

## ТЕМА: «ОПЫТ, ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТРУПНОГО МАТЕРИАЛА В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОГО ВУЗА»

**ЦЕЛЬ:** ФОРМИРОВАНИЕ УНИКАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО КОМПЛЕКСА для подготовки специалистов, обладающих

- ВЫСОКИМ УРОВНЕМ ФУНДАМЕНТАЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ;
- НЕОБХОДИМЫМИ ЗНАНИЯМИ И УМЕНИЯМИ В РАЗЛИЧНЫХ МЕДИЦИНСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЯХ;
- НАВЫКАМИ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ;
- РАЗВИТЫМ ИНТЕЛЛЕКТОМ И СООТВЕТСТВУЮЩИМИ ЛУЧШИМ ТРАДИЦИЯМ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ МЕДИЦИНЫ ДУХОВНЫМИ И НРАВСТВЕННЫМИ КАЧЕСТВАМИ.

**АКТУАЛЬНОСТЬ:** НЕСМОТЯ НА ТО, ЧТО ОБУЧЕНИЕ СТУДЕНТОВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НА ОСНОВЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО СТАНДАРТА ПО УНИФИЦИРОВАННЫМ ТИПОВЫМ УЧЕБНЫМ ПРОГРАММАМ, ПРЕДУСМОТРИВАЮЩИМ ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ УСВОЕНИЕ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН, ПОЛНОЦЕННЫЙ ПРОЦЕСС ПРЕПОДАВАНИЯ И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УРОВНЯ ЗНАНИЙ НА СООТВЕТСТВУЮЩИХ КАФЕДРАХ МЕДИЦИНСКИХ ВУЗОВ ПОЧТИ ПОВСЕМОСТНО ЗАТРУДНЁН ОТСУТСТВИЕМ ДОСТУПНОГО ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ТРУПНОГО МАТЕРИАЛА, ТОГДА КАК НЕПРЕРЫВНЫМ УСЛОВИЕМ ФОРМИРОВАНИЯ СОВРЕМЕННОГО ВРАЧА ЯВЛЯЕТСЯ ГЛУБОКОЕ ОСВОЕНИЕ ИМ В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ ЦЕЛОГО РЯДА МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН, ТАКИХ КАК

- АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА,
- ОПЕРАТИВНАЯ И ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ,
- ГИСТОЛОГИЯ,
- ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ,
- СУДЕБНАЯ МЕДИЦИНА
- ДР.,

НЕОБХОДИМЫХ НЕ ТОЛЬКО КАК ВЫПОЛНЕНИЕ ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДУСМОТРЕННОГО ПРОГРАММАМИ ПРАКТИКУМА НА ТРУПАХ ЛЮДЕЙ И НА ЛАБОРАТОРНЫХ ЖИВОТНЫХ, НО КАК СПОСОБА ТЕСТИРОВАНИЯ УЧАЩЕГОСЯ НА ПРЕДМЕТ ЕГО ПОДГОТОВЛЕННОСТИ К САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЕ В КЛИНИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ.

### ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:

- ЗА 20-ЛЕТНИЙ ПЕРИОД (С 1994 ПО 2014 ГОДЫ) НА КАФЕДРЕ СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ БЫЛО ВСКРЫТО 5025 ТРУПОВ, ДОСТАВЛЕННЫХ С МЕСТ ПРОИСШЕСТВИЙ И ИЗ РАЗЛИЧНЫХ ЛЕЧЕБНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ;
- СВЫШЕ 9,5 ТЫС. СТУДЕНТОВ ЛЕЧЕБНОГО, ПЕДИАТРИЧЕСКОГО, СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО И МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТОВ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В ДЕМОНСТРАЦИОННЫХ И САМОСТОЯТЕЛЬНЫХ (ПОД РУКОВОДСТВОМ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ) ВСКРЫТИЯХ УМЕРШИХ ОТ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ НАСИЛЬСТВЕННОЙ И НЕНАСИЛЬСТВЕННОЙ СМЕРТИ;
- ДЛЯ УЧЕБНОЙ И НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВЛЕНО И ПЕРЕДАНО ПРОФИЛЬНЫМ КАФЕДРАМ БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ТЕЛ УМЕРШИХ, ОРГАНОВ, ПРЕПАРАТОВ КОСТНЫХ И МЯГКИХ ТКАНЕЙ;
- СОВМЕСТНО С КЛИНИКОЙ УНИВЕРСИТЕТА ПРОВЕДЕНО 7 КАДАВЕРНЫХ КУРСОВ И 1 ДИССЕКЦИОННЫЙ МАСТЕР-КЛАСС.

### ПРЕДЛОЖЕНИЯ:

1. ВОЗОБНОВИТЬ И АКТИВИЗИРОВАТЬ РАБОТУ С ТРУПНЫМ МАТЕРИАЛОМ НА КАФЕДРЕ СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ;
2. СОЗДАТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТРУПНОГО МАТЕРИАЛА ПРИ ОБУЧЕНИИ СТУДЕНТОВ, ОРДИНАТОРОВ И АСПИРАНТОВ ЛЮБОЙ ИЗ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ КАФЕДР УНИВЕРСИТЕТА;
3. ЗАНЯТЬ ЛИДЕРСКИЕ ПОЗИЦИИ ПО ПОСЛЕДИПЛОМНОМУ ОБУЧЕНИЮ ПУТЕМ СОЗДАНИЯ КРУГЛОГОДИЧНО ДЕЙСТВУЮЩЕЙ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ ДИССЕКЦИОННЫХ КУРСОВ «САДАVER-LAB» ДЛЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ ПРАКТИКУЮЩИХ ВРАЧЕЙ РАЗЛИЧНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ.



# КубГМУ

Кубанский государственный медицинский университет Минздрава России

## приоритет 2030<sup>+</sup>

лидерами становятся



**Трупный материал, изъятый и переданный для учебных и научных целей в период 2002-2012 гг.**

Трупы – 42;  
 Головной мозг – 68;  
 Легкие – 38;  
 Печень – 62;  
 Почки – 94;  
 Органы ЖКТ – 122.



КЛИНИКА ФЭБОУ ВО КУБГМУ  
МИНЗДРАВА РОССИИ

## ДИССЕКЦИОННЫЕ КУРСЫ В СИСТЕМЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

(КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММА)



**ДОКЛАДЧИК: ТУЛЕНДИНОВ Г. Р., СТ. ПРЕПОДАВАТЕЛЬ**