



Научно-практическое сотрудничество между Российским Университетом Дружбы Народов и Университетом Бордо Сегален

Вторая конференция по проблемам здоровья

 $11 \text{ happy } \pi \sigma 2017$

l'Université de Russie de l'amitié des peuples (URAP) Peoples' Friendship University of Russia (PFUR) Российский университет дружбы народов (РУДН, RUDN)

Владимир Михайлович Филиппов Ректор РУДН

Николай Васильевич Загородний Заведующий кафедрой травматологии и ортопедии РУДН

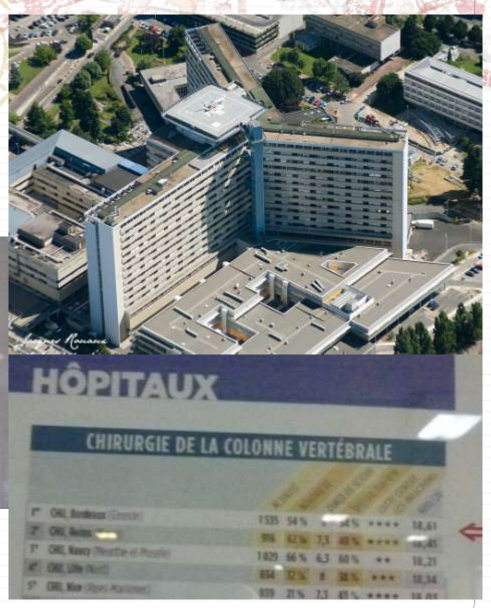


Кафедра является одной из ведущих в РФ и располагает большим количеством клинических баз в Москве

Университет Бордо Сегален. Одна из лучших университетских клиник Франции







Соглашение об обучении и академической мобильности подписано 13 мая 2010 года





А) Мобильность обучающихся

- * Мобильность постдипломных специалистов
- Стажировка в РУДН 2
 постдипломных специалистов из Университита Бордо

- **мобильность интернов**
- Стажировка в Университете Бордо 6 интернов (ординаторов) из РУДН
- Стажировка в РУДН 1 интерна из Университита Бордо



- Мобильность специалистов преподавателей
- Стажировка в
 Университете Бордо
 2 специалистов преподавателей из
 РУДН



* В) Академическое сотрудничество

• 9-10 апреля 2012 года в Университете Бордо Сегален был проведен 1 Франко-Российский Конгресс по хирургии позвоночника



» В) Академическое сотрудничество

- + 1 Франко-Российский Конгресс по хирургии позвоночника
- Конгресс был организован Департаментом по Европейским Делам и Международным Отношениям совместно с Инстутом Хирургии позвоночника. Это мероприятие было инициировано профессором Жаном-Марком Виталем (UBxS) и профессором Мухаммадом Таблихановичем Сампиевым(РУДН) после двух лет совместного сотрудничества в сфере хирургии позвоночника с целью обучения студентов, интернов и повышения квалификации специалистов.
- В работе Конгресса приняли участие более 20 специалистов из различных образовательных и лечебных учреждений Российской Федерации (Москва, Санкт-Петербург, Новосибирск, Сургут, Курган и Тюмень).

Перспективы дальнейшего развития сотрудничества

 В течение всего времени сотрудничества оба партнера могут констатировать высокий уровень понимания и взаимодействия в своей практической работе.

С целью объективизации результатов совместной работы, а также для дальнейшего продвижения как исследовательской деятельности, так и обучающего процесса, РУДН и Университет Бордо создают рабочую тематическую группу, для которой одной из первейших задач является проведение ежегодного семинара, как в России, так и во Франции.

Перспективы дальнейшего развития сотрудничества

* В перспективе эти мероприятия должны привести к созданию Управляющего Комитета, который сможет проводить интеграцию других партнеров в научное и академическое сотрудничество.

* В тоже время, отдаленными целями является создание и организация специализированных обучающих курсов для интернов и специалистов в различных медицинских и образовательных центрах

• Предусмотрен ли проект Федеральной программы помощи медицинским специалистам в обучении и академической мобильности?

Значительная разница в обучении специалистов травматологов-ортопедов в России и во Франции.

 Программа обучения специалиста травматологаортопеда во Франции включает 5 лет ежедневной практики в различных клиниках по различным направлениям



- Значительная разница в обучении специалистов травматологов-ортопедов в России и во Франции.
- Обучение специалиста травматологаортопеда в России проходит в течение 1 (интернатура) или 2 лет (ординатура). В связи с этим, многие хирурги травматологи-ортопеды «заканчивают» свое обучение в течение аспирантуры.
- * В настоящее время высокий уровень развития ортопедической науки требует длительной подготовки в различных высокоспециализированных образовательных и медицинских учреждениях.



длительное обучение специалиста требует не только хорошей клинической базы, а также финансовой поддержки молодого хирурга. Так как, клиническая деятельность отнимает значительное количество времени у обучающегося и выделить время на другой вид занятий невозможно.

Merci pour votre attention!