

От приезда до отъезда

Первичный контакт

Контактная эл.почта

international.snubh@gmail.com / ihsi@snubh.org

Сбор информации

Опросник по симптомам, медицинские заключения, снимки, результаты анализов крови и пр.

Подтверждение

Предварительный диагноз и план лечения

Консультация по стоимости лечения

Подготовка плана визита

Выдача документов для получения визы

Планирование приема специалистов

Встреча в аэропорту

Госпитализация

Согласие на госпитализацию

Госпитализация

Первичный осмотр и консультация лечащего врача

Предоперационные обследования

Подписание документов о согласии на проведение оперативного лечения

Операция

Промежуточная оплата

Выписка

Выдача мед.свидетельства на английском языке, снимков и результатов анализов

Оплата за лечение (наличные, кредитная карта)

Опрос о качестве полученного лечения

Сопровождение в аэропорт

Визит последующего наблюдения (организуется по эл.почте или телемедицине)

Схема проезда



Public Transportation

By Airport Limousine

Incheon Int'l Airport Bus Stop No. 8A (Bus No. 5400)

→ Migeum Station (Bundang Line) Exit No.3

→ Village Bus No. 7, 7-1, 2

By Subway

Incheon Int'l Airport Bus Station

→ Migeum (Bundang Line) Exit No. 3

→ Village Bus No. 7, 7-1, 2

SNUH Госпиталь Бундан Сеульского национального университета

Tel + 82. 31. 787. 2034

Fax + 82. 31. 787. 4088

Homepage <http://www.snubh.org/dh/ru/>

Address 82, Gumi-ro 173beon-gil, Bundang-gu, Seongnam-si
Gyeonggi-do, Korea 13620

Хирургия позвоночника в Центре заболеваний позвоночника

SNUH Госпиталь Бундан Сеульского национального университета





S
Maller
Incision
Less Pain
Early Recovery



Проблемы шеи и спины

Позвоночник человека имеет сложное анатомическое и функциональное строение. От шеи до копчика насчитывается более 25 позвонков, каждый из которых имеет различную трехмерную анатомическую структуру с суставами и связочным аппаратом, связывающих позвонки между собой в продольном направлении.

Между позвонками расположен хрящ, выполняющий роль буфера, который иначе называют «диском». Также, здесь расположены различные мышцы и сухожилия, которые прикреплены к позвонкам и нервные волокна, проходящие между структурами позвоночника.

В связи с этим, заболевания позвоночника подразделяют на проблемы структуры позвоночника, дисков, мышц, связок, сдавливание нервов, или комплексная проблема того или иного отдела позвоночника.

Одним из последних достижений специалистов Центра заболеваний позвоночника является проведение хирургического лечения сложных видов заболеваний позвоночника с использованием современного ультра-микроскопа. Множество пациентов с трудноразрешимыми заболеваниями позвоночника обращаются за помощью именно в Центр реконструкции позвоночника Госпиталя Бундан СНУ.

Способы лечения при различных стадиях

| | |
|-------------|--|
| Начальная | Медикаментозная терапия |
| Умеренная | Эпидуральные инъекции (амбулаторно) |
| Серьезная | Хирургическое лечение (2 недели госпитализации) |
| Диагностика | - Рентген позвоночника - МРТ позвоночника и другое. |

Центр заболеваний позвоночника

Центр заболеваний позвоночника, занимающийся лечением заболеваний позвоночника, состоит из специалистов различных отделений, включая отделения ортопедии, нейрохирургии, неврологии, реабилитации, отделения анестезиологии и радиологии. Такая специализированная система организации дает возможность углубленной диагностики, оказания своевременного и целенаправленного лечения различных заболеваний позвоночника.

Специалисты

Ортопедическая хирургия

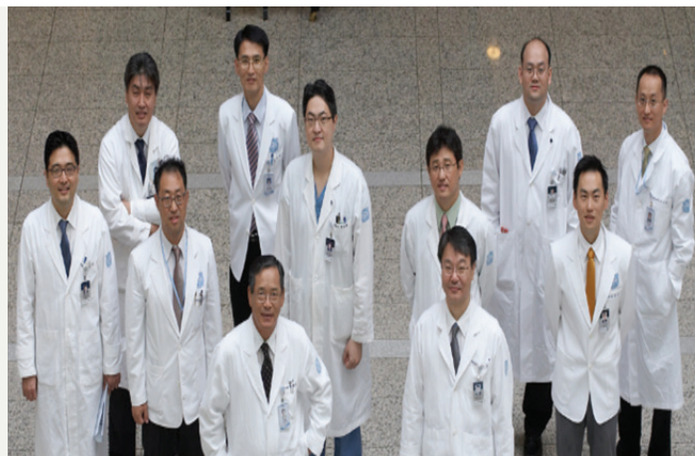
Ём Джин Соб (зав.отделением) и врачи ортопеды-травмотологи (см. домашнюю страничку)

Нейрохирургия

Ким Хён Джиб (Почетный профессор)
 Джан Тэ Ан
 Ким Ги Джон
 Хён Сын Дже (специалист по сколиозу)
 (см. домашнюю страничку)

Достижения

Более 1800 операций на позвоночник в год



Хирургический способ лечения

Центр применяет особую технику хирургического лечения, направленную на достижение оптимального метода фиксирования крепежных винтов и соответствующих треков, с помощью 3х мерного моделирования и реконструкции перед началом операции.

- Дискэтомия
- Ламинэктомия
- Интеркорпоральный спондилодез
- Реконструкция деформаций позвоночника (сколиоз, кифоз)
- Операции на опухоли позвоночника



Дата приёма, предварительная стоимость лечения и обследования предоставляются по запросу.