



El joven Carlos Rivas, en la farmacia de Salamanca donde está realizando las prácticas de la carrera. LAYA

La Cátedra Extraordinaria de Terapias Avanzadas ha brindado a **Carlos Rivas Gómez** la oportunidad de pasar el verano en la División de Terapia Celular de Novartis, en Barcelona

# “Me apasiona el tema de los tratamientos genéticos”

**ROSA DOMÍNGUEZ LEÓN**  
*Salamanca*—“He conocido en detalle las particularidades de las nuevas terapias CAR-T y me ha apasionado”. Así resume Carlos Rivas Gómez, estudiante de último curso del grado en Farmacia de la Universidad de Salamanca, su experiencia como becario en el departamento de Cell&Gene, dentro del área de Hematología de Novartis España.

El joven salmantino ha sido el primer alumno en obtener la beca de formación de la Cátedra Extraordi-

naria de Terapias Avanzadas Novartis-USAL, toda una oportunidad, según reconoce, pues ha podido pasar todo el verano en la sede de Novartis en Barcelona. “Fue genial, es increíble ver cómo funciona una empresa tan grande, es algo que no puedes imaginar”, afirma y explica que, aunque él no ha estado dentro de los laboratorios, sino que se ha ocupado de labores más administrativas, reconoce que esta experiencia ha cambiado su visión de la industria farmacéutica: “Desde que comencé la

## LA FRASE

“Me ha sorprendido para bien ver que siempre ponen el bienestar del paciente por delante”

**CARLOS RIVAS GÓMEZ**  
Becario Cátedra Novartis

carrera me interesan todo el tema de los tratamientos genéticos, así que ha sido una pasada poder estar allí. Me ha sorprendido para bien ver que tienen unos códigos éticos muy estrictos y que siempre ponen el bienestar del paciente por delante”.

Esta beca, dotada con 3.000 euros en dos meses, ha despertado su interés por la industria. “Volver a Novartis es complicado, pero lo intentaré allí o en otra compañía implicada en nuevas terapias”. El primer paso ya lo ha dado.