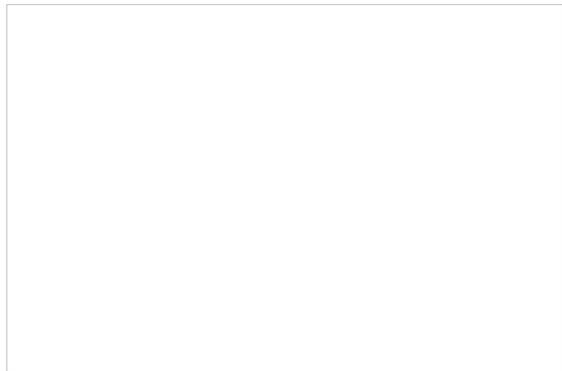


30/11/2018

En el Servicio de Oftalmología

## El Hospital de Talavera incorpora el trasplante de córnea a su cartera de servicios



[1]

Este logro ha sido posible "gracias a la implicación de los profesionales", reconoce el doctor Lázaro, jefe del Servicio, que han contado con la colaboración de profesionales del Complejo Hospitalario de Toledo.

El trasplante de córnea, también llamado queratoplastia, es una intervención quirúrgica en la que se sustituye el tejido corneal dañado o enfermo por tejido corneal sano procedente de un donante, siendo la córnea el tejido más trasplantado y el que tiene tasas de éxito más altas.

**Talavera de la Reina (Toledo), 30 de noviembre de 2018.-** El Servicio de Oftalmología del Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado de Talavera de la Reina, dependiente del Servicio de Salud de Castilla-La Mancha (SESCAM) ha realizado su primera intervención de trasplante de córnea, tras recibir la autorización de la Consejería de Sanidad.

Según explica el responsable del Servicio, el doctor Carlos Lázaro, llegar aquí ha sido posible "gracias a la implicación de los profesionales, que son los que se han involucrado para que la reorganización del servicio en diferentes secciones haya permitido la superespecialización de los profesionales y la incorporación de nuevas técnicas, como este trasplante de córnea o el crosslinking, entre otras".

En este sentido, el doctor Lázaro explica que la intervención fue liderada por los doctores Roberto López y Ricardo Quirós, de la sección de Córnea y Superficie Ocular del Hospital de Talavera, al tiempo que muestra su agradecimiento tanto a la doctora Rosa Jiménez, jefa del Servicio de Oftalmología del Complejo Hospitalario de Toledo, como al doctor Pedro Beneyto, del mismo centro, por su colaboración en esta primera intervención, de la que el paciente se recupera satisfactoriamente, y por prestar el apoyo necesario a los profesionales implicados en esta operación.

El trasplante de córnea, también llamado queratoplastia, es una intervención quirúrgica en la que se sustituye el tejido corneal dañado o enfermo por tejido corneal sano procedente de un donante, siendo la córnea el tejido más trasplantado y el que tiene tasas de éxito más altas.

Según explica el doctor Lázaro, los objetivos del trasplante de córnea son varios, desde la mejor de agudeza visual, solucionar posibles dolores o la fotofobia; restaurar la morfología de la córnea, eliminar el tejido inflamado y, por último, mejorar la función estética.

### Servicio de Oftalmología

El Servicio de Oftalmología del Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado de Talavera de la Reina, que cuenta con nueve oftalmólogos, ha abordado una reorganización de su estructura y funcionamiento en los últimos 3 años, lo que ha permitido crear en su seno distintas secciones y definir nuevas líneas de trabajo para, en definitiva, ofrecer a los pacientes una mejor asistencia.

En este período se han incorporado, además, nuevas técnicas y procedimientos, lo que ha permitido ofrecer una asistencia cada vez más completa y compleja, evitando a los pacientes derivaciones y traslado innecesarios a otras áreas sanitarias del SESCAM.

Además del trasplante de córnea, el Servicio de Oftalmología realiza trasplantes de membrana amniótica; dacriocistorrinostomías, en colaboración con el servicio de Otorrinolaringología, o el abordaje quirúrgico del glaucoma mediante el implante de un microdispositivo intraocular.

---

**Source URL:** <https://sanidad.castillalamancha.es/saladeprensa/notas-de-prensa/el-hospital-de-talavera-incorpora-el-trasplante-de-cornea-su-cartera-de>

### Links

[1]

[https://sanidad.castillalamancha.es/sites/sescam.castillalamancha.es/files/notas\\_de\\_prensa/fotografias/20181129/hospital\\_de\\_talavera\\_servicio\\_de\\_ofthalmologia\\_20181128-02.jpg](https://sanidad.castillalamancha.es/sites/sescam.castillalamancha.es/files/notas_de_prensa/fotografias/20181129/hospital_de_talavera_servicio_de_ofthalmologia_20181128-02.jpg)