Отчет о работе кафедры лабораторной медицины и генетики за 2020-2021 учебный год

Зав. кафедрой лабораторной медицины и генетики

Д.м.н., профессор Вавилова Т.В.















К.м.н.

Д.м.н., проф. Зав. каф. 1,0

Д.м.н., проф. Профессора 0.25 + 1.0 + 0.5 = 1.75

Д.б.н., доц.

Д.б.н.

К.м.н. К.м.н. К.м.н. Доценты 0,25 + 1,0 + 1,0 + 0,5 = 2,75













Старшие лаборанты 1,5

К.м.н.

К.м.н.

К.м.н.

К.м.н. **АССИСТЕНТЫ** 0.25 + 0.75 + 0.25 + 0.25 + 0.5 = 2.0









Мооdle центра Алмазова внесены все темы, выложены записи лекций, рабочие тетради (7), презентации практических занятий, тесты, задачи.

Страница кафедры оформлена с активным участием студента 4 курса Воронина Ярослава. Рабочие тетради — ст. лаборант Назарова И.А.

СНК (СНО): 1 раз в месяц

Алмазовский Молодежный Медицинский Форум-2021 (в мае 2021) - мастер класс «Лабораторная диагностика малярии» (мазки крови пациентов с малярией)

Журнальный клуб — 1 раз в месяц для студентов и ординаторов

Специалитет

Курс «Лабораторная медицина» 3 курс (5 семестр) 8 групп (2020) ---> 12 групп (2021) 3-го курса. 7 лекционных и 8 практических (семинарских)

С сентября 2021 – в Солнечном





<u>ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В</u>
<u>ЛАБОРАТОРНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ</u>

Вавилова Т.В., Сироткина О.В., Калинина О.В., Черныш Н.Ю., Жиленкова Ю.И. // СПб, 2021.

МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРАКТИКЕ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИХ

<u>ЛАБОРАТОРИЙ</u>

Вавилова Т.В., Черныш Н.Ю., Сироткина О.В., Жиленкова Ю.И., Калинина О.В.// СПб, 2021. НАРУШЕНИЯ ГЕМОСТАЗА В ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Жиленкова Ю.И., Черныш Н.Ю., Сироткина О.В., Вавилова Т.В. // СПб, 2021.

ОТ ЦИТОЛОГИИ К ЦИТОГЕНЕТИКЕ

Жиленкова Ю.И., Черныш Н.Ю., Вавилова Т.В. // СПб, 2021.





Планы и перспективы

Учебно-научная лаборатория Института медицинского образования НМИЦ им. В.А. Алмазова

- Задачи
- Материально-техническое обеспечение
- Кадровое обеспечение
- Загрузка оборудования
- Координация с другими кафедрами







Ординатура

	Количество обучающихся	Отчислены по собственному желанию	Отчислены	Трудоустроены
Ординаторы КЛД				
1 года	26			
2 года	15 (16)	1		
Ординаторы ЛГ			n =	56
1 года	11			JU
2 года	3			
Выпускники				
КЛД	17 (20)	2	1	15
				12 остались на
				базах практики
ПГ	0			

ДПО

ПП – 4 человек за год ДПО в очном и дистанционном формате более 50 человек (средние, врачи, биологи) Регионы от Владивостока до Калининграда

Подготовка к первичной специализированной аккредитации – КЛД и ЛГ

COVID-19

50% ординаторов 2 года в красной зоне

50% - на рабочих местах вместо «ушедших на фронт»

2 выезжали в регионы в составе бригад от центра

Алмазова





ОБЩЕСТВО

ПАБОРАТОРНОЙ

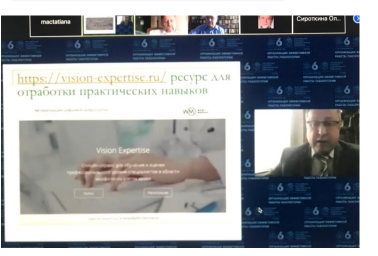
ВЕРСИЯ 13.1 (09.11.2021)

ВРЕМЕННЫЕ МЕТОДИЧЕСКИЕ
РЕКОМЕНДАЦИИ МЗ РФ









Псковский университет, мед факультет



Дистанционное обучение



2020/2021 → 10 вебинаров → 26 450 участников 2021/2022 → 7 вебинаров → 13 700 участников 40 150

<u>ЛАБОРАТОРНАЯ МЕДИЦИНА В СОВРЕМЕННОЙ ПРАКТИКЕ ОБУЧЕНИЯ ВРАЧЕЙ КЛИНИЧЕСКИХ НАПРАВЛЕНИЙ</u>

Вавилова Т.В., Сироткина О.В., Черныш Н.Ю., Берестовская В.С., Жиленкова Ю.И., Кухарчик Г.А., Пармон Е.В.

<u>Российский кардиологический журнал</u>. 2021. Т. 26. № S1. С. 56-61.

Научная работа

<u>Защищены в 2020:</u>

Хруслов М.В. – д.м.н. (Кардиология, КЛД)

Миролюбова Ю.В. – к.м.н. (КЛД)

Защита 14.12.2021:

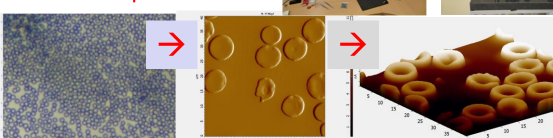
Васильева Е.Ю. – к.м.н. (КЛД)

НЦМУ

Центры компетенций:

Онкогеномика и молекулярная диагностика опухолей

Новые горизонты







5 аспирантов

Наука будущего — наука молодых 6 Всероссийский молодежный научный форум



Научная работа

Публикации

Статьи 31

Монографии, книги, сборники — 2 Учебные издания — 4 Клинические рекомендации и протоколы лечения — 7

<u>Доклады</u> Более 90





РОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА "ДИАГНОПОЛИС"

НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ∗ЦЕНТР ИМ. В. А. АЛМАЗОВ

> Нур-Султан Санкт-Петербург

Школа гемостаза

19-24 октября







Общественная работа



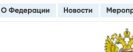
Узбекистан



3 КЛФ Санкт-Петербург НМИЦ им. В.А. Алмазова 23-25 июня 2021



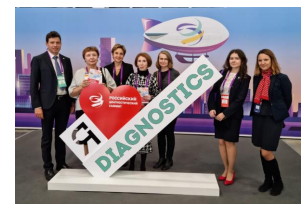




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Главные внештатные специалисты по КЛД Минздрав России — Вавилова Т.В. СЗФО — Черныш Н.Ю.



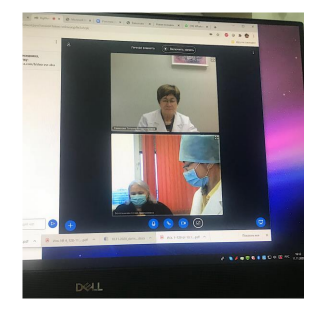




Комитет по преаналитике ФЛМ

Лечебная работа

- ✓ Курация ЦКДЛ в рамках создания Университетской клиники
- ✓ Консультирование сложных клинических и лабораторных случаев
- ✓ Взаимодействие с базами (ГКДЦ №1, КДЦД, Николаевская больница, ГБ Святого Георгия, Боткинская ИБ, МГДЦ, МЦКДЛ поликлиники №34, ЛОКБ, ВЦЭРМ им.Никифорова, РосНИИГиТ)
- ✓ Участив в организации работы лабораторий СПб
- ✓ Экспертиза ФСВОК
- ✓ Консультация регионов РФ по проблемам КЛД и в рамках телемедицины



Консультирование по прямой связи

Клинические испытания реагентов

- 1. Набор реагентов для иммуноферментного количественного определения антител человека класса IgG к N-белку SARS-CoV-2 (N-CoV-2-IgG PS) производства НИИ Пастера
- 2. Набора регентов для выявления РНК коронавируса SARS-CoV-2 в клиническом материале методом полимеразной цепной реакции в реальном времени (COVID-2019 AmpFast) производства НИИ Пастера
- 3. Наборы реагентов для выделения нуклеиновых кислот производства НИИ Пастера
- 4. Клинические испытания наборов реагентов для экспресс-определения Д-димера ЗАО «Биоград»

«За горизонтом»

Е.В. Шляхто

Учебно-научный лабораторный комплекс

✓ Университетская клиника

✓ Междисциплинарный образовательный кластер

✓ «Точка кипения»