

SEVERANCE

Introduction of Severance

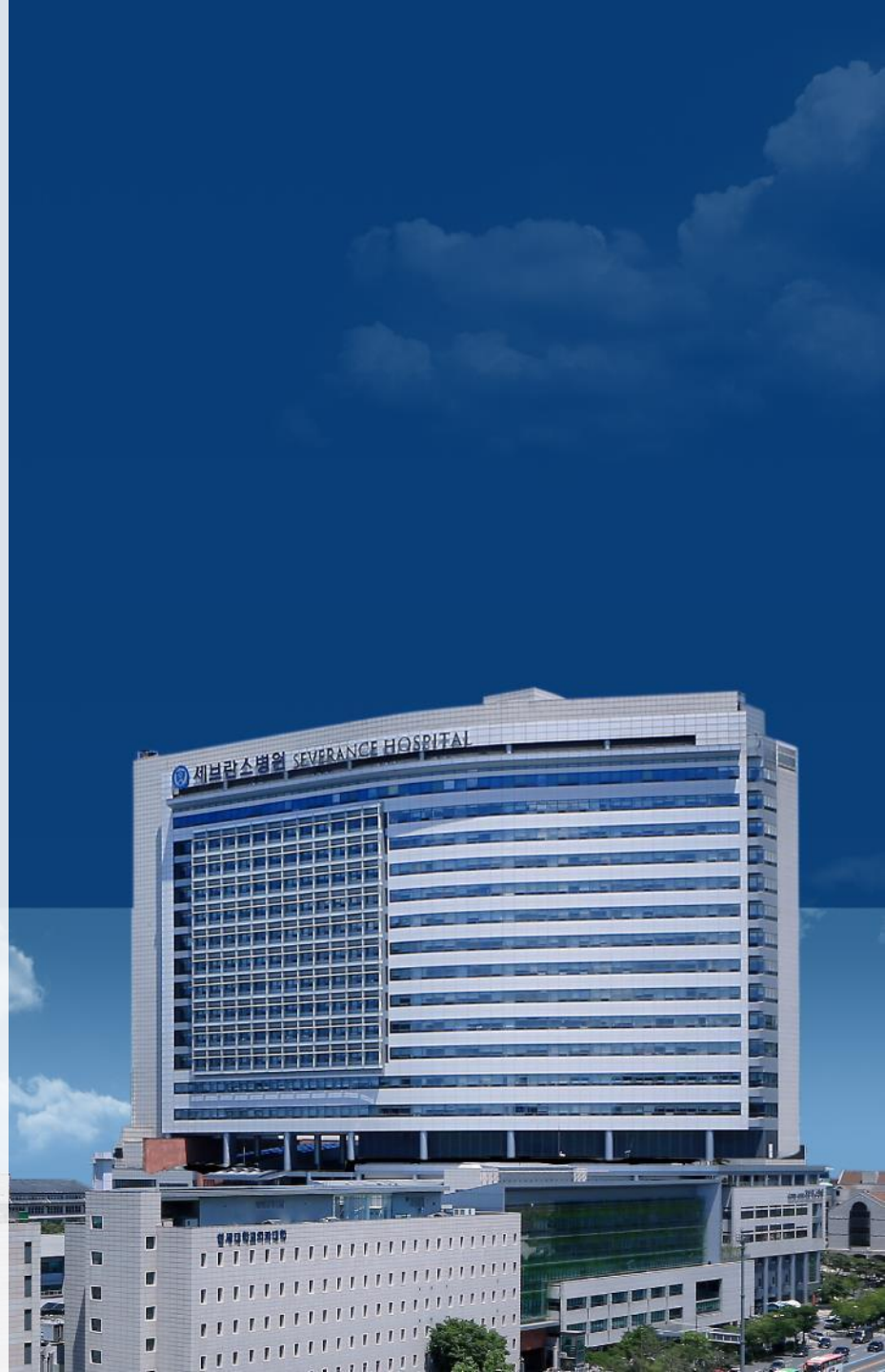
Лучшие в Корее
и стремящиеся быть лучшими в мире

Международной центр госпиталя Северанс



Оглавление

- Первый госпиталь западного типа в Корее
 - История
 - Общая информация
- Преимущества для пациентов
 - Географическое преимущество
 - Международные стандарты
 - Лучший госпиталь Кореи
 - Специализированные клиники
 - 5-летняя выживаемость после онкологии
 - Лидер в роботизированной хирургии
 - Тяжелая ионная терапия
 - Специализированный сервис для иностранных пациентов
- Стажирование зарубежных специалистов
 - Общее положение
 - Процесс стажировки
 - Пример стажирования



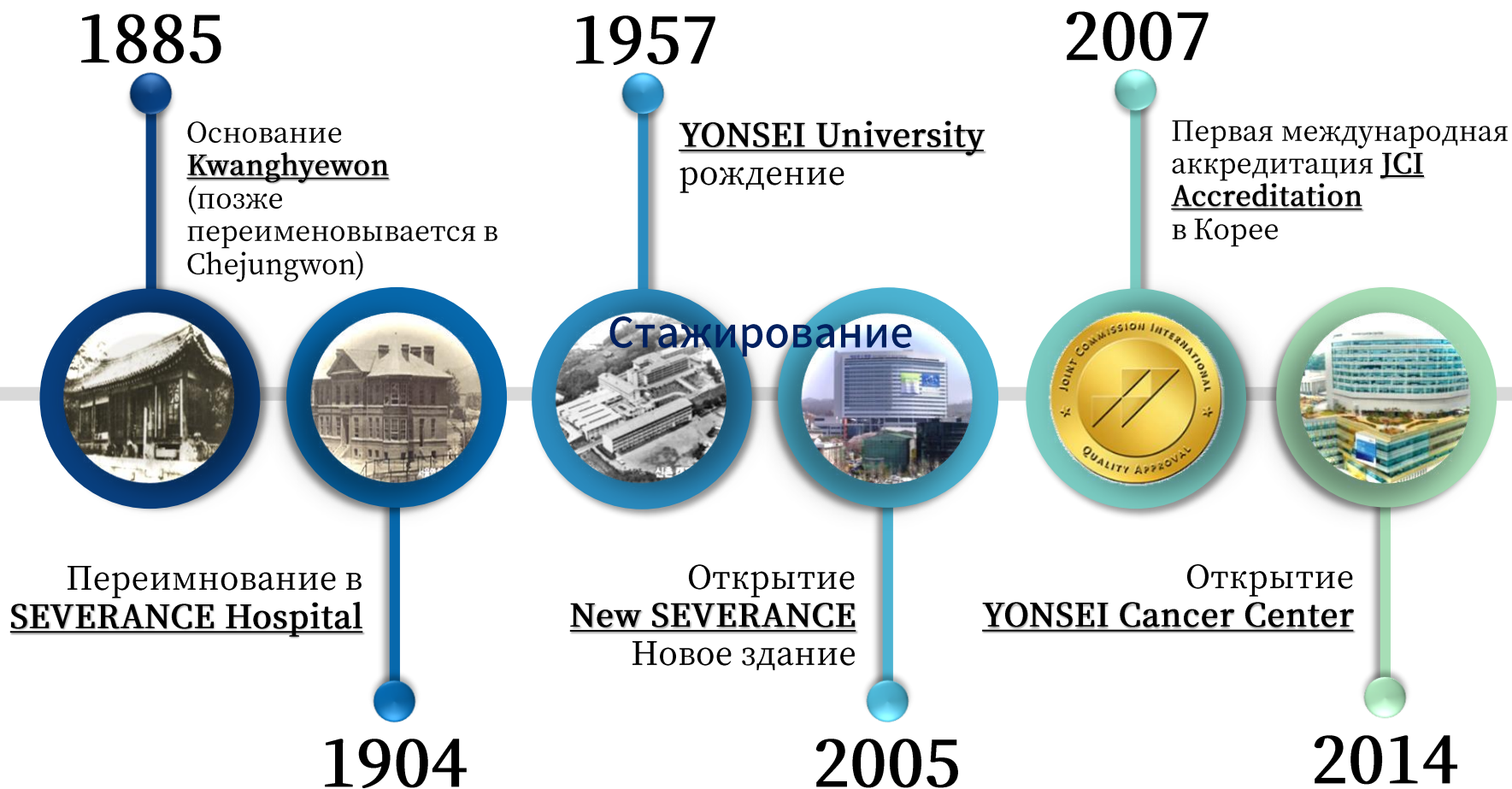


История Госпиталя Северанс и достижения



세브란스
SEVERANCE

История



Основной фон





Преимущества для пациентов

Географическое расположение



Аэропорт Инчон
Airport(55km)

10 минут

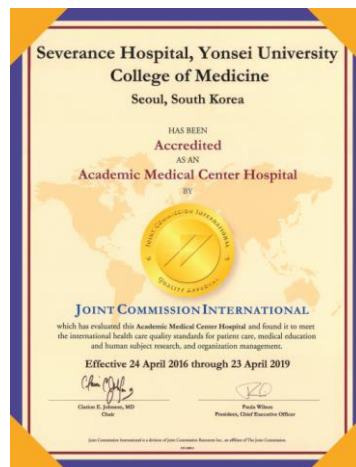
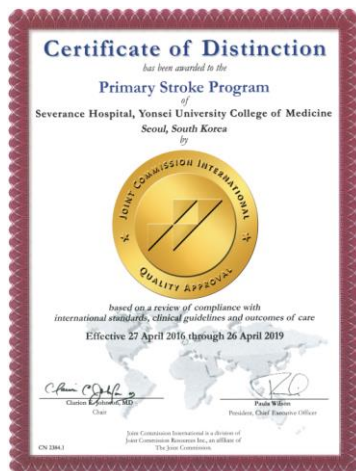


SEVERANCE



Основные
достопримечательности
Сеула
(Императорский Дворец, шоппинг-
улица Мендон)

Международные стандарты



В 2007 году Госпиталь Северанс была первой больницей в Корее, получившей аккредитацию Объединенной комиссии (JCI) и в последующие года также сохранили этот статус - 2010, 2013 и 2016. Это подтверждает, что Северанс соответствует высоким мировым стандартам качества обслуживания пациентов.



Лучший Госпиталь Кореи

Лучший сервис

- 8 лет подряд занимает первое место по опросу -- Корейский национальный индекс удовлетворенности потребителей (2011–2018гг)



Лучшие награды

- Президентская премия в 2016 за Global Healthcare
- Президентская премия в 2017 Национальная премия производительности (National Productivity Award)



Лучшие в привлечении иностранных пациентов

- Занимает первое место в течение 8 лет подряд по привлечению иностранных пациентов (2011~2017)



Специализированные клиники

Онкологическая клиника Клиника офтальмологии

Первая онкологическая больница в Корее (1969)
Тяжелая ионная терапия (2022)
19 Специализированных онкологических центров
Передовые технологии по лечению
(IMRT, LINAC (Versa HD), томотерапия (Radixact))

Первая офтальмологическая клиника в Корее (1996)
9 специализированных клиник
Центр по производству глазных протезов
Передовые оборудования:
(I-Portal NOTC & Spectralis OCT)

Детская клиника

Работает ряд специализированных клиник по таким заболеваниям, как детская онкология, детская эпилепсия, нарушения развития, расщелина позвоночника, церебральный паралич и т.д.



Реабилитационная клиника Кардиоваскулярная клиника Стоматологическая клиника

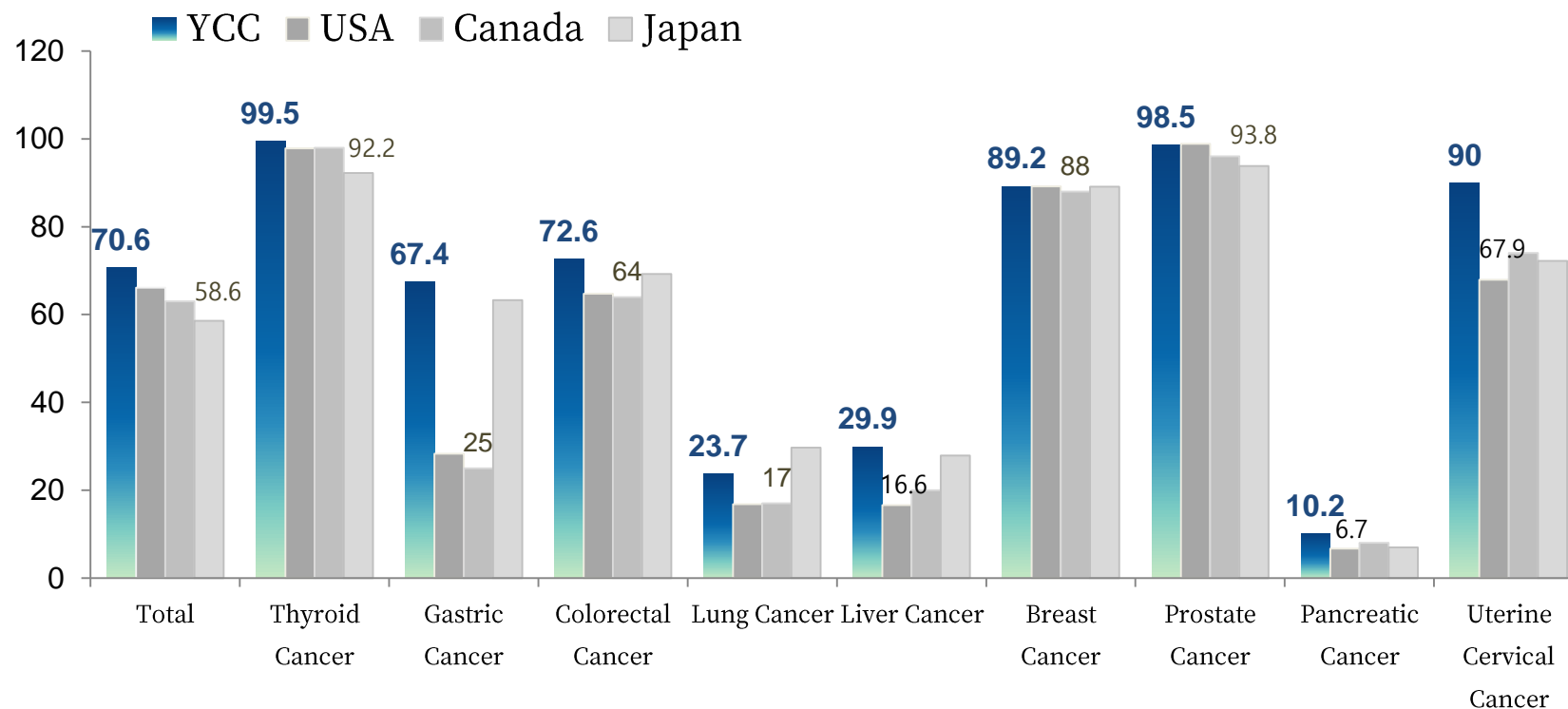
Первая реабилитационный Центр в Корее при Университете (1963)
10 Специализированных центров и клиник
Передовая технология:
(Robot-assisted Therapy, Exoskeletal R)

Первый в мире кардиоваскулярный ангио-КТ
Первая в Корее успешная операция на сердце
с помощью роботизированной
хирургической системы Da Vinci

9 Специализированных Центров

11 специализированных отделов
Scheifley Global Clinic (One-stop care)
Передовая технология
- Dental MRI - Dental CT - CBCT:

5 летняя выживаемость при онкологии



Notes:

(1) YCC: Report on Severance Hospital's 15-Year Tumor Registration Project (03/01/1995-12/31/2009), published Feb. 28, 2013

(2) Howlader N, Noone AM, Krapcho M, Garshell J, Miller D, Altekruse SF, Kosary CL, Yu M, Ruhl J, Tatalovich Z, Mariotto A, Lewis DR, Chen HS, Feuer EJ, Cronin KA (eds). SEER Cancer Statistics Review, 1975-2011, National Cancer Institute. Bethesda, MD, http://seer.cancer.gov/csr/1975_2011/, based on November 2013 SEER data submission, posted on SEER website, April 2014.

(3) Canadian Cancer Society, Statistics Canada and Provincial/Territorial Cancer Registry. Canadian Cancer Statistics 2014

(4) Center for Cancer Control and Information Services, National Cancer Center, Monitoring of Cancer Incidence in Japan - Survival 2003-2005 Report 2013

Лидер в роботизированной хирургии

Щитовидная железа



- Нет шрамов
- Нет повреждения окружающих тканей (голосовые нервы, паращитовидная железа)
- Нет случаев перехода от роботизированной операции в полостную операцию

Желудок



- Кровопотери меньше, чем от лапароскопической операции.
- Более безопасный и надежный вид операции как при прогрессирующем раке желудка, так и на ранних стадиях.

Голова и шея



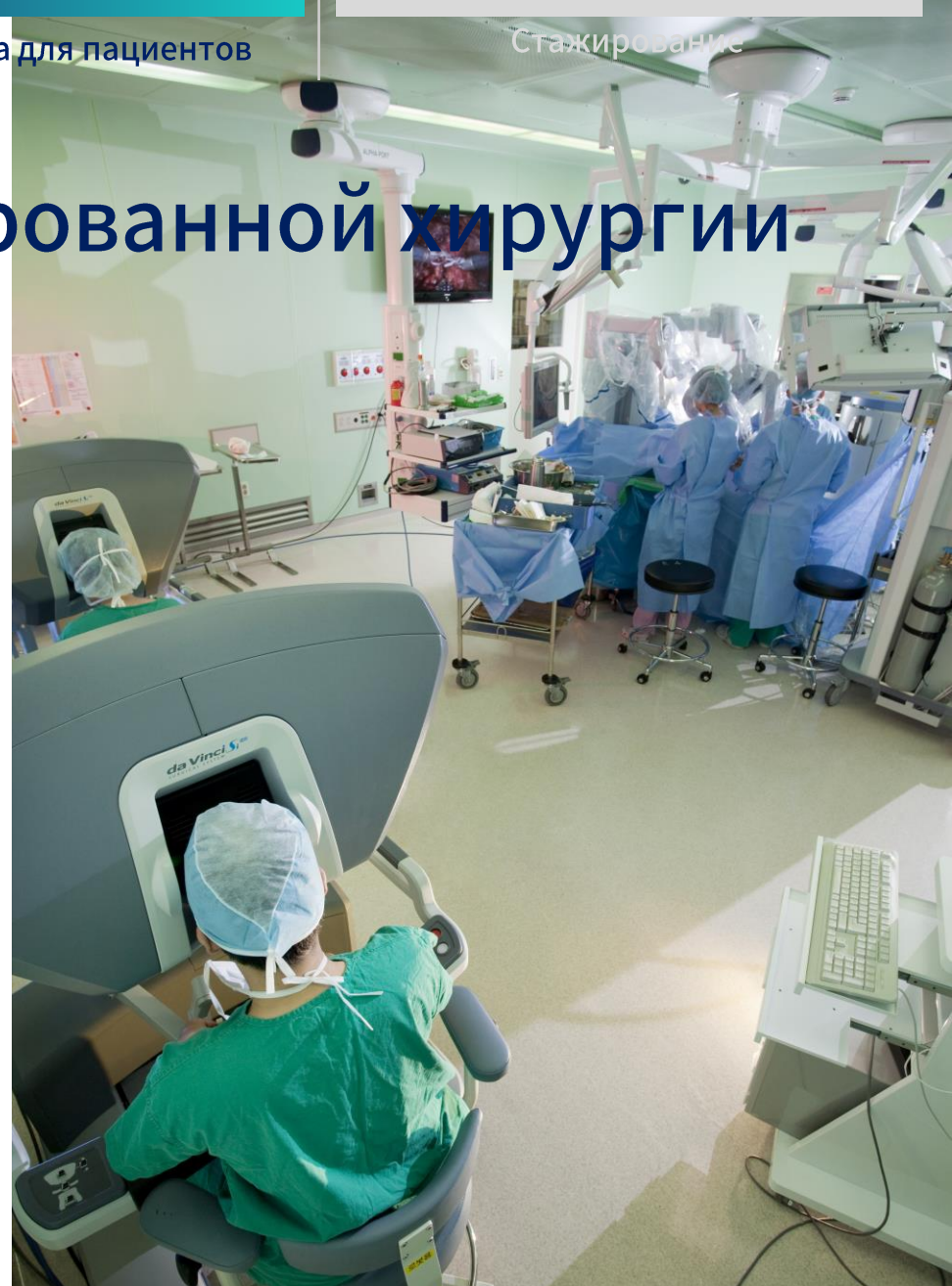
- Малотравматичная операция при онкологиях в области гортани.
- По сравнению с мировым средним уровнем более высокий индекс 5 летней выживаемости при онкологии.



Лидер в роботизированной хирургии.

Тренировочный центр Международной Роботизированной Хирургии

- Дифференцированное образовательное пространство, необходимые условия.
- Программа обучения для использования техники роботизированной системы (наблюдение за операцией, обучение базовому оборудованию и т. д.)
- Обучение иностранных специалистов: **2,078** врачей посетили наш центр, из **38** стран (до 2018 года) включая **США, Англия, Китай, Индия.**



Тяжелая ионная терапия

Центр тяжелой ионной терапии (2022)

- Первый в мире объект с двумя сверхпроводящими порталными системами.
- Современные приборы лучевой терапии, доставляющие максимальные дозы облучений опухолям, и минимальные дозы в здоровые ткани
- В мире только 10 объектов со сверхпроводящей порталной системой.



Специализированная услуга для иностранных пациентов





YONSEI UNIVERSITY HEALTH SYSTEM

С Божьей любовью освободим человечество от болезней и страданий.

