

# Dan el alta al paciente del primer trasplante total de rostro en el mundo

AFP

**BARCELONA.**- El paciente sometido con éxito al primer trasplante total de cara en el mundo, Oscar, agradeció al equipo médico del Hospital del Vall d'Hebron de Barcelona que le haya permitido volver a tener una "nueva vida", ante una nube de fotógrafos y cámaras.

Se trata del primer trasplante total de cara del mundo, según destacó Pilar Solans, directora asistencial del Hospital, que inició la conferencia de prensa donde fue presentado Oscar y los resultados de la operación, realizada por un equipo de unas 30 personas y que duró 24 horas.

El receptor de la cara es un chico joven del que no se facilitaron datos para preservar su intimidad. Ante la prensa, la rigidez temporaria de su nueva cara contrastaba con la vitalidad de sus ojos, que iban de un lado a otro como sin creer la cantidad de flashes que estaba recibiendo.

Durante los cuatro meses que estuvo ingresado, su evolución ha sido favorable, "aunque lo más complicado ha sido controlar el rechazo al trasplante", explicó Joan Pere Barret, el jefe del servicio cirugía plástica y recuperadora del hospital, que dirigió a un equipo de 30 personas.

Concretamente, "ha sufrido dos rechazos agudos: uno a las 4 semanas y el otro entre el segundo y el tercer mes. También ha sufrido algunas complicaciones que se han ido resolviendo, como una trombosis venosa doble en el aloinjerto tres días después de la cirugía", explicó.

Oscar sufría una deformidad grave en la cara causada por un traumatismo producido por un accidente, que le impedía respirar por la nariz y la boca y le dificultaba mucho deglutir y hablar.

El equipo multidisciplinar le trasplantó "toda la piel y músculos de la cara, párpados, nariz, labios, maxilar superior, todos los dientes, paladar, huesos de los pómulos y mandíbula, utilizando técnicas de cirugía plástica y microcirugía reparadora vasculonerviosa", detalló Barret.

El paciente, que con mucha dificultad agradeció a su familia y al equipo médico, puede beber líquidos, seguir una dieta basada en purés, y empezó a hablar hace dos meses. También ganó sensibilidad en gran parte de su nuevo rostro y está recuperando de manera parcial la movilidad de la musculatura "si bien todavía no cierra del todo los ojos, ni la boca", precisó Barret.

Oscar deberá seguir controles clínicos y sesiones de fisioterapia, logopedia y terapia facial hasta que recupera totalmente la movilidad de la cara. La previsión es que lo tenga que hacer durante los 12 o 18 meses posteriores a la operación, añadió.

La hermana del paciente transmitió de parte de Oscar sus sensaciones, y lo que más le alegra es poder "caminar por la calle con normalidad sin que lo estén mirando todo el rato", y también "poder sentarse a comer en una mesa y disfrutar con amigos y familia". Pero sobre todo, añadió, "lo que más le gusta a mi hermano y que está deseoso de volver a hacer es cazar y pescar", sus dos aficiones favoritas.

Según explicó la hermana, Oscar aceptó su nuevo rostro "y tanto él como la familia reconocimos rasgos anteriores". Desde el punto de vista psicológico, los profesionales aseguran que Oscar está preparado para volver a casa, aunque durante algunos meses deberá seguir estrictos controles.

El hospital recordó que "en el mundo ya se han realizado 13 trasplantes de cara: 6 en Francia, 3 en el Estado español, 2 en Estados Unidos, 1 en China y 1 en Egipto", pero destacó que el de Oscar "es el primer trasplante total de cara en el mundo".

Una vez concluida la conferencia de prensa, "el Hospital no facilitará el contacto entre los medios de comunicación y Oscar para preservar su intimidad", informaron sus responsables