

## 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

# Рак молочной железы

**SNUH** Госпиталь Бундан Сеульского национального университета





**S**  
**M**aller  
**I**ncision  
**L**ess Pain  
**E**arly Recovery



## Диагностика рака груди

До проведения операции проводится обследование для подтверждения характера опухоли (доброкачественная или злокачественная), иммуногистохимические анализы.

Обследование	<p>&lt;Основные&gt;  Маммография, УЗИ молочных желез, прицельная биопсия, другие виды биопсии</p> <p>&lt;Диагностика на наличие метастазов&gt;  МРТ молочных желез, КТ грудной клетки, КТ брюшной полости и органов малого таза, ПЭТ сканирование, сканирование костей, анализ крови</p>
--------------	--

## Операция при злокачественных опухолях груди

Секторальная мастэктомия		
Вид операции	Рак in situ	Инвазивный рак
Удаление подмышечных узлов	Да/нет	да
Метод	- опухоль удаляется через небольшие разрезы (3-5мм) - биопсия лимфоузлов проводится во время операции	- для проверки наличия метастазов проводится удаление подмышечных лимфоузлов
Госпитализация	3 дня	7 дней
Предоперационное обследование	1. Диагностическое обследование 2. Онкомаркеры	1. Диагностическое обследование 2. Онкомаркеры 3. ПЭТ/КТ

## Операция рака молочной железы

Подтверждение характера опухоли с помощью современных видов диагностики. В госпитале, в тесной кооперации работают специалисты различных отделений, благодаря чему лечение рака молочных желез проводится как единый комплекс лечения.

### Команда хирургов-онкоммаммологов



**Профессор**  
**Ким Ён Ён** / Кан Ён Ён

**Отделение**  
Общая хирургия

**Специализация**  
Хирургическое лечение рака груди

Ведущие специалисты

**Достижения**

- Выявил процент риска возникновения заболевания
- 2,158 операций по поводу рака молочной железы
- 1,200 операций доброкачественных опухолей (150 в год)

## Операция при доброкачественных опухолях груди

Виды доброкачественных опухолей: кисты, фиброаденомы, интрадуктальные папилломы

Вид операции	Маммотомия	Секторальная мастэктомия
Показания и способ операции	- После местной анестезии опухоль удаляется через небольшой разрез (3-5мм) - практически безболезненна, не оставляет ран	- Резекция опухоли и прилежащих тканей (2-3см) - Одновременно проводится биопсия лимфоузлов
Госпитализация	Проводится амбулаторно	1 день
Предоперационное обследование	Общее обследование	Общее обследование

### Радикальная мастэктомия

После операции или после выздоровления возможен выбор проведения реконструктивной операции груди.

Вид операции	Без проведения реконструкции	С проведением реконструкции
Госпитализация	7 дней	более 9 дней
Предоперационное обследование	1. Диагностическое обследование 2. Онкомаркеры 3. ПЭТ/КТ	

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