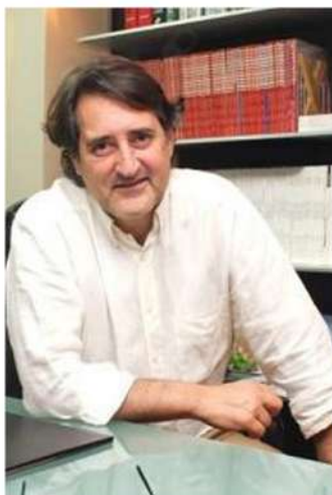




# Prof. Gerardo Conesa Bertran

Институт Нейрохирургии и Нейробиологии



- **Директор Института Нейрохирургии и Нейробиологии Медицинского Центра Текнон.**
- **Клинический опыт:** более 35 лет, начиная с 1985 года.
- **Специализация**
  - Опухоли головного и спинного мозга (большой опыт в хирургии высокофункциональных зон, операции на стволе головного мозга, нейрохирургия в сознании).
  - Васкулярная нейрохирургия
  - Хирургия артериовенозных мальформаций и аневризм
  - Нейрохирургическое лечение эпилепсии
  - Нейрохирургия при болезни Паркинсона
  - Нейрохирургия при ментальных расстройствах

## Обучение:

Dr. Conesa получил диплом врача в Университете Барселоны в 1982 году.

Завершил специализацию по нейрохирургии в 1990 году, в университетском госпитале Hospital de Bellvitge.

С отличием защитил докторскую диссертацию по теме «Новообразования в высокофункциональных зонах ЦНС».

Прошел полный пятилетний цикл в EANS, Европейская Ассоциация Нейрохирургических Сообществ.

## Стажировки:

Loyola University Medical Hospital, Chicago, USA (1982);

Massachusetts General Hospital de Boston, USA (1989),

CHR Pourpan de Toulouse, France (1991),

University of Minnesota Hospital de Minneapolis, USA (1993),

Washington University Hospital de Seattle, USA (1996)

## Работа в клиниках:

1985—1990: MIR Нейрохирургия.  
Hospital de Bellvitge, Barcelona

1990—2003: доктор отделения нейрохирургии.  
Hospital of Bellvitge, Barcelona

2003—2007: клинический директор.  
Neurocirugía en Hospital Clínico, Barcelona

2007—2020: директор отделения нейрохирургии.  
Hospital del Mar, Barcelona

2018—2020: директор отделения нейрохирургии госпиталей.  
Hospital del Mar и Hospital de la Santa Creu i Sant Pau

2021: директор Института Нейрохирургии и Нейробиологии  
Медицинского Центра Текнон



THE EUROPEAN ASSOCIATION  
OF NEUROSURGICAL SOCIETIES



## Научные исследования:

Происхождение речи в головном мозге человека.

Разработка компьютерных платформ  
в дополненной реальности для планирования  
и выполнения операций на головном мозге в нейрохирургии.

Глубокая стимуляция головного мозга (DBS) при анорексии.

## Членство в научных сообществах:

Европейская Ассоциация Нейрохирургических Сообществ (EANS)

Конгресс нейрохирургов европейского союза (CNS)

Испанское сообщество нейрохирургии (SENEC)

Walter Dandy Society (амбассадор в Испании 2013-2015 гг.)

**Медицинский Центр Текнон**  
Carrer de Vilana 12, Barcelona

**+34 608 005 976**  
[www.teknon.es](http://www.teknon.es)