



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Медицинская биохимия



Специальность
30.05.01

Подготовка дипломированных специалистов по специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» ведется в ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России с 2010 года в соответствии с Приказом Министерства образования РФ от 20.05.2003 г. № 299. Руководителем образовательной программы стала д.м.н., профессор Просекова Е.В., под ее руководством был организован учебный процесс, разработано учебно-методическое обеспечение и выполнение учебных планов.



ШКАЛА ЭЛЕКТРОНИЙ

$F > O > N, Cl >$

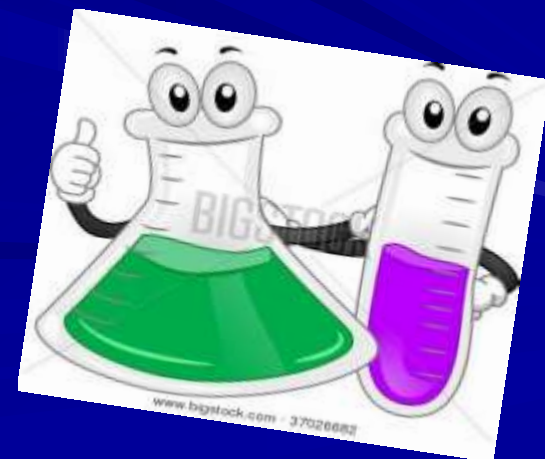
4.0 3.5 3.0

ЭЛЕКТРОНИЙ

Заместители	"Электронный эффект"
Алкены	1
СН, С ₂ Н ₂	
-O-	
-NR ₂	

Индуктивный эффект систем

Для подготовки специалистов по данному направлению на базе ФГБОУ ВО ТГМУ имеется современное, высокотехнологичное оборудование для формирования профессиональных компетенций, отработки практических навыков.





В реализации образовательного процесса по специальности медицинская биохимия применяются новые образовательные технологии с внедрением прогрессивных форм организации образовательного процесса и активных методов обучения, а также учебно-методических материалов, соответствующих современным требованиям. Современные клинико-лабораторные технологии служат эффективными средствами оценки состояния здоровья человека, прогноза возникновения, патологии, диагностики и контроля лечения пациентов и составляют основную часть объективных диагностических исследований, выполняемых в медицинских и научно-исследовательских организациях страны.



При изучении всех
блоков дисциплин
соблюдается
преимущество и
междисциплинарный
подход с целью более
глубокого и
качественного
изучения отдельно
взятой дисциплины.



**Задачи лечебно-
диагностической
деятельности:**

проведение биохимических,
клинических
лабораторных,
иммунологических,
медико - генетических
исследований с целью
постановки диагноза
заболеваний
педиатрического,
терапевтического,
хирургического,
неврологического
профиля.

Выпускники по специальности медицинская биохимия работают в самых разных учреждениях здравоохранения Дальневосточного федерального округа: в Благовещенске, Биробиджане, в Хабаровске, в Магадане, Петропавловске-Камчатском, в Республике Саха (Якутия), во Владивостоке, в городах и поселках Приморского края. На сегодняшний день по данной специальности обучается 97 человек. Всего на факультете общественного здоровья по данному направлению было подготовлено около 100 человек.



По специальности
медицинская биохимия
предусмотрена специализация в
ординатуре

- Клиническая лабораторная диагностика
 - Медицинская генетика
- Судебно-медицинская экспертиза.

Специалисты по медицинской биохимии могут работать в должностях

- врача-лаборанта,
- врача-вирусолога,
- врача-бактериолога,
- врача аллерголога-иммунолога,
- врача-генетика,
- врача-лаборанта-генетика,
- врача судебно-медицинской экспертизы (исследование вещественных доказательств)
- заведующего судебно-химическим отделением отдела судебно-медицинского исследования (судебно-медицинской лаборатории бюро судебно-медицинской экспертизы),
- научных сотрудников
- Преподавателей
- врача судебно-медицинской экспертизы (исследование вещественных доказательств)









Пусть выбранная Вами дорога всегда ведет лишь к новым достижениям и успеху!