

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

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

Артропластика коленного сустава

SNUH  Госпиталь Бундан Сеульского национального университета





Преимущества операции

| | |
|--------------------------|---|
| Долговечные протезы | Усовершенствованные прочные протезы из новых композитных материалов |
| Быстрая реабилитация | Операция на вторую ногу проводится через неделю после операции на первой ноге |
| Улучшение качества жизни | При регулировании веса и периодическом наблюдении, длительность использования импланта практически на всю жизнь |

Кому рекомендуется операция

- Пациентам с прогрессирующими и длительно текущими дегенеративно-дистрофическими заболеваниями, сопровождающимися сильными болевыми симптомами, не поддающимся физиотерапевтическому и консервативному лечению, остеотомии и пр.
- Пациентам с серьезным артритом, подтвержденным рентгенографически
- Пациентам среднего возраста (более 60 лет)

Артропластика коленного сустава

Тотальное эндопротезирование коленного сустава – хирургическая процедура, при которой несущие поверхности коленного сустава заменяются искусственным металлическим суставом с целью облегчения болевых симптомов и повышения дееспособности. Артродпластика коленного сустава проводится для восстановления утраченной функции сустава в результате различных заболеваний суставов, травм и пр.

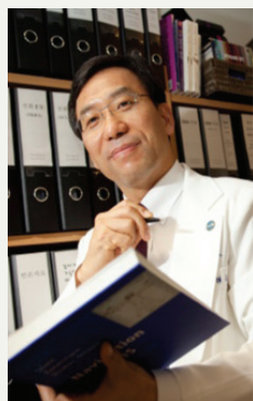
Улучшение после операции



План лечения

| | |
|-------------------------------|---|
| Прием у врача | Решение о проведении оперативного лечения |
| Предоперационное обследование | Рентгенография коленных суставов, телерадиограмма, лабораторные анализы |
| Госпитализация / Операция | - односторонняя: 8 дней - двусторонняя: 16 дней |
| Наблюдение | После возвращения на родину через 1,2,5,11 месяцев контроль и наблюдение, через 2 года детальное контрольное обследование суставов. |

Команда ортопедов-травмотологов



Профессор
Ким Тэ Гюн
Ли Ён Сок

Отделение
Травматология и ортопедия

Специализация
Заболевания коленных суставов, артриты, артродпластика, спортивная медицина

Достижения
- более 500 операций в год
- более 3,000 операций

Ведущий специалист

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