

آدرس (Affiliation) دانشگاه در مقالات لاتین:

Shahid Beheshti University of Medical
Sciences, Tehran, Iran

* II **Международный
фармацевтический
конгресс, Тегеран,
Иран, 6-9
февраля, 2019**

Зав. кафедрой УЭФ с курсом МФТ,
Профессор Ибрагимова Г.Я.



- * **Медицинский университет имени Шахида Бехешти (перс. دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی – (государственное высшее учебное заведение, крупный учебный и научно-исследовательский центр в области медицинских наук в Иране. Расположен в городе Тегеран.**

Общие сведения

- * Медицинский университет им. Шахида Бехешти ведёт отсчёт своей истории с 1961 года как медицинский факультет Иранского национального университета, образованного в 1959 году. В 1983 году Постановлением Высшего совета культурной революции Иранский национальный университет был переименован в Университет имени Шахида Бехешти и назван в честь Сейеда Мохаммада Хосейни-Бехешти, духовного и политического деятеля и революционера, убитого 28 июня 1981 года в результате теракта.
- * В 1985 году по постановлению Правительства Исламской республики Иран в связи с образованием Министерства здравоохранения и медицинского образования, из Университета им. Шахида Бехешти выделились лечебный центр, медицинский факультет и факультет протезной ортопедии, которые образовали самостоятельный Медицинский университет им. Шахида Бехешти.





- * По состоянию на 2019 год, университет включает в себя 4 научно-исследовательских института,
- * 62 научно-исследовательских центра
- * 12 факультетов.
- * В университете обучается более 13 тысяч студентов по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры.
- * На факультетах и в научно-исследовательских центрах работают 1300 профессоров и преподавателей.



* факультеты

- * Лечебный факультет;
- * Стоматологический факультет;
- * **Фармацевтический факультет;**
- * Факультет общественного здравоохранения;
- * Факультет реабилитации;
- * Факультет традиционной медицины;
- * Парамедицинский факультет;
- * Факультет медицинских наук;
- * Факультет акушерства и гинекологии;
- * Факультет охраны труда, промышленной безопасности и экологии;
- * Факультет инновационных медицинских технологий;
- * Факультет диетологии и пищевых технологий;

* **Научно-исследовательский центр фармацевтических наук
Университет медицинских наук Шахида Бехешти**

*Pharmaceutical Sciences
Research Center*



Центр был создан в 2003 году с целью развития и расширения границ фармацевтических наук, решения проблем в различных областях медицины и фармации в стране, обучения исследователей в различных областях фармацевтических наук, установления контактов и сотрудничества с другими исследовательскими и учебными центрами. Центр работает в различных областях, таких как фармация, химия, фармакология, фармакология и токсикология, клиническая фармация и современные фармацевтические технологии, включая биотехнологию и нанотехнологию



* Руководитель научного -
исследовательского центра
фармацевтических наук
Доктор Фаршад Хоссейни
Ширази

Ученые степени

- Последипломное образование, Медицинское право и этика - Центр медицинского права и этики - Университет медицинских наук Шахид Бехешти - Иран - 2008.

Название диссертации: Сравнительная оценка фармацевтического права и этики в Иране и других странах. Руководитель: профессор Грэм Дюкс (Университет Осло, Норвегия), д-р Махмуд Аббаси (СБМУ, Иран).

- доктор философии, дисциплина фармакологии, клеточная и молекулярная медицина - школа медицины - Университет Оттавы - Канада - 1998.

Название диссертации: Зависимость цисплатина от цитоплазматического цикла и цитотоксичности от клеток рака яичников. Руководитель: д-р Ракеш Гоэль (Оттава, Канада).

- M.Sc., Pharmacology - School of Medicine - Университет Оттавы - Канада - 1995.

Название диссертации: Токсичность цисплатина и его метаболитов на раковых клетках яичников. Руководитель: д-р Ракеш Гоэль (Ottawa U., Канада).

- Стипендия исследований в области мониторинга наркотиков, Институт фармакологии, Университет Колона, Колон, Германия, 1990 год.

- Pharm.D., Фармацевтическая школа - Mashhad Univ. Med. Sci. - Мешхед - Иран - 1988.

Название диссертации: Сравнительная биодоступность Inderal и TD Propranolol. Супервайзер: д-р Мехди Балали Муд (Мешхед Med School, Иран).

Работа

Профессор, Фармакология и токсикология, Фармацевтическая школа, Шахид Бехешти Университет медицинских наук, Тегеран, Иран.

- Адъюнкт-профессор, Биотехнология, Фармация, Университет Шахид-Бехешти, Медицинские науки, Тегеран, Иран.

- Адъюнкт-профессор, Центр медицинской этики, Медицинский университет Шахид-Бехешти Тегеран, Иран.

Профессиональная деятельность

2006-по настоящее время деректор, Научно-исследовательский центр SBMU.

- 2007-н.в. руководитель иранской ассоциации фармацевтических специалистов.

- 2007 год - настоящее время Специалист по фармацевтическому менеджменту Министерства здравоохранения.

- 2006-настоящее время Дирекционный комитет, Исследовательский центр отравлений и токсикологии.

- 2006-2008 Вице-канцлер по продуктам питания и лекарственным средствам, Университет Шахид Бехешти Медицинские науки.

- Генеральный секретариат 2006 года, 10-я Иранская фармацевтическая наука Конгресс, 21-24 августа, Тегеран, Иран.

- 1999 год - нынешний совет по вопросам политики, журнал медицинского образования (международный, на английском языке).

- 2004- настоящее время Редакционная коллегия, Иранский журнал фармацевтических исследований (Английский, Индекс в СА).

- 2002- настоящее время Редакционная коллегия, Иранский журнал фармацевтических наук (в Английский, индекс ISI).

- 2002-настоящее время Научный комитет, Центр исследований фармацевтических наук, Тегеран.

- 2003-по настоящее время Исполнительный комитет, Иранская ассоциация фармацевтических специалистов,

Тегеран.

- 2001 - 2004 Комитет по высшим учебным заведениям, Фармацевтический факультет, Шахид Университет медицинских наук Бехешти.

- Исполнительный совет 2002-2004 гг., Фонд поддержки фармацевтической поддержки Парди Университетские больницы.

- 2000-2002 гг. Начальник отдела токсикологии / фармакологии Шахид Бехешти Университет медицинских наук.

- 1999 - 2002 Центр образования и развития. Руководитель комитета по активному обучению методы в основных медицинских науках.

Pharmaceutical Sciences Research Center of Shahid Behshti
University Medical Sciences and and Novin Daru medical
journal:



February 6-9, 2019 Iran-Tehran
Razi Conference Center - Tehran



The satellite congress of pharmacy Updates 2019

Congressional axes " Pharmacy Updates"

- Technology
- Chemistry
- Pharmacy
- Clinic

- www.pharmacyupdates.com
- Pharmacyup2019
- @Pharmacyup2019
- info@pharmacyupdates.com
- (+98)21 88481057-8
- (+98) 21 88481057-8 - 88108541

www.PharmacyUpdates.com



* Выступление на II Международном Фармацевтическом Конгрессе , Тегеран, Иран, 2019









* В рамках проходящего Конгресса было подписан типовой Меморандум о сотрудничестве между Научно-исследовательским центром фармацевтических наук Тегеранского медицинского университета им. Шахида Бехешти и Башкирским Государственным медицинским университетом



- * Следуя предложению студенческого комитета исследовательского центра фармацевтических наук при Университете медицинских наук им. Шахида Бехешти студенты фармацевтической отрасли из разных стран приняли участие в международном конгрессе Фармацевтические Обновления 2019 в феврале в Тегеране, Иран;
- * Студенты фармацевтических факультетов из Ирана, России, Казахстана и Ирака договорились о создании **Регионального аптечного студенческого форума (RPSF)** для сотрудничества по следующим вопросам в регионе:
 - * 1) Учебное сотрудничество и обмен учебными материалами
 - * 2) Научное сотрудничество и совместные исследования студентов в области фармации и смежных наук.
 - * 3) Проведение совместных региональных студенческих симпозиумов и конференций в области фармации
 - * 4) Визиты и обмен студентами для ознакомления с фармацевтической индустрией, друг друга





- * Школа фармации SBMU - это молодое динамичное академическое учреждение, которое предлагает как бакалавриат, так и выпускные программы для кандидатов, желающих продолжить карьеру в области фармации и фармацевтики. Основанная в 1987 году, школа фармации SBMU сумела стать одной из ведущих национальных аптечных школ за очень короткий промежуток времени.

- * На фармацевтическом факультете (фармацевтическая школа) имеется 30 учебных и научно-исследовательских лабораторий;
- * подготовлено 1624 студента на доктора фармации (общий уровень) 5-летнее образование
- * 298 студентов на уровне выпускников 6-летнего образования.

- * В настоящее время на уровне бакалавриата обучается 751 человек, а на уровне магистратуры-160.

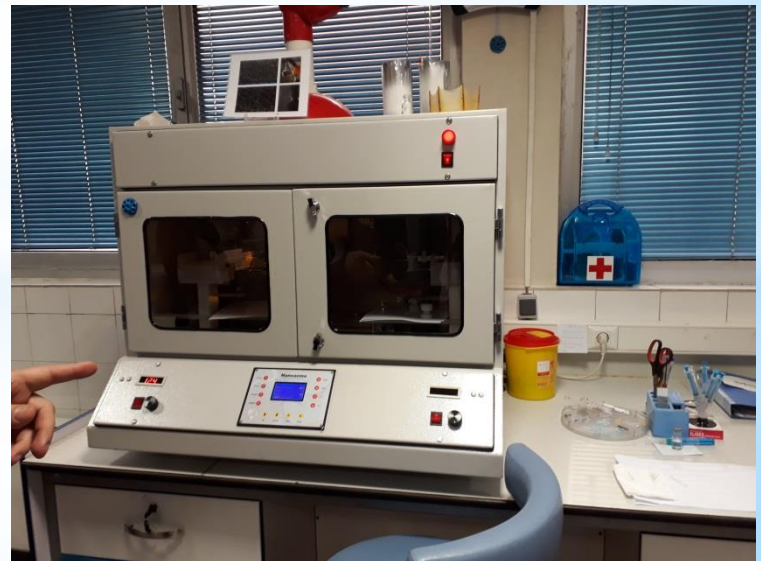
* Академические кафедры:

- * 1. Клиническая фармация
- * 2- Токсикология - Фармакология
- * 3- Фармацевтическая химия
- * 4- Фармацевтики
- * 5- Фармакоэкономика и управление фармации
- * 6. Фармакогнозия и фармацевтическая биотехнология .

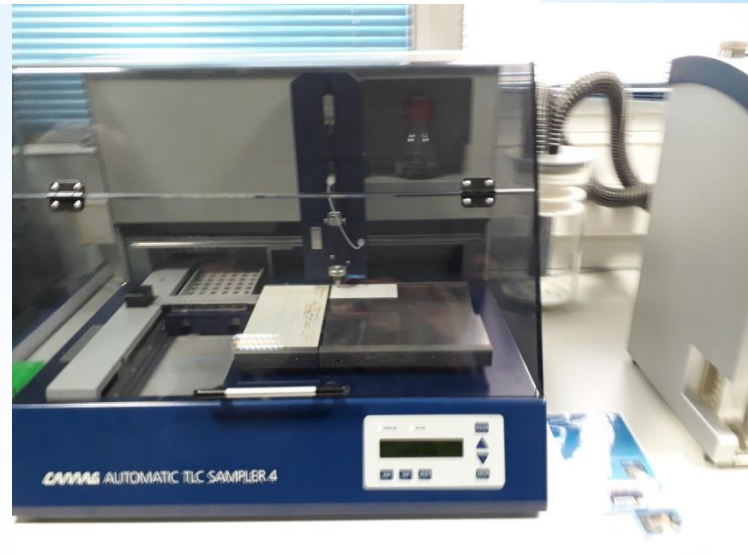
* Основные лаборатории

1. Фармацевтической химии,
2. Аналитической химии
3. Радиофармации
4. Лаборатория инструментального анализа
5. лаборатория биофармации
6. Лаборатория промышленной фармации
7. Лаборатория фармакокинетики
8. Лаборатория фармацевтической микробиологии
9. Лаборатория контроля качества
10. Фармакогностическая лаборатория
11. Фармакогностическая научная лаборатория
12. Лаборатория ферментации
13. Лаборатория лекарственных растений
14. Биотехнологическая лаборатория
15. Лаборатория электрофизиологии
16. Центральная токсикологическая лаборатория
17. Лаборатория культуры клеток
18. Аналитическая токсикологическая лаборатория

Pharmaceutical Sciences Research Center



Pharmaceutical Sciences Research Center



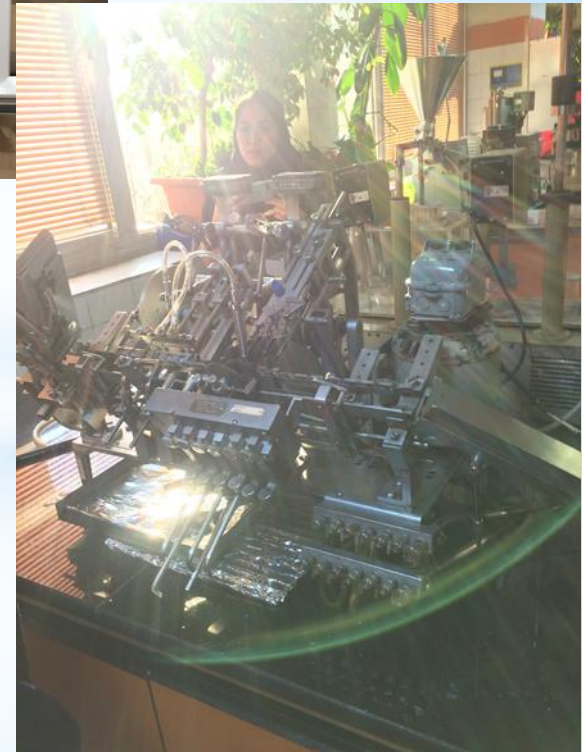
Pharmaceutical Sciences Research Center



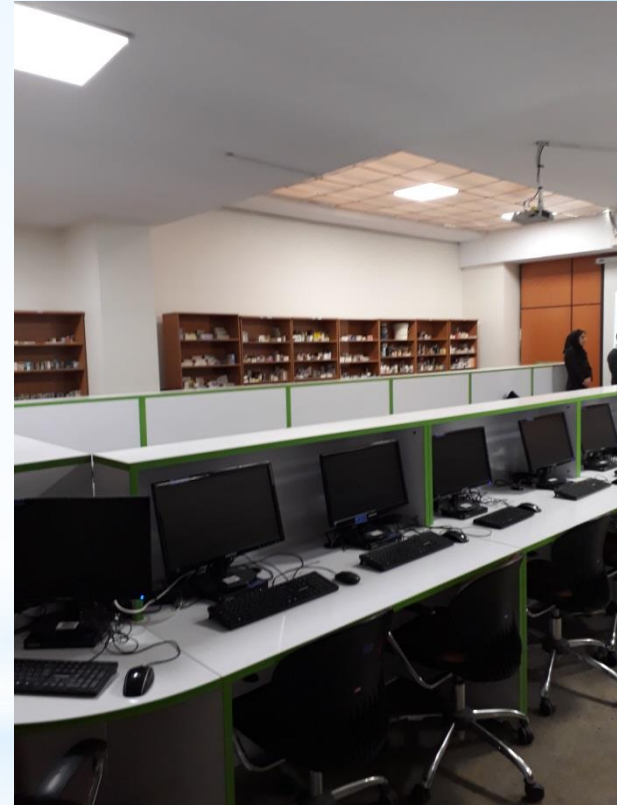
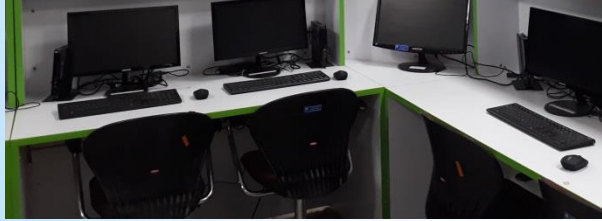








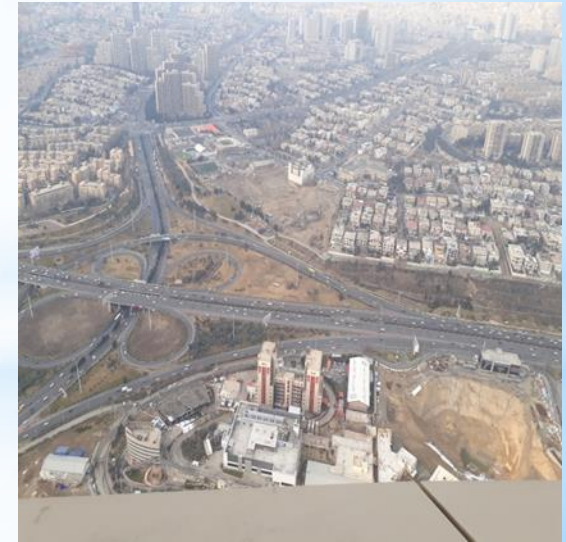
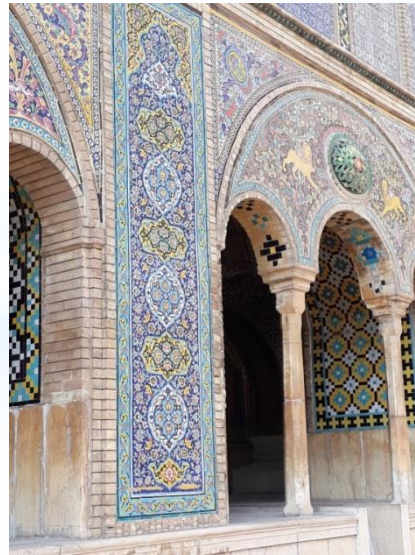
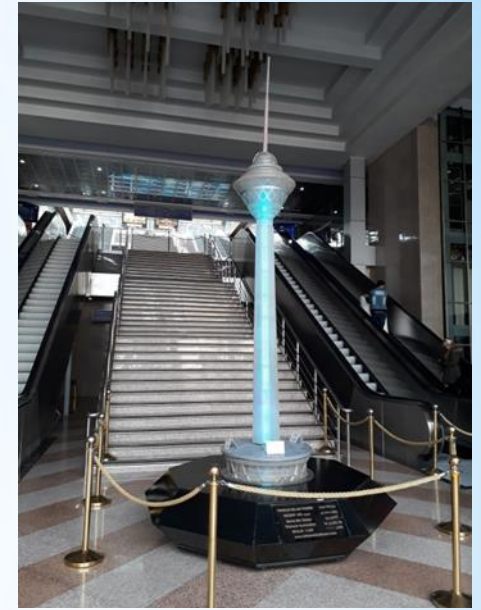




Фармацевтический завод Cinagen







* Перспективы сотрудничества (планы)

- * Визит ректора и проректоров нашего университета Медицинского университета имени Шахида Бехешти (по приглашению с их стороны)
- * Совместные научные проекты (с равным бюджетом)
- * Краткосрочные программы по студенческим обменам (не более 2-х недель)
- * Обмен профессорско-преподавательского состава

* Спасибо за внимание!

