовый ланцет, снял защитный колпачок	+		-
4. установил на шкале необходимую глубину прокола (для детей 5-6, для взрослого – 2-3).	+		-
5. проверил на флаконе для <u>тест-полосок</u> срок годности	+		-
6. извлек из флакона <u>тест-полоску</u> и вставил ее в отверстие <u>глюкометра</u> до появления легкого щелчка	+		-
7. включил прибор нажатием левой кнопки	+		-
8. проверил, совпадает ли код на флаконе для <u>тест-полосок</u> с кодом на дисплее <u>глюкометра</u> (если наблюдаются различия, то перекодировал прибор нажатием правой	+		-

Основные направления работы методического Совета ИПО 2018-2019 учебный год

Пересмотр/актуализация банка клинических задач в соответствии с профессиональным стандартом специалиста

Клинические ситуационные задачи по теме "Сахарный диабет 1 типа"

Задача №1.

Вадим Т., 8 лет, с впервые выявленным сахарным диабетом 1 типа. Обучается в школе самоконтроля. Задаёт эндокринологу:

1. Что такое диабетическая ретинопатия?
2. Частота осмотра офтальмологом при сахарном диабете 1 типа?
3. Составляющие самоконтроля при сахарном диабете 1 типа?
4. Причины декомпенсации сахарного диабета?
5. Что такое система постоянного мониторингирования глюкозы (CGMS)?

Задача №2.

Аня З., 10 лет, обратилась к участковому педиатру с жалобами на жажду, частые обильные мочеиспускания, похудание, слабость, тошноту.

Из анамнеза: 2 месяца назад, после перенесенного гриппа, появились жажда, частые обильные мочеиспускания, похудела на 5 кг. В течение последней недели беспокоит слабость, отсутствие аппетита, тошнота в животе (преимущественно в эпигастриальной области), в день осмотра – отказ от еды, однократно рвота.

При объективном осмотре: в сознании, в выдыхаемом воздухе – запах ацетона. Физическое развитие ухаживает за счет дефицита массы. Кожа сухая, губы ярко красного цвета, в углах рта заеды, язык сухой, тургор тканей снижен. Капиллярный тест – 2 сек. При аускультации: дыхание везикулярное, проводится по всем полям, без хрипов; сердца ритмичные, приглушены, ЧСС 128 в мин., АД 100/55 мм.рт.ст. При пальпации живот умеренно болезненный во всех отделах, доступен глубокой пальпации, печень +2,0 см из-под края реберной дуги. Моча – бесцветная, прозрачная.

1. Сформулируйте диагноз.
2. Обоснуйте диагноз.
3. Тактика участкового педиатра.

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
труда и социальной защиты
Российской Федерации
от №

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ Врач-педиатр участковый

833

Регистрационный
номер

I. Общие сведения

Врачебная практика в области педиатрии

02.008

(наименование вида профессиональной деятельности)

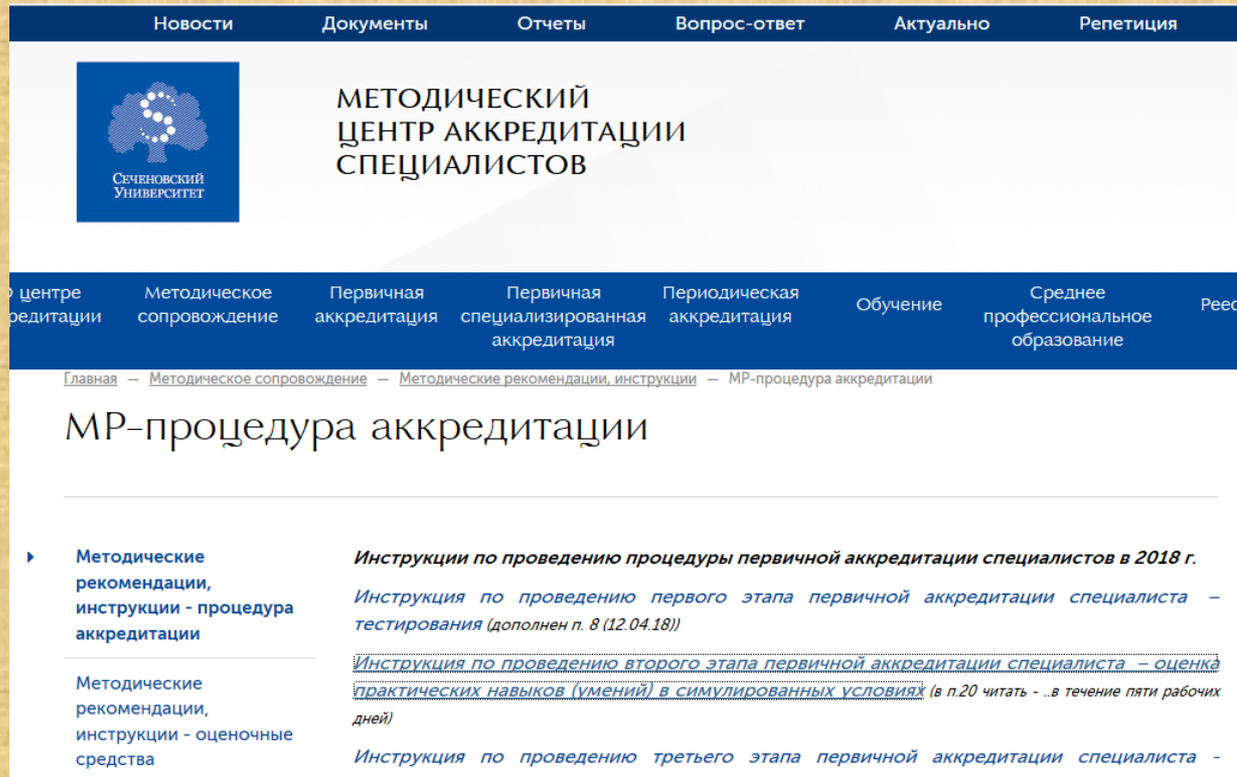
Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Сохранение и укрепление здоровья детей

Основные направления работы методического Совета ИПО 2018-2019 учебный год

Дальнейшая совместная работа с ФМЦА по вопросам первичной специализированной аккредитации



Новости Документы Отчеты Вопрос-ответ Актуально Репетиция

 МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ

Центре аккредитации Методическое сопровождение Первичная аккредитация Первичная специализированная аккредитация Периодическая аккредитация Обучение Среднее профессиональное образование Реестр

[Главная](#) — [Методическое сопровождение](#) — [Методические рекомендации, инструкции](#) — [MP-процедура аккредитации](#)

MP-процедура аккредитации

- ▶ **Методические рекомендации, инструкции - процедура аккредитации**
 - Методические рекомендации, инструкции - оценочные средства

Инструкции по проведению процедуры первичной аккредитации специалистов в 2018 г.

Инструкция по проведению первого этапа первичной аккредитации специалиста – тестирования (дополнен п. 8 (12.04.18))

[Инструкция по проведению второго этапа первичной аккредитации специалиста – оценка практических навыков \(умений\) в симулированных условиях](#) (в п.20 читать - ..в течение пяти рабочих дней)

Инструкция по проведению третьего этапа первичной аккредитации специалиста -

Основные направления работы методического Совета ИПО 2018-2019 учебный год

- Активизация дистанционной работы со слушателями циклов повышения квалификации посредством сайта дистанционного образования
- Совершенствование подготовки и внедрение в учебный процесс видеолекций, видеоуроков, практических навыков по специальностям в соответствии с профессиональными стандартами

В начало ► Мои курсы ► Дополнительное профессиональное образование ► Кафедра педиатрии ИПО ► Педиатрия (программа ДПО - 288 часов) ► Невро-психическое развитие глубококондоношенных де...

НАВИГАЦИЯ

В начало

- Личный кабинет
- ▼ Мои курсы
 - Ординатура
 - Дополнительное профессиональное образование
 - ▼ Кафедра педиатрии ИПО
 - ▼ Педиатрия (программа ДПО - 288 часов)
 - Болезни органов кровообращения, геморрагические и т...
 - Нефрология (2 модуль)
 - ▼ Неонатология (3 модуль)
 - Участники
 - Оценки
 - Тема 5. Физическое и нервно-психическое

Невро-психическое развитие глубококондоношенных детей (Видеолекция)

Кафедра педиатрии ИПО

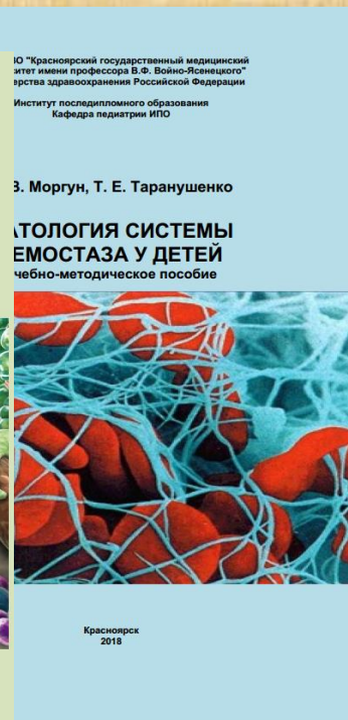
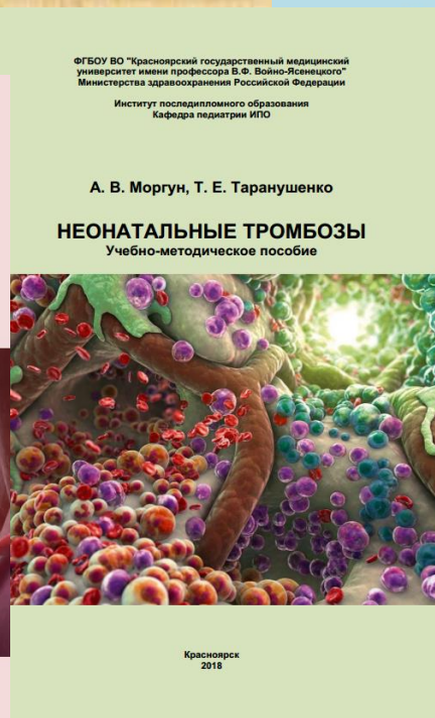
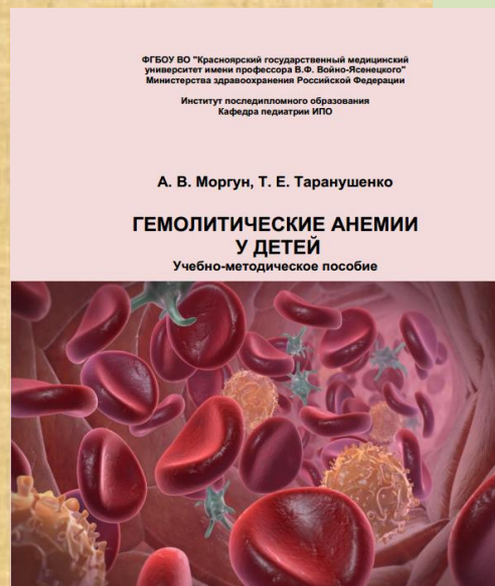
Невро-психическое развитие глубококондоношенных детей

Лектор:
к.м.н. АНЦИФЕРОВА Екатерина Владимировна,
ассистент кафедры педиатрии ИПО, врач неонатолог

2017

Основные направления работы методического Совета ИПО 2018-2019 учебный год

Подведение итогов ежегодных конкурсов «Лучший лектор», «Лучшее учебное пособие», «Лучшее учебное пособие для дистанционного обучения»



Основные направления работы методического Совета ИПО 2018- 2019 учебный год

Участие в ежегодной научно-практической
конференции из серии «Вузовская
педагогика»

Сборник статей - 2018

Уважаемые коллеги!
Опубликованы фото с конференции!

ТРАДИЦИИ
ОПЫТ
ИННОВАЦИИ



КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ПРОФЕССОРА В.Ф. ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКОГО

Вузовская педагогика 2018
KRASNOYARSK
7-8 FEBRUARY

ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
**СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ
В МЕДИЦИНСКОМ ОБРАЗОВАНИИ**
krasgmu.ru

ИННОВАЦИИ
ОПЫТ
ТРАДИЦИИ
ИННОВАЦИИ
ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ

Глубокоуважаемые коллеги!
12 января 2018 года заканчивается прием статей и заявок на участие в конференции «Вузовская Педагогика». По вопросам участия в конференции и публикациям просим обращаться по электронной почте pedconf@krasgmu.ru или по тел. [8\(391\) 228-36-72](tel:8439112283672).

Благодарю за внимание!