



ФГБОУ ВО ОрГМУ Министерства здравоохранения РФ



Студенческий научный кружок кафедры детских болезней

Научный руководитель: к.м.н., доц. О.В. Воляник

Староста: студентка 5 курса лечебного факультета

О.В. Кириченко



<https://vk.com/club129931441>



k_pediatr@orgma.ru

Направления деятельности

СНК



Пульмонология



Аллергология и клиническая иммунология



Диетология. Питание больного и здорового ребенка



Профилактическая педиатрия. Здоровый ребенок



Неонаталогия. Реанимация новорожденных



Формы работы СНК

Выступление на плановых заседаниях СНК кафедры;
Выступления на межкафедральных заседаниях СНК

Организация и проведение Межкафедральной Олимпиады «Студенческий научно-практический турнир для студентов лечебного факультета и для факультета иностранных студентов

Выступление на конференциях, публикация тезисов в сборниках, журналах

Выступление на итоговой конференции СНО, публикации материалов исследований в сборнике итоговой конференции СНО



План заседаний СНК на 2021-2022 гг.

№	Дата заседания	Тема заседания	Куратор
1.	12.10.2021	Перинатальное поражение ЦНС травматического генеза	К.м.н., доцент А.А. Альбакасова
2.	21.10.2021	Первичный иммунодефицит	К.м.н., доцент Е.А. Злодеева
3.	11.11.2021	Муковисцидоз	Д.м.н., доцент Г.Д. Алеманова
4.	25.11.2021	Кишечная колика у детей раннего возраста	К.м.н. доцент Т.В. Вивтаненко
5.	09.12.2021	Аллергический бронхолегочный аспергиллез	Асс. А.И. Позднякова
6.	27.01.2022	Синдром Ундины	Д.м.н., профессор Л.Ю. Попова
7.	10.02.2022	Крапивница. Клинический случай.	Асс. Е.В. Бобкова
8.	3.03.2022	Ранний возраст: радости или волнения	К.м.н., доцент О.В. Воляник
9.	17.03.2022	Наследственный и приобретенный ангионевротический отек	Асс. А.И. Сейтарида

Заседания СНК



Межкафедральные заседания





СНК БОЛОГИЧЕСКОЙ ХИМИИ
ПРИГЛАШАЕТ НА ЗАСЕДАНИЕ

Программа круглого стола:

«Недостаточность витамина Д у детей и подростков
Российской Федерации:
современные подходы и коррекция»
Совместно с кафедрой детских болезней

«Витамин Д - история и современность»
Вяткина В.А., 201п группа
Научный руководитель: ст. преподаватель Мачнева И.В.

«Современный взгляд на биологические функции витамина Д»
Мамонтова С.А., 224 группа
Научный руководитель: ст. преподаватель Немерешина О.Н.

«Эпигеномные механизмы регуляции витамина Д»
Туля О.И., 308 группа
Научный руководитель: доц., к.б.н. Лебедева Е.Н., доц., к.б.н.
Карнаухова И. В.

«Внекостные (некальциемические) проявления низкой
обеспеченности организма витамином Д»
Галамов А. Ж., 519 группа
Научный руководитель: асс., д. мед. н. Злодеева Е.А.

«Гипервитаминоз, как результат передозировки витамином Д»
Михайлова Н. К., 505 группа
Научный руководитель: асс. Бобкова Е.В

7 ОКТЯБРЯ 17:00
ПЛАТФОРМА ZOOM

us04web.zoom.us/
pwd=K2pf
Код до



Дорогие друзья, кафедра благодарит
всех, кто принимал участие к кружках и
конференциях в этом году!
Очередные заседания будут в
следующем семестре.
Удачи всем на экзаменах 😊



Межкафедральная олимпиада «Научно-практический турнир»

Олимпиада проводится пятый год.

На протяжении всех этапов результат работы команд оценивались профессорско-преподавательским составом кафедр.

Члены жюри: д.м.н., доцент Алеманова Г.Д., к.м.н., доцент Воляник О.В., асс. Бобкова Е.В., к.м.н., доцент Вивтаненко Т.В., к.м.н., ассистент Злодеева Е.А. и преподаватели других кафедр-участниц



Турнир традиционно проходит в два этапа: заочный и очный.

Так, в 2019 году в заочном этапе приняли участие 17 команд. По итогам в очный этап прошли 4 команды.

Победители освобождались от экзамена!

В рамках турнира по детским болезням студенты 5 курса подготовили видео презентации на следующие темы:

1. Лабораторная диагностика заболеваний системы крови (геморрагический васкулиты, идиопатическая Тромбоцитопеническая пурпура, Гемофилия)
 2. Сахарный диабет. Диагностика и лечение на современном этапе
 3. Заболевания щитовидной железы. Диагностика и лечение на современном этапе.
- Лучшими презентациями по версии жюри стали работы команд: Дети лейтенанта Шмидта, Босс молокосос, Детские врачи

Современным методом в костной трансплантации является односторонняя пересадка двух видов клеток или тканей: мезенхимальных, которые в одном случае используются для иммуносупрессии, в другом — увеличивают или регулируют жизнеспособность основного трансплантата.

С целью продления жизни трансплантатов были предприняты попытки иммунизации косточного материала лучшем его материалом — андрогенэкстрактом, что обусловлено стимуляцией исследователей выявить иммуносупрессивные и, таким образом, снизить риск иммуносупрессивной терапии.



Ежегодное проведение монотематических конференций

ФГБОУ ВО ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
МИНЗДРАВА РОССИИ
СНО им. Ф.М. Лазаренко
СНК кафедры детских болезней
Участники:
Кафедра факультетской терапии
Кафедра эпидемиологии и инфекционных болезней
Кафедра оториноларингологии

СТУДЕНЧЕСКАЯ МОНОТЕМАТИЧЕСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

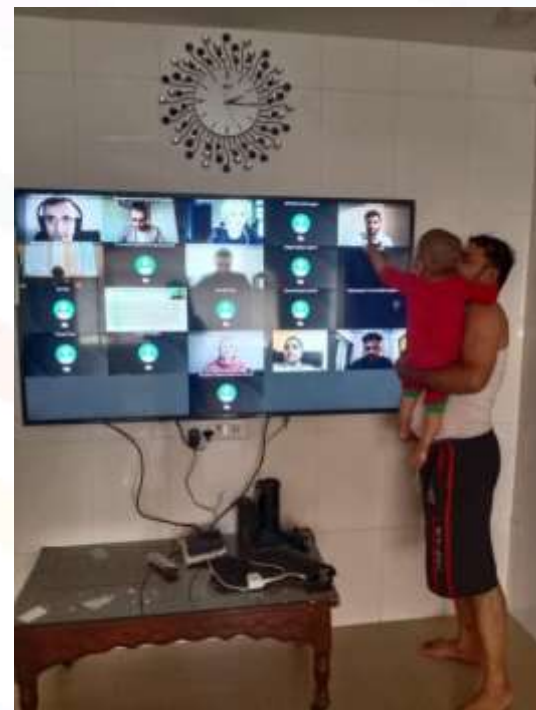
**ФАКТОРЫ, ФОРМИРУЮЩИЕ
ЗДОРОВЬЕ У ДЕТЕЙ**

Дата конференции:
25 марта 2021 г., 17:00

Место проведения
Платформа Zoom



2019 год

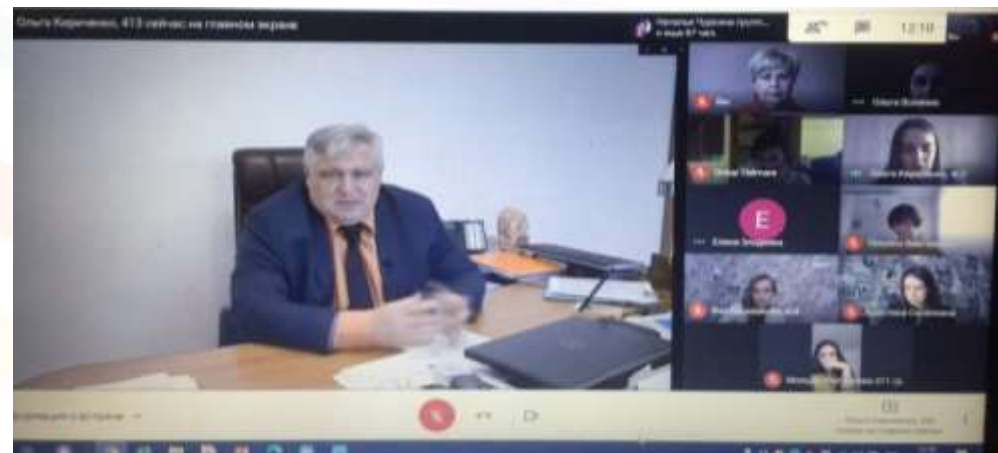
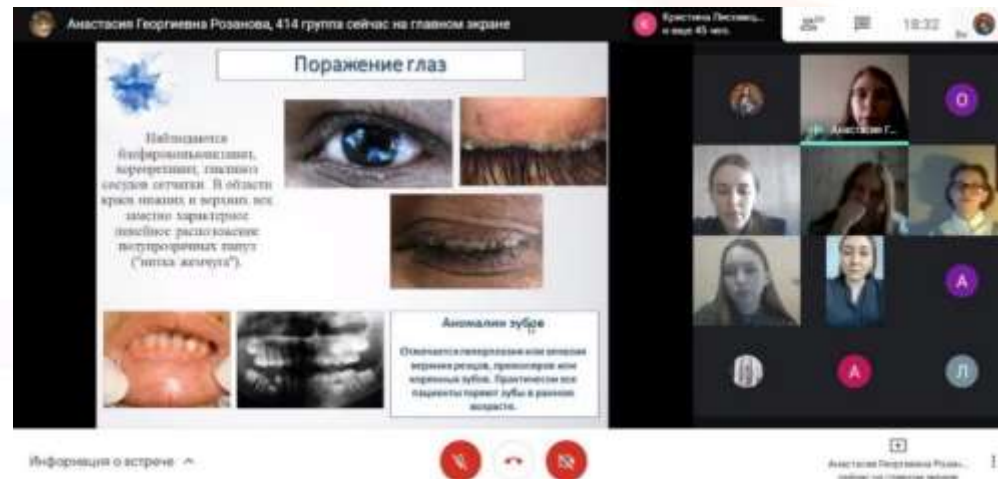


2020 год

Итоговая конференция СНО



2019 год



2020 год

On-line формат участия в этапах итоговой конференции СНО

Кафедра ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕ...
16 апр 2020 в 12:08

ДИНАМИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ У ДЕТЕЙ В ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ
Д.О Хасенова, С.А. Умбитбаева, Ж.Ж Муханов
Научный руководитель – к.м.н., доц. О.В. Воляник

ДИНАМИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ У ДЕТЕЙ В ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ.
Хасенова Д.О., Умбитбаева С.А., Муханов Ж.Ж., Воляник О.В.



Abstract of a scientific paper titled "DYNAMICS OF BRONCHIAL ASTHMA INCIDENCE IN CHILDREN IN THE ORENBURG REGION". The abstract includes a table of contents, a list of authors, and several charts (pie charts and bar graphs) illustrating the dynamics of asthma incidence. The charts show data for different age groups and regions. The text discusses the prevalence of asthma in children and the need for effective treatment.

Видео от Кафедра ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕ...
982 просмотра

ВЫСТАВКА СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДОВ
Ольга Кириченко
Публичный опрос · завершён

1. Влияние цинка на здоровье детей. Сулейманова Д. З., лечебный факультет, 2 курс. Научный руководитель - к.б.н., доцент Амелина Л. В. - 21 %
2. Особенности строения кожи у детей. Резбаева З. Д.А., лечебный факультет, 4 курс Научный руководитель – асс. Топурия С. Г. - 37 %
3. Основные направления в терапии спинально-мышечной атрофии. Гараева А.Ф., лечебный факультет, 3 курс, Жанетова М.М., педиатрический факультет, 3 курс, Михайлова Н.К., лечебный факультет 4 курс Научный руководитель - к.м.н., доцент Ландарь Л.Н. - 19 %
4. Роль витамина D в лечении рахита у детей. Кульманова А. Н., лечебный факультет, 3 курс - 22 %

Кафедра ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕ...
16 апр 2020 в 12:00

ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЛЕЧЕНИИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У ДЕТЕЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГЕННО-ИНЖЕНЕРНЫХ ПРЕПАРАТОВ
А.С. Абызбаева, 4-й курс, Г.К. Байкосова, 4-й курс, Я.В. Погребнова, 4-й курс Научный руководитель - д.м.н., доц. Г.Д. Алеманова

Оренбургский государственный медицинский университет
Кафедра детских болезней



Logos of the Orenburg State Medical University and the Department of Pediatric Diseases. The logos include the university's name in Russian and English, and the department's name in Russian.

Видео от Кафедра ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕ...
10:27

Публикации в сборниках конференций и журналах различного уровня

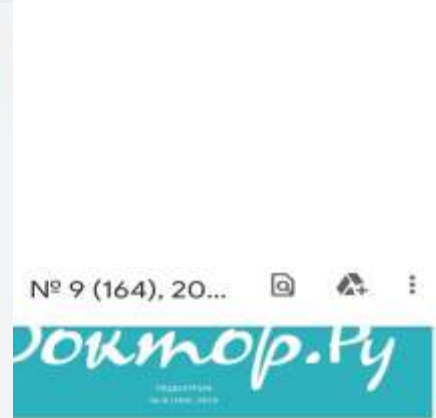
№ 9 (164), 20...



Pediatrics.school

Школа педиатров

№ 9 (164), 20...



ИНТЕРВЬЮ В МОФЕР
 Интервью с доктором...
УСТУПИ
 Интервью с доктором...
АЛЛЕРГОЛОГИЯ
 Диагностика бронхиальной астмы у детей раннего возраста...
 Критерии иммунологического паразитоза у детей с кожными заболеваниями...
 Особенности течения первичной анкилостомозной инфекции у детей с синдромом дефицита внимания и гиперактивности...

ЧИТАЙТЕ В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ:
 - критерии оценки факторов риска и клинических особенностей фебрильных конвульсий у новорожденных детей;
 - влияние роли питания детей на развитие и профилактику ожирения при артериальной гипертензии и дислипидемии у подростков;
 - влияние экзотических заболеваний детей, связанных с частыми зарубежными поездками;
 - публикации, посвященные профессиональным и личным заболеваниям врачей-диетологов.

8. СЕМЕЙНЫЙ СЛУЧАЙ ФЕНИЛКЕТОНУРИИ
 Л. С. Неверова, 5-й курс, А. В. Родкина, 5-й курс, Т. Н. Сопкожук, 5-й курс
 Научный руководитель – д. м. н., проф. Л. Ю. Попова
 Кафедра детских болезней
 Оренбургский государственный медицинский университет

9. ПРИВЕРЖЕННОСТЬ БЕРЕМЕННЫХ С СД И ЛЕЧЕНИЮ НА БАЗЕ ООКБ № 2
 К. И. Овчарова, 5-й курс, О. А. Попова, 5-й курс, Е. И. Сидик, 5-й курс
 Научные руководители – к. м. н. асс. И. С. Митрофанова,
 к. м. н. асс. Л. Г. Дровенко
 Кафедра госпитальной терапии им. Р. Г. Межебовского
 Оренбургский государственный медицинский университет

10. АСПЕКТЫ ДИАГНОСТИКИ И ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ЭХИНОКОККОЗА ПЕЧЕНИ
 К. И. Овчарова, 5-й курс, О. А. Попова, 5-й курс, Е. И. Сидик, 5-й курс
 Научный руководитель – к. м. н., доц. Ф. В. Басов
 Кафедра госпитальной хирургии, урологии
 Оренбургский государственный медицинский университет

11. ТЕРАПИЯ ЭПИДЕРМОЛИТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РЕАКЦИЙ
 Ю. Ю. Лещенко, 4-й курс, В. Д. Замфарот, 5-й курс
 Научный руководитель – асс. Н. В. Вознесенская
 Кафедра дерматовенерологии
 Оренбургский государственный медицинский университет

12. ПЕРВЫЙ ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДИКИ ПЕРВИЧНОЙ ЭКСПРЕСС-ДИАГНОСТИКИ ПСАФ-АУТОДЕЗАДАПТАЦИИ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ НА СТОМАТОЛОГИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ ФГБОУ ВО ОРГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ
 А. С. Саболов, 5-й курс
 Научный руководитель – д. м. н., проф. А. А. Матчин
 Кафедра стоматологии и челюстно-лицевой хирургии
 Оренбургский государственный медицинский университет

13. ОТСРОЧЕННАЯ АУТОТРАНСПЛАНТАЦИЯ В СТОМАТОЛОГИИ
 М. И. Степаненков, 2-й курс, С. А. Сорокин, 2-й курс
 Научные руководители – к. м. н., доц. Н. Н. Качкина, асс. Е. В. Полянова
 Кафедра терапевтической стоматологии
 Оренбургский государственный медицинский университет

11. DIAGNOSTIC VALUE OF ALLERGOLOGICAL TESTS IN ATOPIC DERMATITIS IN CHILDREN
 Шенар Асман Анбу, 4-й курс
 Научный руководитель – к. м. н. асс. И. В. Пасинова
 Кафедра детских болезней
 Оренбургский государственный медицинский университет

12. ВЛИЯНИЕ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ НА РАЗВИТИЕ ОСТРЫХ КОЖНЫХ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ У ДЕТЕЙ
 Е. С. Юрченко, 5-й курс, Е. С. Саенчиков, 5-й курс, С. С. Даллаткашоев, 5-й курс,
 Н. Р. Газизова, 5-й курс
 Научный руководитель – к. м. н., доц. Т. В. Виватаненно
 Кафедра детских болезней
 Оренбургский государственный медицинский университет

5. ДИАГНОСТИКА АЛЛЕРГИЧЕСКОГО РИНИТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МОЛЕКУЛЯРНЫХ МЕТОДОВ (КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ)
 Э. Г. Дюкерева, 4-й курс, Д. В. Замфарот, 4-й курс
 Научный руководитель – асс. Е. В. Бобилова
 Кафедра детских болезней
 Оренбургский государственный медицинский университет

6. ОКАЗАНИЕ ЭКСТРЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РОССИИ И ИНДИИ
 А. Е. Жилибова, 5-й курс, Сомац, 5-й курс
 Научный руководитель – д. м. н., доц. Г. Д. Алеманова
 Кафедра детских болезней
 Оренбургский государственный медицинский университет

7. ОСОБЕННОСТИ РЕГИОНАЛЬНОГО РЕГИСТРА ПО БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ У ДЕТЕЙ. ПЕРВЫЙ ОПЫТ
 К. Ж. Исмаилов, аспирант, А. К. Селезнев, 4-й курс
 Научный руководитель – д. м. н., проф. Л. Ю. Попова
 Кафедра детских болезней
 Оренбургский государственный медицинский университет

8. ОСОБЕННОСТИ ФЕНИЛКЕТОНУРИИ У ДЕТЕЙ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ
 Л. С. Неверова, 5-й курс, А. В. Родкина, 5-й курс, Т. Н. Сопкожук, 5-й курс
 Научный руководитель – д. м. н., проф. Л. Ю. Попова
 Кафедра детских болезней
 Оренбургский государственный медицинский университет

9. ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКОЙ КАРТИНЫ АТОПИЧЕСКОГО ДЕРМАТИТА У ДЕТЕЙ С МАЛОЙ ПРИВЕРЖЕННОСТЬЮ К ПРИМЕНЕНИЮ ЭМОЛЕНТОВ
 С. В. Павлова, 4-й курс
 Научный руководитель – к. м. н. асс. И. В. Пасинова
 Кафедра детских болезней
 Оренбургский государственный медицинский университет

10. НАРУШЕНИЕ РИТМА И ПРОВОДИМОСТИ СЕРДЦА У ПАЦИЕНТОВ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ
 В. Ю. Старцева, 5-й курс, М. И. Гречухина, 5-й курс, Е. И. Гречухина, 5-й курс
 Научный руководитель – к. м. н., доц. Т. В. Виватаненно
 Кафедра детских болезней
 Оренбургский государственный медицинский университет

Кафедра детских болезней
 Оренбургский государственный медицинский университет

Ежегодное активное участие в ярмарке кружков



Работа с иностранными студентами



2018 год

METAGENOMIC SEQUENCING TO DETERMINE ORAL GINGIVAL SULCES MICROBIOME IN CHILDREN WITH BRONCHIAL ASTHMA
O.V. Haimare, D.L. Pracash
Научный руководитель – к.м.н., доц. Т.В. Вивтаненко

METAGENOMIC SEQUENCING TO DETERMINE ORAL GINGIVAL SULCES MICROBIOME IN CHILDREN WITH BRONCHIAL ASTHMA

O.V. Haimare, L.F. Deane, 4th year
научный руководитель: к.м.н., доцент Витаненко Татьяна Владимировна
кафедра детских болезней
Оренбургский Государственный Медицинский Университет,
Оренбург, 2020. № 6:03

Видео от Кафедры ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕ...
842 просмотра



2019 год

Наши достижения



Ждем вас на
заседаниях СНК
кафедры детских
болезней!

