

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

Миниинвазивное хирургическое лечение рака желудка

SNUH Госпиталь Бундан Сеульского национального университета





S
Maller
Incision
Less Pain
Early Recovery



Преимущества операции

Малый разрез	Малый разрез – минимальная нагрузка от операции.
Высокий процент успеха	В отличие от полостной операции, не понижает иммунитет пациента, что повышает эффективность лечения.
Быстрое выздоровление	Минимизация болевых ощущений, быстрое выздоровление.
Экономичность	Короткий срок госпитализации, скорейшее возвращение к повседневной жизни.

Лапароскопическая сегментарная резекция

Метод	<ul style="list-style-type: none"> - После определения расположения опухоли, лапароскопически проводится клиновидная резекция стенки желудка. - В отличие от эндоскопической резекции слизистой, проводится резекция всех слоев желудка и ближайших лимфоузлов.
Преимущества	<ul style="list-style-type: none"> - Точное гистопатологическое исследование удаленной части желудка. - Сохранение большей части желудка, сохранение пищеварительной и эндокринной функций желудка.
Госпитализация	6 дней

Миниинвазивное лечение рака желудка

В отличие от полостной операции, достоинство лапароскопической операции в том, что она проводится через маленькие разрезы, а это в свою очередь минимизирует болевые симптомы, обеспечивает быстрое выздоровление, короткий срок госпитализации и как следствие – скорейшее возвращение к повседневной жизни. Операция не снижает иммунитет пациента, дает отличные результаты.

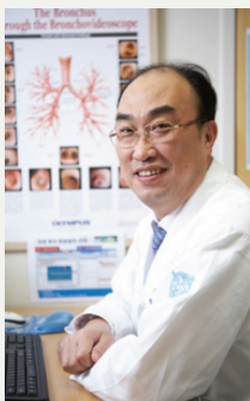
Отличие традиционной операции от лапароскопической



Лапароскопическая дистальная резекция / Лапароскопическая резекция желудка с сохранением привратника

Метод	Операция проводится через небольшие разрезы на животе (5мм-1см), через которые вводятся инструменты и камера.
Преимущества	<ul style="list-style-type: none"> - Возможно удаление лимфоузлов - Миниинвазивная операция - Идеальна на ранних стадиях
Госпитализация	7 дней

Команда хирургов-онкологов



Профессор
Ким Хён Хо
 Пак До Джун / Ан Сан Хун

Отделение
 Общая хирургия

Специализация
 Миниинвазивная хирургия рака верхних отделов ЖКТ (рак желудка, пищевода)

Достижения
 - 5,000 лапароскопических операций по поводу рака желудка
 - смертность -0%

Ведущий специалист

Тотальная лапароскопическая гастроэктомия / Лапароскопическая проксимальная резекция желудка

Метод	При расположении опухоли в верхней части желудка, либо при распространении на средние отделы, показана тотальная резекция
Госпитализация	8 дней

Виды операций при раке желудка

Эндоскопическая резекция слизистой	
Метод	Эндоскопическая резекция слизистой при опухоли не более 2 см., которая ограничена слизистой оболочкой желудка
Преимущества	<ul style="list-style-type: none"> - Не требует общего наркоза - Не травматична, сохраняет желудок
Госпитализация	3 дня

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