



ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ М.ГОРЬКОГО



# **ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ- РЕАНИМАТОЛОГИИ В ДОНБАССЕ. 45-ЛЕТ КАФЕДРЕ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ, ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ И МЕДИЦИНЫ НЕОТЛОЖНЫХ СОСТОЯНИЙ ФИПО ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М.ГОРЬКОГО**

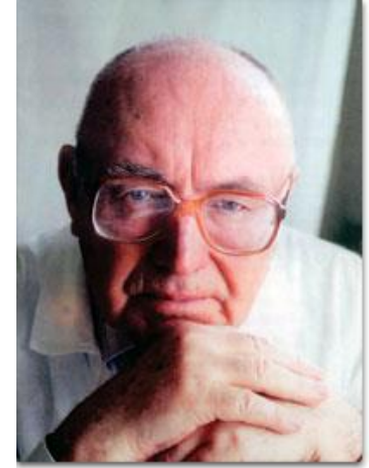
*ГОРОДНИК Г.А. д.мед.н., профессор  
зав. кафедрой анестезиологии, ИТ и МНС ФИПО*

С конца XX в анестезиология из прикладной медицинской науки, призванной к обеспечению безопасного выполнения хирургических операций становится фундаментальной, так как выяснилось, что для решения теоретических и практических задач интенсивной терапии во всех разделах медицины наиболее готовой оказалась анестезиология.

Ведущую роль в этом процессе сыграли выдающиеся отечественные ученые Академик Владимир Александрович Неговский, Академик РАМН Армен Артаваздович Бунятян, Член-корреспондент РАМН Рената Николаевна Лебедева, профессора Трещинский Анатолий Иванович, Раиса Ивановна Новикова, Суслов Виктор Васильевич, Николай Евгеньевич Буров, Виктор Адольфович Гологорский, Елена Алимовна Дамир, Тигран Моисеевич Дарбинян, Ольга Анатольевна Долина, Анатолий Петрович Зильбер, Виктор Аркадьевич Михельсон, Алексей Зиновьевич Маневич, Борис Степанович Уваров и многие другие.

Сегодня во всем мире без врача-анестезиолога-реаниматолога лечебный процесс невозможен ни в одном разделе медицины.

По данным ВОЗ, еще в 80-е годы XX в анестезиология вышла на 5 место среди врачебных специальностей, а в последние годы уверенно входит в первую тройку.



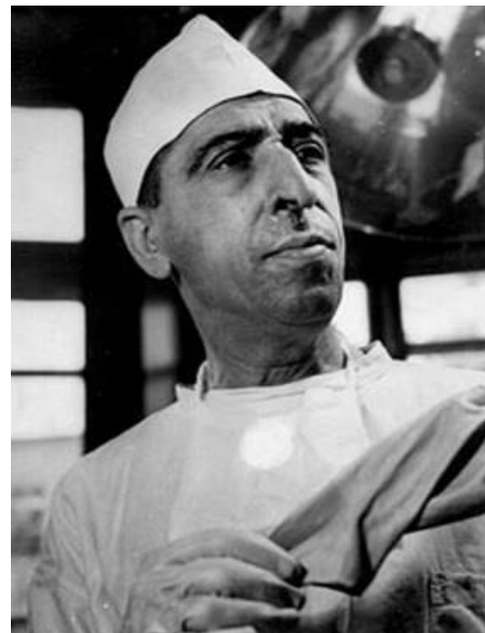
**Краеугольный камень в становлении анестезиологии в Донбассе был заложен в 1964 году заслуженным деятелем науки профессором Каро Томасовичем Овнатаняном и его учениками.**

**Первыми анестезиологами в Донбассе стали хирурги: В. В.Суслов, А. М.Тарнопольский, В. Г. Пилинога, Л. И. Гнилицкая, Р. И. Новикова, Е. П. Курапов.**

**Спустя 45 лет количество анестезиологов увеличилось более чем в сто раз – в настоящее время в Донецкой Народной Республике работает 380 анестезиологов.**

**Такой стремительный рост, такое бурное развитие анестезиологии в нашем регионе можно объяснить, в том числе и тем, что в сентябре 1973 года в Донецком медицинском институте была организована одна из первых в СССР кафедра анестезиологии и реаниматологии по обучению студентов и курсантов.**

**Заведующей кафедрой стала профессор Новикова Р.И., которая к этому времени защитила докторскую диссертацию по анестезиологии.**





**Благодаря организаторским способностям профессора Новиковой Р.И., помощи ее талантливых единомышленников: доцентов Гнилицкой Л.И. и Тарнопольского А.М., при поддержке ректора ДонДМИ профессора Кондратенко Г.П. и профессора Завгороднего Л.Г., кафедра начала свою работу в 1973 году.**

# ТЫ ПОМНИШЬ, КАК ВСЕ НАЧИНАЛОСЬ



# КОЛЛЕКТИВ КАФЕДРЫ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ И РЕАНИМАТОЛОГИИ ДОНМИ (1973 – 1978 Г.Г.)



Глубокие знания, высокий профессионализм, академизм, культура, работоспособность – качества, которыми обладали первые преподаватели кафедры: Р. И. Новикова, Л. И. Гнилицкая, А. М. Тарнопольский, Е. П. Курапов, В. Р. Трушляков, К. З. Минина, Т. П. Кабанько, Г. В. Журавка, Ю. И. Ахламова, В. П. Шано, В. И. Черний, С. А. Шутин, Е. Ф. Антонов, ст. лаб. Малеева К. Н.

## **...НО ПАМЯТЬ НАША БЕСКОНЕЧНА.**

**Низко склоняем головы перед безвременно ушедшими из жизни коллегами – яркими, многогранными личностями, незаурядными преподавателями, талантливыми врачами – профессорами: Раисой Ивановной Новиковой, Евгением Петровичем Кураповым, Клавдией Захаровной Мининой, доцентами: Ларисой Ивановной Гнилицкой, Валентином Романовичем Трушляковым, Александром Матвеевичем, Тарнопольским, Сергеем Анатольевичем Штутиным, Евгением Федоровичем Антоновым, Галиной Васильевной Журавко**

# ...НО ПАМЯТЬ НАША БЕСКОНЕЧНА.



1 ноября 2020 года мы понесли тяжелую утрату. После трудной борьбы с коварной болезнью от нас ушла Смирнова Наталия Николаевна. Внезапно оборвалась жизнь прекрасного человека, замечательного врача, ученого, преподавателя, достойного руководителя – доцента кафедры анестезиологии, интенсивной терапии, медицины неотложных состояний ФИПО, кандидата медицинских наук, заведующей отделением анестезиологии и интенсивной терапии ДОКТМО, главного внештатного специалиста МЗ ДНР по анестезиологии, члена Правления Ассоциации анестезиологов ДНР.

Наталия Николаевна Смирнова в течение 42 лет работала врачом анестезиологом-реаниматологом, с 2002 года заведовала отделением анестезиологии ДОКТМО. С 1996 года – доцент кафедры, автор 418 научных трудов и 6 патентов на изобретения по актуальным вопросам анестезиологии и интенсивной терапии.

Наталия Николаевна Смирнова – яркий представитель Донецкой школы анестезиологов. В ней сочетались качества организатора здравоохранения и высококвалифицированного врача. За достижения в развитии службы здравоохранения по оказанию медицинской помощи мирному населению в период активных боевых действий на территории ДНР была награждена: грамотой МЗ ДНР (2015), почетным знаком отличия «Медицинская слава» (2016), грамотой Правительства Донецкой Народной Республики (2019).

В результате пандемии COVID-19 анестезиолого-реанимационная служба нашего региона подверглась испытанию на прочность. Во многом, благодаря инициативе, позитивной энергии и удивительной работоспособности Наталии Николаевны, была организована бесперебойная работа по оказанию помощи пациентам с вирусными пневмониями. За свой самоотверженный труд в 2020 году Смирнова Наталия Николаевна получила государственную награду – Орден Республики.

Учитывая заслуги перед Республикой в деле противодействия пандемии COVID-19 Смирнова Наталия Николаевна награждена званием Героя Республики (посмертно).

***Прошу почтить память наших учителей минутой молчания  
Светлая им память.***



**В 1980 году на кафедре был организован цикл обучения врачей оказанию помощи тяжелым больным на догоспитальном этапе для врачей "скорой медицинской помощи" и горноспасателей, что позволило разработать единую систему жизнеобеспечения в медицине катастроф.**



**В 1995 г. в связи с организацией факультета интернатуры образована новая кафедра анестезиологии, интенсивной терапии и медицины неотложных состояний (зав. каф.– проф. В. П. Шано).**



**В 1998 г. коллективы кафедр объединили под новым названием: кафедра анестезиологии, интенсивной терапии и медицины неотложных состояний ФИПО ДонНМУ.**

**Профессор Р. И. Новикова заведовала кафедрой 25 лет, подготовила двух докторов медицинских наук (В. И. Черний, В. П. Шано), 39 кандидатов медицинских наук.**

**Профессор Новикова Р.И. воплотила в жизнь блестящую идею объединения в один научно-практический центр кафедры анестезиологии и клинических подразделений анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии, гуморальной и функциональной диагностики, эфферентной медицины и гипербарической оксигенации.**

**Впервые на Украине в 1985 году в г. Донецке такой центр был создан и профессор Новикова Р.И. стала его руководителем.**



**По инициативе профессора Новиковой Р.И. в структуре областного реанимационного центра были созданы:**

- **в 1985 году первое на Украине отделение эфферентных методов;**
- **в 1988 году – отделение нейрореанимации;**
- **в 1992 году – отделение акушерской реанимации;**

**В 1993 г. ученик и последователь Раисы Ивановны Новиковой, профессор В. И. Черний провел реорганизацию и расширение нейрореанимационного центра до 12 коек, организовал лабораторию по исследованию функций мозга и возглавил научную и лечебную работу в нейрореанимационном центре.**

**С 1998 по 2014 г. кафедру возглавлял член-корреспондент Национальной академии медицинских наук Украины, профессор, д. мед. н. В. И. Черний, сохранив преемственность в руководстве коллективом и дав новый импульс для творческой деятельности кафедры.**



**С 2014 по настоящее время кафедру анестезиологии ИТ и МНС ДонНМУ им. М. Горького возглавляет д.мед.н. , профессор Городник Георгий Анатольевич.**

**В 2014-2018 годах Основной клинической и учебной базой кафедры оставалось - Донецкое клиническое территориальное медицинское объединение (главный врач – профессор Н.В. Момот), где организован центр анестезиологии и интенсивной терапии неотложных состояний.**



**В настоящее время в составе кафедры работают 16 сотрудников – 5 профессоров, д.мед.н., 8 доцентов (к.мед.н.), 3 ассистента (все к.мед.н.).**

За последние годы клиническими базами кафедры являлись:

- ДОКТМО;
- Донецкий региональный центр охраны материнства и детства;
- Донецкий противоопухолевый центр;
- Институт неотложной и восстановительной хирургии им. В. К. Гусака;
- Учебно-научно-лечебный комплекс (УНЛК) университетская клиника ДонГМУ.



Сотрудники кафедры являются кураторами клинических баз кафедры, отвечают за состояние лечебной работы, профессиональную подготовку врачей и развитие научных разработок курируемой клинической базы, проводят анестезиологическое обеспечение самых тяжелых и сложных хирургических вмешательств, оказывают консультативную помощь больным в критических состояниях в городах и районах области по Донецкому областному центру экстренной медицинской помощи.

# **СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЦЕНТР АНЕСТЕЗИОЛОГИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ ДОКТМО - ОСНОВНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БАЗА КАФЕДРЫ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ ИТ И МНС**

**Отделением анестезиологии руководит к.мед.н.,  
доцент**

## **Билошакко Виталий Алексеевич**

**Специализированный центр** анестезиологии и интенсивной терапии ДОКТМО работает в составе :

- 1 ) отделение анестезиологии - 613 коек хирургического профиля ,
- 2 ) отделение интенсивной терапии общего профиля - 15 коек
- 3 ) отделение интенсивной терапии нейрохирургических больных - 18 коек
- 4 ) отделение интенсивной терапии акушерских больных - 6 коек ,
- 5 ) отделение ГБО,
- 6 ) отделение эфферентных методов – койки в составе отделения ИТ общего профиля,
- 7) отделение гуморальной диагностики,
- 8) отделение кардиохирургии и ИТ - 26 коек ,
- 9) лаборатория нейрофункциональных исследований.



**КЛИНИЧЕСКАЯ БАЗА КАФЕДРЫ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ, ИТ И МНС ФИПО  
ОТДЕЛЕНИЕ ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ ДОКТМО**

**Отделение интенсивной терапии было организовано в 1974 году профессором Новиковой Р.И.**

**Оно было предназначено для лечения пациентов г. Донецка и городов Донецкой области, нуждающихся в проведении интенсивной терапии и реанимации**

**Реанимационный центр, помимо отделения, включал в свой состав мощнейшую в области лабораторию гуморальной диагностики, функциональной диагностики, отделения гипербарической оксигенации и диализного лечения.**

**Будучи единственным в своем роде на территории Донбасса, он предназначался для оказания специализированной помощи, включая группы токсикологических, акушерских, травматологических, неврологических, эндокринологических, инфекционных больных и пострадавших с шахтной травмой. В период с 2014 по 2021 год пострадавшим с травмой военного времени, в 2020-2021 годах пациентам с COVID-19.**

**Отделение функционировало в единственном числе, вплоть до последовательной организации специализированных отделений в городе Донецке (городской реанимационный центр, отделения взрослой и детской инфекционной реанимации), на базе больницы Калинина (отделения акушерской реанимации и нейрореанимации) и в городах Донецкой области (Горловка, Макеевка, Торез, Снежное, Шахтерск).**



**Куратор отделения,  
доцент кафедры  
анестезиологии, ИТ и  
МНС ФИПО к.мед.н.,  
С.Г. Тюменцева**

# Клиническая база кафедры анестезиологии, ИТ и МНС отделение активных методов детоксикации

Основано в 1985 году профессором  
Новиковой Р.И.

Выполняются все современные  
эфферентные методы: гемодиализ в  
различных модификациях, плазмаферез  
центрифужный и фильтрационный,  
гемосорбция, экстракорпоральная  
антибиотикотерапия, ультрафиолетовое  
облучение крови.



# Клиническая база кафедры анестезиологии, ИТ и МНС отделение активных методов детоксикации

**Шраменко Е.К.**

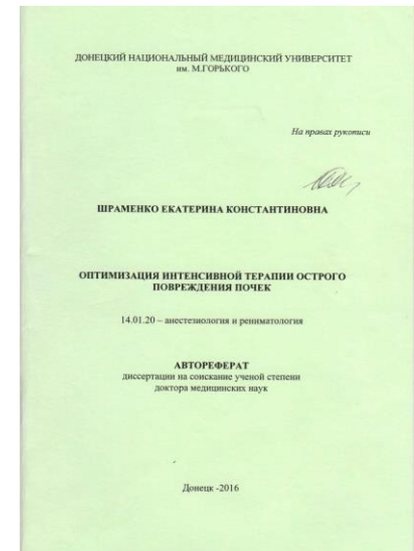
## ОПТИМИЗАЦИЯ ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ ОСТРОГО ПОВРЕЖДЕНИЯ ПОЧЕК

**НАУЧНЫЙ КОНСУЛЬТАНТ:  
Д.МЕД.Н., ПРОФЕССОР ГОРОДНИК Г.А.**



**Профессор кафедры  
анестезиологии, ИТ и МНС,  
д.мед.н., доцент Е.К. Шраменко.**

**ДОНЕЦК – 2017**



# КЛИНИЧЕСКАЯ БАЗА КАФЕДРЫ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ, ИТ И МНС ОТДЕЛЕНИЕ КАРДИО- И РЕНТГЕНВАСКУЛЯРНОЙ ХИРУРГИИ ДОКТМО

## ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ:

- Болезнь критических состояний
- Патогенетическое обоснование принципов интенсивной терапии при критических состояниях различного генеза
- Персонализация методов коррекции системы агрегатного состояния крови
- Респираторная поддержка у пациентов с различными видами острой дыхательной недостаточности



**Профессор кафедры  
анестезиологии, ИТ и МНС,  
д.мед.н., проф. И.В. Кузнецова**

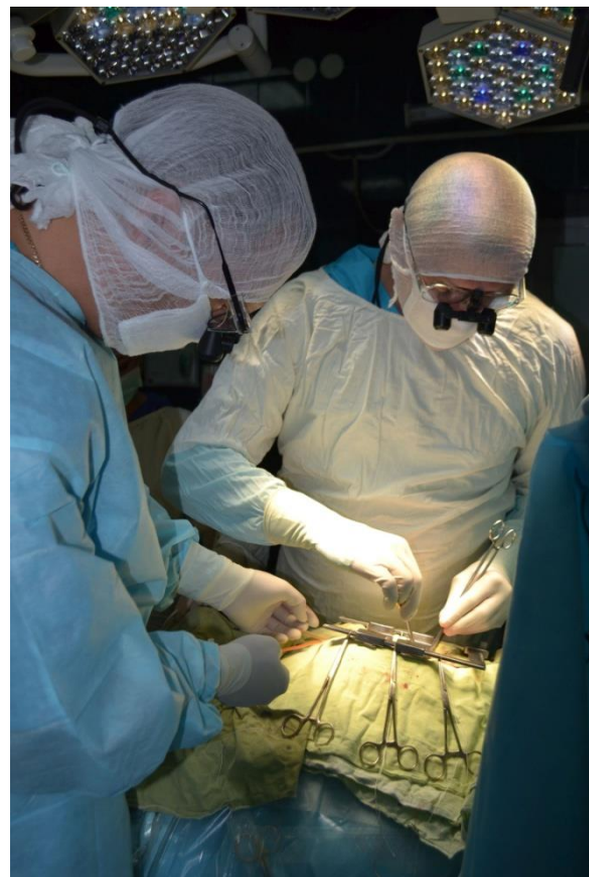
# ОПЕРАЦИИ НА СЕРДЦЕ В УСЛОВИЯХ ИСКУССТВЕННОГО КРОВОБРАЩЕНИЯ:

- **Коррекция врожденных и приобретенных пороков сердца;**
- **Реваскуляризация миокарда;**
- **Удаление опухолей сердца и инородных тел;**
- **Операции на аорте;**
- **Тромбэмболэктомия из ЛА и полостей сердца;**



# ОПЕРАЦИИ БЕЗ ИК:

- коррекция врожденных пороков сердца
- реваскуляризация миокарда
- перикардэктомия



# РЕНТГЕНЭДОВАСКУЛЯРНАЯ ХИРУРГИЯ

- Коронаровентрикулография;
- Стентирование и ангиопластика коронарных и периферических артерий;
- Зондирование полостей сердца и магистральных сосудов;
- Ангиопульмонография;
- Удаление инородных тел;
- Эндоваскулярное устранение врожденных и приобретенных пороков сердца;
- Эмболизация артериальных сосудов различной локализации.



**КЛИНИЧЕСКАЯ БАЗА КАФЕДРЫ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ, ИТ И МНС ФИПО  
ОТДЕЛЕНИЕ АКУШЕРСКОЙ ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ ДОКТМО**

Отделение акушерской интенсивной терапии на 6 коек открыто в апреле 1992 года на основании приказов МОЗ Украины № 303 от 08.10.97 г. и № 247 по Областной клинической больнице от 26.12.1991.

С апреля 2003 г. в составе отделения работает кабинет эфферентных методов лечения беременных, родильниц и гинекологических больных, организованный согласно приказу по ДОКТМО № 52 от 03.03.2003 г.

В отделение работает 9 врачей – 5 врачей имеют высшую квалификационную категорию, двое из них – к.мед.н.; 2 врача имеют - 1-ю категорию; 2 врача – без категории.

Отделение оснащено следующей аппаратурой:

- Дыхательные аппараты - Hamilton «Raphael» - 2 шт., Hamilton G5/S1 - 1 шт.; Dreger «Carina System» - 1 шт.
- Кардиомониторы - 5 шт.; аппараты ЭКГ аппарата – 1 шт.; дефибриллятор – 1шт.; пульсоксиметр – 2 шт.; экспресс-глюкометр – 1шт.; концентратор кислорода «Armd-7F» -1шт

Оснащение кабинета эфферентных методов терапии:

- аппарат для ВЛОК «АЛОК – 1» – 2 шт.; аппарат для АУФОК «Изольда» - 1 шт.; аппарат для озонотерапии «ОЗОН-УМ-80» - 1шт; аппарат для фильтрационного, проточного плазмафереза АПФ-1 «Гемофер» – 1шт.
- С открытием отделения удалось снизить материнскую смертность более, чем в 5 раз.



Заведующий отделением, Главный внештатный  
Республиканский специалист по  
анестезиологической безопасности в акушерстве  
МЗ ДНР к.мед.н., доцент В.С. Костенко



Доцент кафедры анестезиологии, ИТ и МНС ФИПО,  
куратор отделения к.мед.н. Т.П. Кабанько

## ВНЕДРЕНИЕ НАУЧНЫХ РАЗРАБОТОК КАФЕДРЫ В ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ



Кафедрой анестезиологии, ИТ и МНС ФИПО, совместно с научно-производственной фирмой ООО «Н-Медиком» г. Донецк разработан и внедрен в практическое здравоохранение аппарат для фильтрационного, проточного плазмафереза АПФ-1 «Гемофер». Следует отметить, что данный аппарат не уступает по своим технико-эксплуатационным характеристикам аналогам своего класса зарубежных фирм-производителей.

К основным преимуществам аппарата относятся: портативность; одноигольная схема подключения пациента к периферической вене; объем экстракорпорального контура не превышает 60 мл; возможность подключения различных типов плазмодифильтров; адаптивность к венозной системе (*самостоятельно оптимизирует поток плазмы и крови, не допуская его превышения над дебитом конкретной вены каждого пациента*). АПФ-1 «Гемофер» работает с различными мембранными плазмодифильтрами (ПФМ-800, Роса).

Вышеуказанные преимущества аппарата АПФ-1 позволяют минимизировать риск различных гемодинамических отрицательных эффектов в процессе проведения сеанса фильтрационного плазмафереза.

## ЛАБОРАТОРИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ГОЛОВНОГО МОЗГА



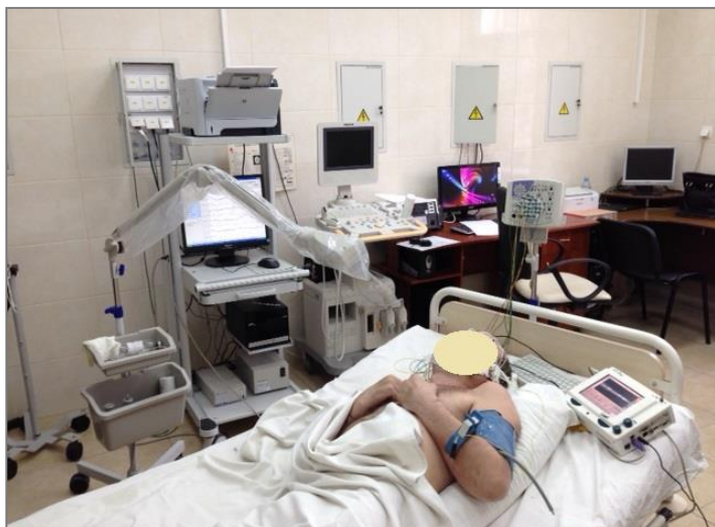
Сотрудниками кафедры анестезиологии, интенсивной терапии и медицины неотложных состояний ФИПО ДонНМУ им. М.Горького под руководством чл-корр. АМН Украины, д.мед.н, проф. Владимира Ильича Черния, заведующего отделением д.мед.н, проф. Георгия Анатольевича Городника, совместно с сотрудниками отделения нейрохирургической интенсивной терапии ДоКТМО 25 лет назад была создана лаборатория функциональных исследований головного мозга. Территориально она расположена в отделении нейрохирургической интенсивной терапии ДоКТМО.

## МЕТОДИКИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДЛЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ЦНС У ПАЦИЕНТОВ С ОЦН РАЗЛИЧНОГО ГЕНЕЗА:

ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФИЯ (ЭЭГ), РЕОЭНЦЕФАЛО- (РЭГ) И РЕОВАЗОГРАФИЯ (РГ), УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ТРАНСКРАНИАЛЬНАЯ ДОППЛЕРОГРАФИЯ (УЗ ТКДГ), ОЦЕНКА ВАРИАБЕЛЬНОСТИ СЕРДЕЧНОГО РИТМА (ВСР), ЭКГ И ДР.



Доцент кафедры анестезиологии, ИТ и МНС, к.мед.н., с.н.с., зав.лаб. функциональных исследований мозга  
**И.А.Андропова**



## **ЛАБОРАТОРИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ГОЛОВНОГО МОЗГА**

**Количесивенная фармако-ЭЭГ  
(quantitative  
pharmacoelectroencephalography)  
- комплекс ЭЭГ-методов,  
направленных на выявления  
центрального действия лечебных  
препаратов, оценку эффективной  
дозы и продолжительности их  
действия.**

**Нейромониторинг при ОЦН  
различного генеза с целью  
предупреждения вторичных  
повреждений головного мозга  
в условиях реанимационного  
обеспечения и проводимой  
интенсивной терапии.**

**Главные  
направления  
работы  
лаборатории**

**Применение методов  
количественной ЭЭГ для  
прогнозирования течения  
ОЦН. Нейрофизиологические  
предикторы исходов ОЦН  
(например, «смерть мозга»,  
«вегетативный статус и т.д.)**

**Исследование  
цереброкардиальных  
взаимодействий при ОЦН  
различного генеза. Оценка  
перфузионно-  
метаболического  
сопряжения.**

# ЛАБОРАТОРИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ГОЛОВНОГО МОЗГА



**Количесивенная фармако-ЭЭГ (quantitative pharmasoelectroencephalography)** - комплекс ЭЭГ-методов, направленных на выявления центрального действия лечебных препаратов, оценку эффективной дозы и продолжительности их действия.

## ЛАБОРАТОРИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ГОЛОВНОГО МОЗГА



**Нейромониторинг при ОЦН различного генеза:**

**- Транскраниальная доплерография (ТКДГ) по специальной методике дает полуколичественную оценку ВЧД в динамике (аппарат для ультразвуковой транскраниальной доплерографии DWL EZ-Dop V2.1 (Германия)).**

**- ЭЭГ в режиме мониторинга: дифференциальная диагностика уровня сознания и диагностика паттернов судорожной активности мозга (энцефалограф NIHON KONDEN EEG-1200).**

# ОДНО ИЗ НАПРАВЛЕНИЙ РАБОТЫ ЛАБОРАТОРИИ

Исследование исходов  
ОЦН различного  
генеза

Выявление  
нейрофизиологических  
предикторов различных  
исходов



## **КЛИНИЧЕСКАЯ БАЗА КАФЕДРЫ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ, ИТ И МНС ИНСТИТУТ НЕОТЛОЖНОЙ И ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ ХИРУРГИИ ИМ. В. К. ГУСАКА**

- **Институт неотложной и восстановительной хирургии им. В.К. Гусака МЗ ДНР - 500 коек**

### **ОТДЕЛ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ**

**зав. отделом д.мед.н, профессор  
ШАНО ВАЛЕНТИНА ПЕТРОВНА**

#### **Отдел включает:**

- отделение анестезиологии
- отделение интенсивной терапии:  
    общего профиля  
    кардиохирургического профиля
- Палаты интенсивной терапии :  
    ангиохирургического, комбустиологического,  
    гематологического, общехирургического профиля

**Научное направление:** «Профилактика полиорганных нарушений при критических состояниях»

**Монографии:** «Ожоговый шок», «Иммунно-эндотелиальная протекция при критических состояниях», «Технологии аутотрансфузии для восполнения кровопотери»



**Профессор кафедры анестезиологии, ИТ и МНС, д.мед.н. В.П. Шано**



## **Клиническая база кафедры анестезиологии, ИТ и МНС Донецкий республиканский центр охраны материнства и детства**

**Д.мед.н., доцент Джождуа Т.В с 2000 года является куратором анестезиологической службы Донецкого республиканского центра охраны материнства и детства.**

**Коечный фонд – 380 коек, в т.ч. 12 коек отделения интенсивной терапии (22, 5 ставки анестезиологов-реаниматологов)**

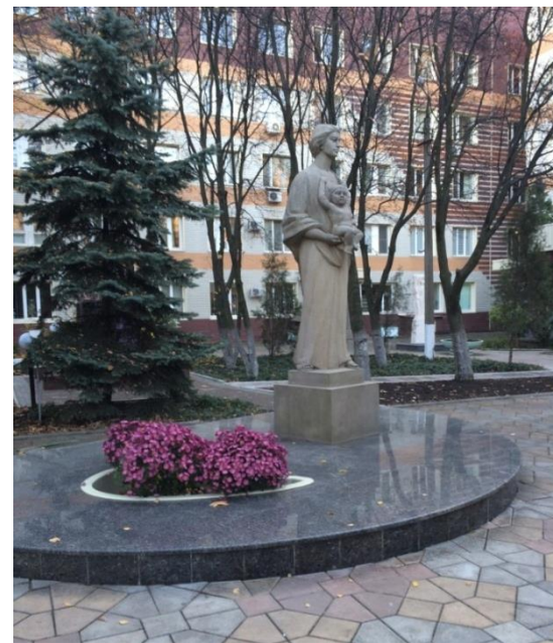
**Родов в 2017 – 2163, из них самостоятельных – 58,3%, кесаревых сечений – 41,7%.**

**Гинекологических операций в 2017 – 2188.**

**Проведено анестезий в 2017 – 3136, из них нейроаксиальных методов – 16,3%.**

**Имеется современная следящая и наркозно-дыхательная аппаратура. Анестезиологическая служба имеет все необходимые инструменты и препараты для проведения современных методов анестезии.**

**Благодаря разработке комплекса ИТ полиорганных нарушений удалось значительно снизить летальность у пациенток с тяжелой преэклампсией и эклампсией.**



**Клиническая база кафедры анестезиологии, ИТ и МНС Донецкий  
республиканский центр охраны материнства и детства**

**Джоджуа Т.В.**

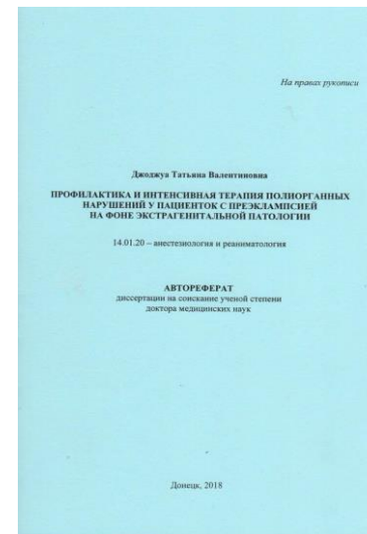
**ПРОФИЛАКТИКА И ИНТЕНСИВНАЯ  
ТЕРАПИЯ ПОЛИОРГАННЫХ  
НАРУШЕНИЙ  
У ПАЦИЕНТОК С ПРЕЭКЛАМПСИЕЙ  
НА ФОНЕ ЭКСТРАГЕНИТАЛЬНОЙ  
ПАТОЛОГИИ**

**Научные консультанты:**  
Доктор медицинских наук,  
профессор Городник Г.А.  
Чл.-корр. НАМН Украины,  
профессор Чайка В.К.



**Профессор кафедры  
анестезиологии, ИТ и МНС,  
д.мед.н., доцент Т.В. Джоджуа**

**ДОНЕЦК - 2018**



## **КЛИНИЧЕСКАЯ БАЗА КАФЕДРЫ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ, ИТ И МНС УЧЕБНО-НАУЧНО-ЛЕЧЕБНЫЙ КОМПЛЕКС (УНЛК) УНИВЕРСИТЕТСКАЯ КЛИНИКА ДОНГМУ**

**Первая в Украине университетская клиника была открыта в Донецком Национальном медицинском университете (ДонНМУ) в 2003 г. Она задумана как учебно-научно-лечебный комплекс (УНЛК) ДонНМУ, где на первом месте стоит процесс обучения медиков.**

**В своем составе она имеет поликлинику и стационар на 100 коек.**

**С момента ее основания анестезиологическая служба работала на базе урологического, а впоследствии, хирургического отделения университетской клиники.**

**В разные периоды своего существования хирургическая служба университетской клиники работала на 30-60 стационарных койках, имея в своем составе анестезиологическую службу с 6 койками интенсивной терапии.**

**В лучшие годы своего существования в отделении проводили более 1000 наркозов в год, а через палаты интенсивной терапии проходило до 800 послеоперационных пациентов.**



**Доцент кафедры анестезиологии, ИТ и МНС, к.мед.н. В.Л. Коваленко**



*Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького*

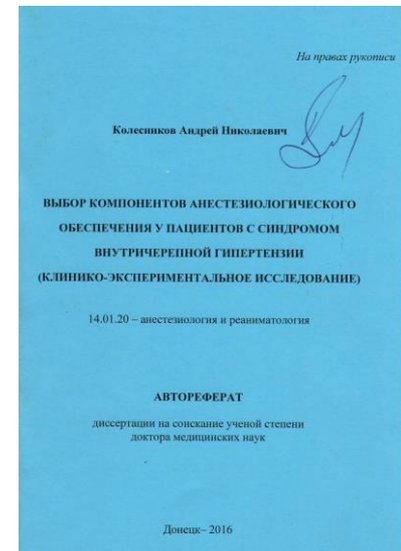
**Колесников А.Н.**

**ВЫБОР КОМПОНЕНТОВ  
АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКОГО  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
У ПАЦИЕНТОВ С СИНДРОМОМ  
ВНУТРИЧЕРЕПНОЙ  
ГИПЕРТЕНЗИИ  
(КЛИНИКО-  
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ  
ИССЛЕДОВАНИЕ)**

**Научный консультант  
Д.мед.н., профессор Городник Г.А.**



**Зав. кафедрой анестезиологии  
реаниматологии и неонатологии,  
д.мед.н., профессор А.Н. Колесников**



**ДОНЕЦК-2017**

**Основной задачей коллектива кафедры является подготовка квалифицированных специалистов анестезиологов-реаниматологов и врачей МНС**

**На кафедре внедрены все формы последипломного образования:**

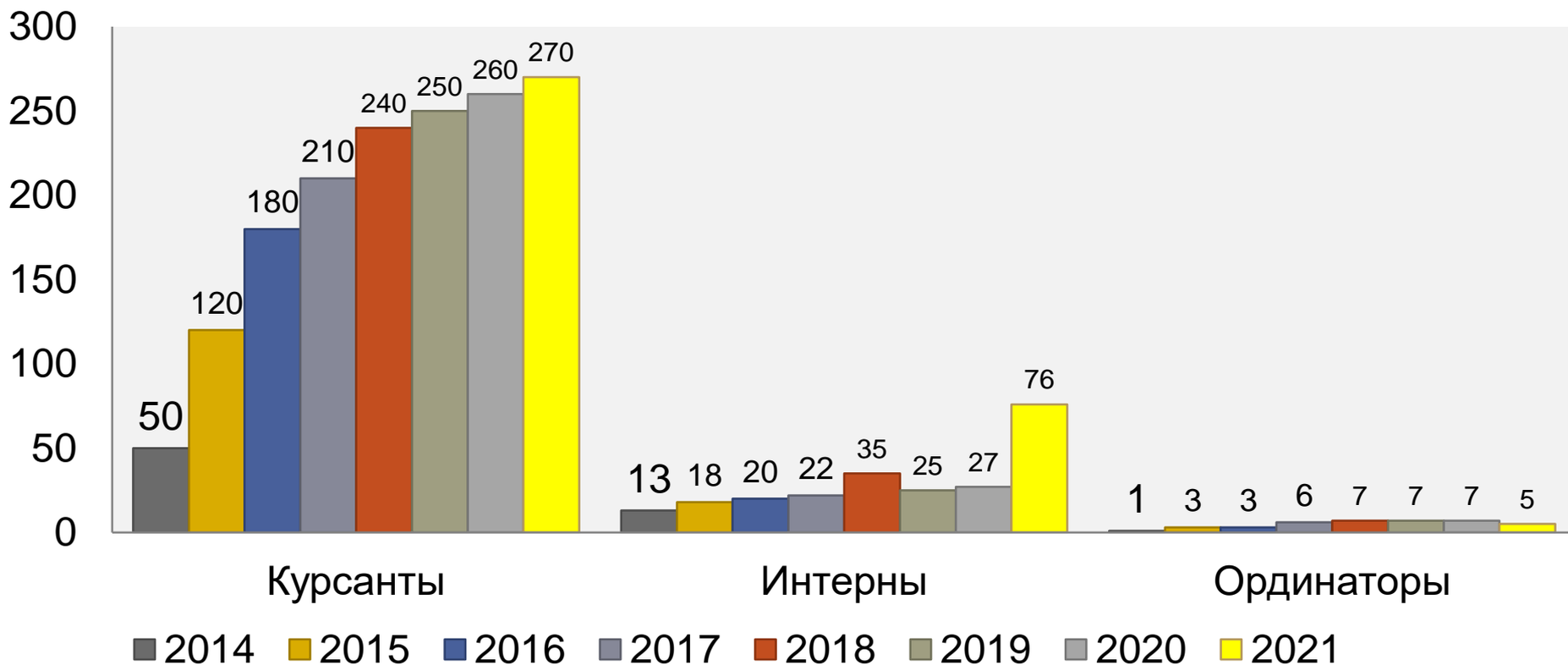
- аспирантура
- ординатура
- предаттестационная подготовка врачей-курсантов
- обучение в интернатуре врачей по специальностям «Анестезиология» и «Медицина неотложных состояний»
- первичная специализация по анестезиологии и МНС
- обучение врачей бригад военизированных горноспасательных частей
- тематическое усовершенствование врачей отделений эфферентных методов, акушеров-гинекологов, невропатологов, врачей МНС, семейных врачей.

**Научно обоснованы и разработаны стандарты обучения для всех уровней последипломного образования по специальностям «Анестезиология» и «Медицина неотложных состояний».**

**С 2018 – 2019 г.г. внедряется новая концепция системы последипломного образования в соответствии с концепцией непрерывного медицинского образования (НМО).**



# Обучающиеся на кафедре анестезиологии, ИТ и МНС ФИПО 2014-2018 гг



**Профессиональная переподготовка** «Анестезиология-реаниматология», «МНС», «Трансфузиология».  
**Повышение квалификации** «Анестезиология-реаниматология», «МНС», «Трансфузиология».  
**Интернатура** «Анестезиология-реаниматология» и «МНС» **Ординатура** «Анестезиология-реаниматология»  
**Тематическое усовершенствование** «Анестезия и ИТ в акушерстве и гинекологии», «Ошибки и осложнения в анестезиологии и ИТ», «Эфферентные методы в ИТ», «Трансфузионная медицина», «Токсикология», «Современные методы респираторной поддержки в ИТ и ингаляционной анестезии», «Неотложные состояния в неврологии», «Регионарные методы в анестезиологии и ИТ», «Гипербарическая оксигенация»



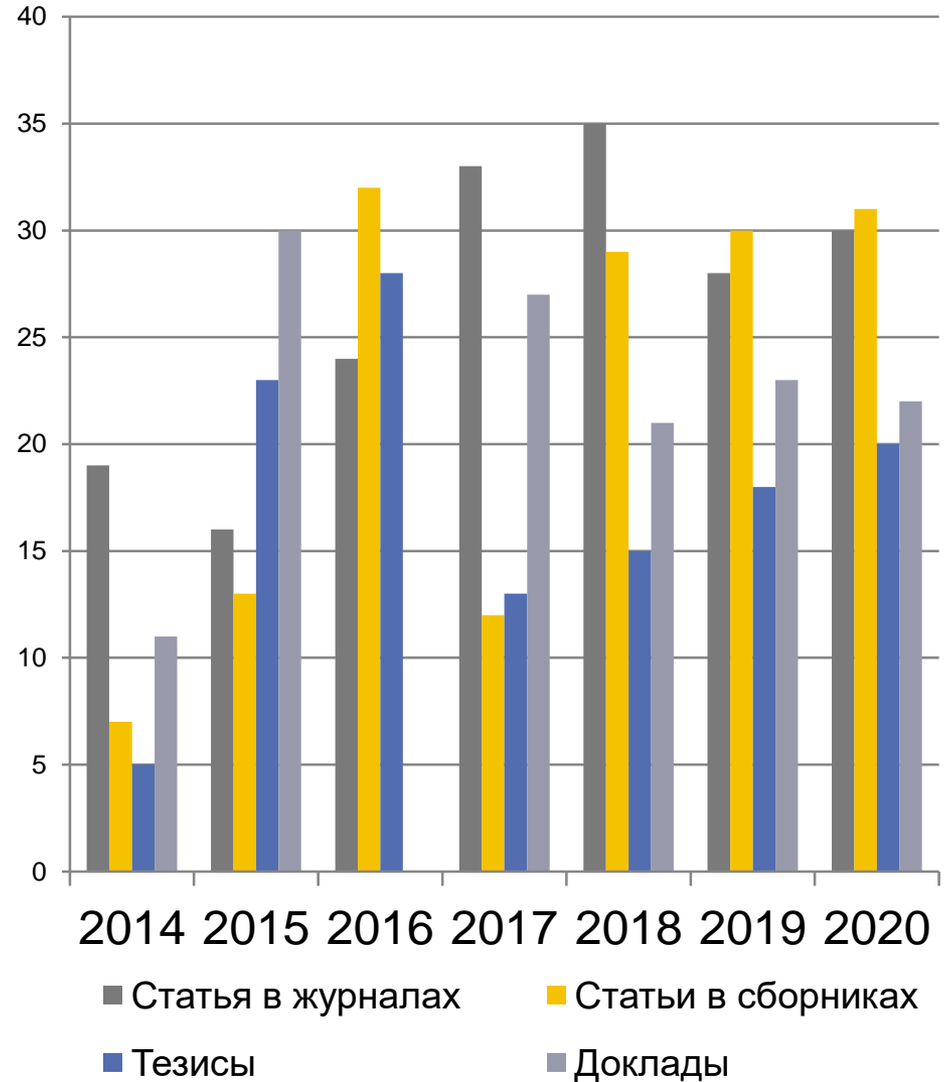
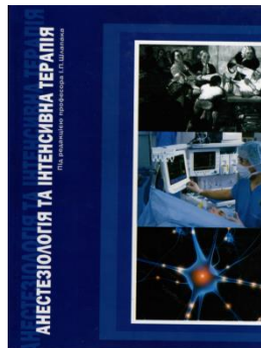
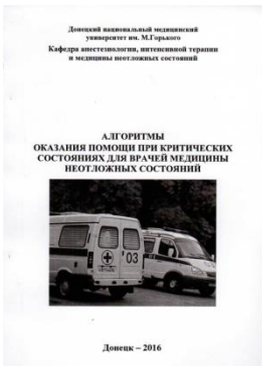
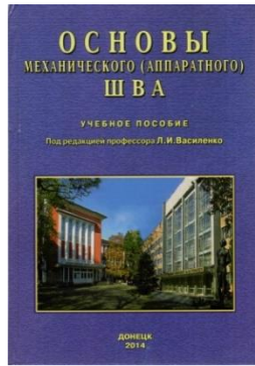
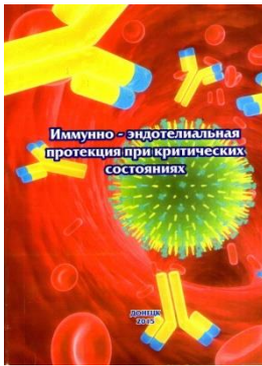
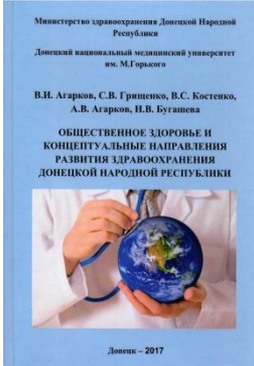
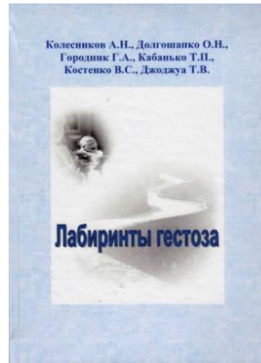
**На кафедре созданы обучающие и контролируемые компьютерные программы (Система ELEX), пакеты тестовых заданий по темам обучения, издаются учебные пособия, утвержденные Центральным методическим кабинетом.**

**Кафедра располагает компьютерами, объединенными локальной сетью с выходом в интернет, компьютерным классом, возможностью чтения лекций одновременно в пяти аудиториях, с возможностью видео-трансляции.**

**45-летний опыт преподавания анестезиологии и принципов интенсивной терапии больных в критических состояниях позволил коллективу кафедры выпустить в издательстве «Здоровья» пятитомное руководство по анестезиологии и избранным вопросам интенсивной терапии. 11 учебных пособий. 27 монографий. С 2007 по 2020 годы опубликовано БОЛЕЕ 450 статей в журналах и сборниках, включая Scopus (более 190 из них в 2014-2020 гг.)**

# ПУБЛИКАЦИИ И НИР СОТРУДНИКОВ КАФЕДРЫ В 2014-2020 ГГ

НИР-3, Патенты - 7, Монографии - 11



## ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КАФЕДРЫ:

- Патогенетическое обоснование принципов интенсивной терапии при критических состояниях различного генеза
- Профилактика полиорганных нарушений при критических состояниях
- Анестезия и интенсивная терапия у пациентов, находящихся в критических состояниях: шахтная травма, черепно-мозговая травма, инсульты, акушерские кровотечения, эклампсия, острый синдром повреждения легких.
- Разработка принципов и методов индивидуальной коррекции интенсивной терапии у пациентов с полиэтиологическим поражением ЦНС
- Анестезия и интенсивная терапия при геморрагическом шоке, обусловленном акушерской патологией.
- Анестезия и интенсивная терапия у беременных и родильниц с тяжелой преэклампсией и эклампсией.



## Коллектив кафедры в 2014 -2021 годах



**Коллектив кафедры анестезиологии  
ИТ и МНС ФИПО ДОННМУ поздравляет  
врачей интернов анестезиологов-  
реаниматологов с началом работы.  
Желаем всем творческих успехов.**



<https://sites.google.com/site/kafedraanesteziologii/>