

Hospital Materno-Infantil

La Paz. La casa de la vida

En ella han nacido más de **730.000 niños**.

Año en el que más partos se atendieron: 1976 con **29.256 partos y 29.528 nacidos**.



En su primer año de funcionamiento: **5.993 nacimientos**.

Promedio global: **42 partos/día**.

En la actualidad: **15-20 partos/día**.

Aproximadamente **5.000 partos/año**.



Primer hospital monográfico pediátrico con todas las especialidades médicas y quirúrgicas.

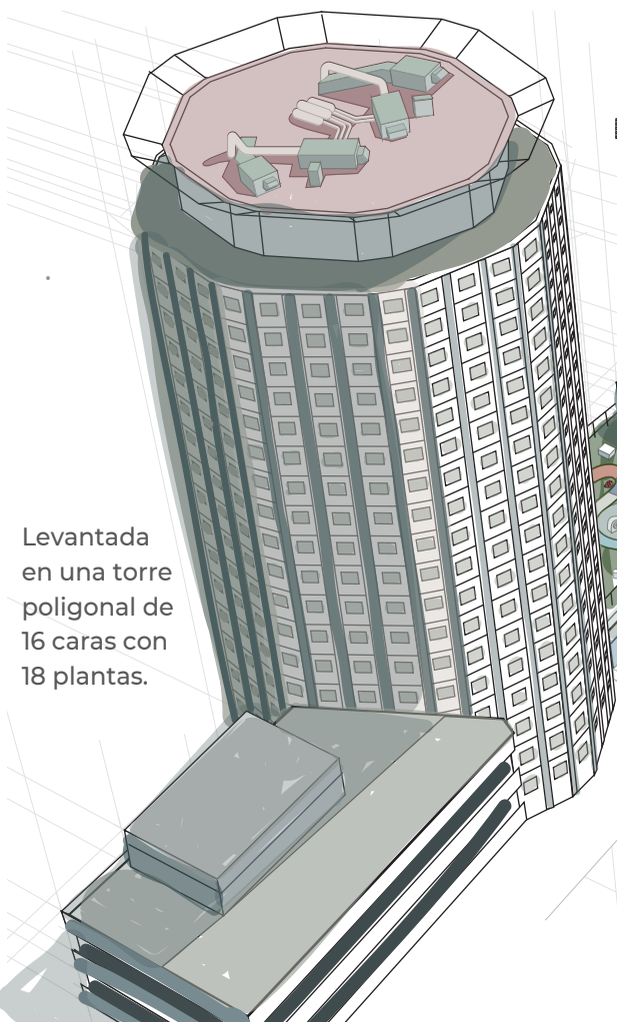
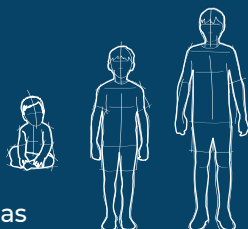
Centro de referencia nacional para **29 patologías** complejas pediátricas.

Único hospital español acreditado para realizar todos los trasplantes de órgano sólido en niños.

18 de julio de 1965.

Apertura de la Clínica Infantil
Dotación: 337 camas y cunas, 42 camas para niños mayores y 32 para madres de niños ingresados.

Inversión: 119,9 millones de pesetas (721.214 €).

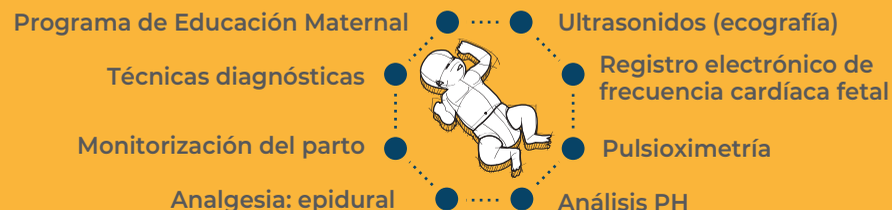


Levantada en una torre poligonal de 16 caras con 18 plantas.

Cambio en la atención materno-fetal

- Fin de los partos domiciliarios.
- Atención a niños prematuros.
- Manejo multidisciplinar.
- Doble atención: mujer gestante y feto.
- Tratamiento de enfermedades raras.
- Cirugía intrauterina.

Incorporaciones pioneras:

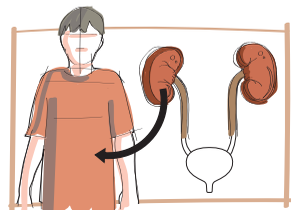


Algunos hitos en el ámbito médico y científico



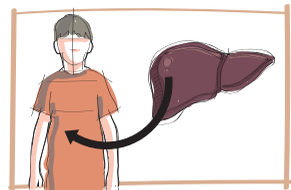
Creación del área de Hepatología Pediátrica.

.1974



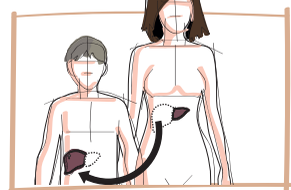
Primer trasplante riñón infantil.

.1985



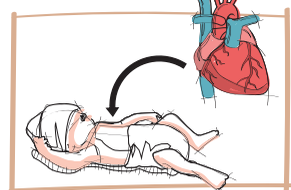
Primer trasplante hepático en niños.

.1986



Primer trasplante de donante vivo en España.

.1993



Trasplante corazón a un recién nacido de 25 días.

.1994



Separación de las siamesas Salma y Samia.

.1998

Equipo humano



Con alta capacidad en la atención, docencia e investigación.

Desde su origen los médicos residentes forman parte del equipo asistencial.

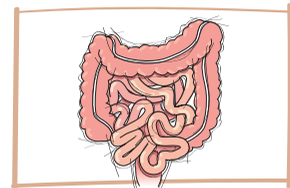


Precursor de un programa de formación de postgraduados que fue germen del MIR.

Su actividad fomenta el desarrollo de la ginecología y obstetricia en España.

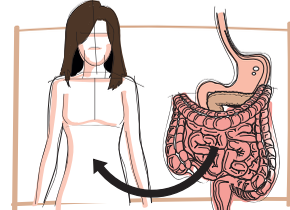


Gracias a la labor asistencial de sus profesionales se ha reducido la mortalidad perinatal y la mortalidad materna.



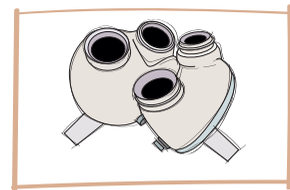
Primer trasplante de intestino.

.1999



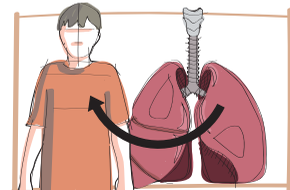
Primer trasplante multivisceral.

.2003



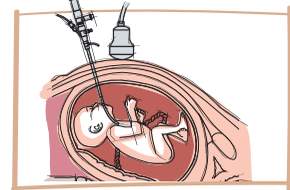
Implante de corazón artificial como puente al trasplante.

.2010



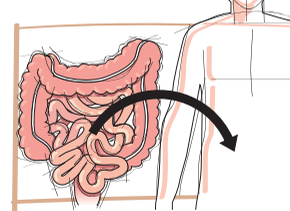
Primer trasplante de pulmón.

.2012



Primera cirugía fetal tipo EXIT.

.2014



Primer trasplante de intestino del mundo procedente de donación en asistolia.

.2022