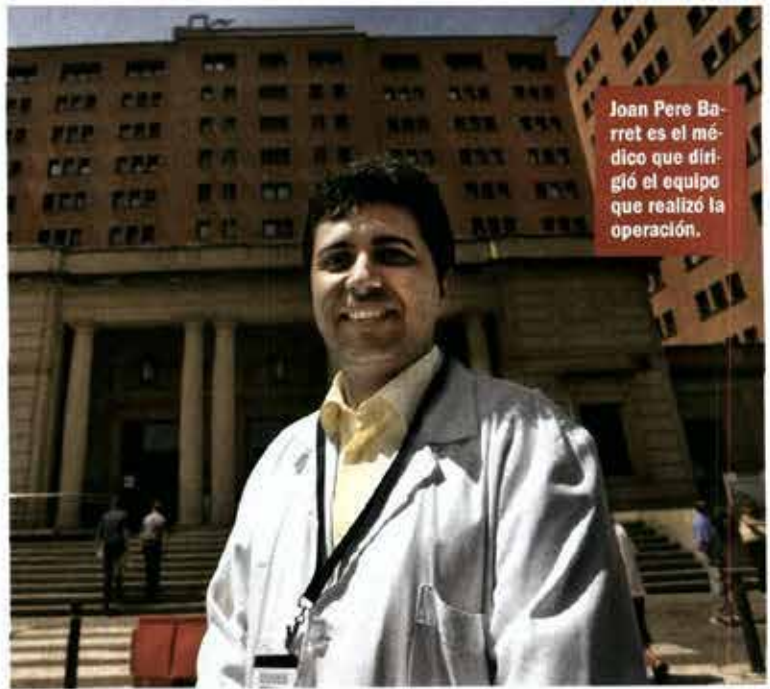


Realizado con éxito **el tercer trasplante de cara en España**

La intervención, que duró 24 horas y en el que participaron 30 especialistas, tuvo lugar en el hospital Vall d'Hebron de Barcelona



Joan Pere Barret es el médico que dirigió el equipo que realizó la operación.

Un paciente que tenía el 75% del rostro desfigurado fue el beneficiario del tercer trasplante de cara que tuvo lugar en nuestro país. La intervención revestía una gran complejidad, por lo que fue necesario que tomaran parte en ella hasta 30 profesionales de diferentes disciplinas, dirigidos por Joan Pere Barret, jefe del Servicio de Cirugía Plástica y Reparadora del hospital de la Vall d'Hebron de Barcelona, centro donde se realizó la operación. El proceso se inició a las 10 de la noche del pasado 27 de marzo y terminó 24 horas más tarde.

La intervención fue aprobada en el mes de agosto pero, hasta hace escasas semanas, no se encontró el donante com-

patible con el paciente, quien sufría disfunciones motoras muy severas en el rostro que le provocaban problemas para deglutir y respirar. Según Joan Pere Barret, es muy posible que esta persona pueda recuperar el 90% de la movilidad de la cara. Por el momento, se sabe que el paciente evoluciona favorablemente, aunque todavía existe el riesgo de que se produzca un rechazo.

Los responsables del centro hospitalario no han proporcionado más detalles sobre la operación para preservar la identidad de las personas implicadas. De hecho, la Organización Nacional de Trasplantes advierte que «la revelación de datos que permitan la identificación de los donantes está expresamente prohibi-

da por la ley». Una vez recuperado, será el paciente, quien deberá someterse a una dura rehabilitación, el que decida si quiere relatar su experiencia o permanecer en el anonimato.

Para poder realizar un trasplante facial es necesario que receptor y donante tengan el mismo tipo sanguíneo, el mismo sexo, el mismo color de piel y una edad parecida. Esta intervención es una de las más complicadas, puesto que deben enlazarse numerosos nervios, venas y arterias. El tejido con el que se trabaja es, además, muy vulnerable a las infecciones.

Ha sido el undécimo trasplante de rostro en el mundo

Tras esta operación, España se ha convertido en el segundo país que más veces ha realizado este tipo de cirugía, por detrás de Francia, donde se han llevado a cabo cinco trasplantes de cara. Isabelle Dinoire, una ciudadana francesa, fue la primera persona en el mundo a la que se sometió a esta intervención. La mujer, que fue operada en el 2005, llevaba años con el rostro desfigurado a causa del ataque de un perro.

El trasplante realizado en Barcelona es el undécimo del mundo de estas características. El primero que se realizó en España fue el pasado mes de agosto en el hospital La Fe de Valencia, duró 15 horas y fue dirigido por el prestigioso cirujano Pedro Cavadas. El hospital Virgen del Rocío de Sevilla fue el escenario de la segunda intervención, en la que se invirtieron 36 horas y estuvo encabezada por el doctor Tomás Gómez.

UN PROCEDIMIENTO MUY COMPLEJO

1. El candidato se elegirá entre personas desfiguradas por accidentes o por algún tipo de enfermedad.
2. Se le retira la piel dañada, pero se mantienen los músculos y los nervios, a la vez que se afianzan los vasos sanguíneos.
3. El donante debe ser del mismo sexo y raza, con características de edad, tonalidad y textura de piel similares a las del paciente receptor.
4. Se retira la piel facial de éste que comprende epidermis, grasa, nervios y vasos sanguíneos.
5. Los cirujanos colocan la piel encajándola en las cuencas de los ojos, nariz y boca. Durante la operación se conectan todos los nervios, músculos y vasos sanguíneos para que la cara tenga «vida».
6. La operación ha terminado. Las suturas que abarcan desde la frente hasta el cuello cicatrizarán en unas dos semanas.

Así es la piel

Epidermis
Dermis
Venas
Arterias
Grasa subcutánea

TEXTO: GLORIA FIGUERAS
FOTO: FERRAN NADEU / INFOGRAFIA: RAYEM