



## MSD celebra en Córdoba su Fórum Respiratorio e Inmune

El pasado septiembre, MSD AH, a través de su línea de Avicultura, celebró en Córdoba un congreso bajo el título Fórum Respiratorio & Inmune, al que acudieron más de 100 técnicos de los sectores de la avicultura de puesta y de carne. Dentro del encuentro, celebrado en el Cortijo de la Barca, se trataron las patologías respiratorias e inmunes más importantes de la mano de ponentes de gran prestigio.

La jornada comenzó con la intervención de la consultora Jane Cook, que habló sobre Pasado, presente y futuro de la IB. Tras ella le tocó el turno a Bar van Leerdam, de Biocheck, con el tema Uso de ELISA para diagnóstico y control de IBV. Le siguió Richard Currie -XOVO-, que intervino con la ponencia Diagnóstico molecular de IB; Natàlia Majó -Cresa- con Epidemiología en España de IB; Aris Malo -MSD AH- con Enfermedad, efecto protectotipo, cepas variante y programas de vacunación en IB; Guillermo Zavala, con Métodos de control de laringotraqueitis infecciosa y Métodos de evalua-



ción de las estrategias de control de la infección de la bolsa de Fabricio; por último, Aris Malo volvió a intervenir para explicar los nuevos métodos de control del pneumovirus aviar.

Más información sobre el encuentro en [www.forumcordobamsd.com](http://www.forumcordobamsd.com)

## Merial cierra en Córdoba el circuito de jornadas de formación sobre "Control anatomopatológico del sistema inmune en broilers"

El pasado 23 de octubre Merial Laboratorios celebró en la Facultad de Veterinaria de Córdoba la última jornada de formación sobre el control anatomopatológico del sistema inmune en los broilers. Esta fue la última parada de un circuito que ha recorrido las facultades de Veterinaria de Madrid y Barcelona para llegar a la ciudad andaluza en la cuarta sesión formativa.

En Córdoba el evento contó con la asistencia de un grupo de técnicos avícolas de Andalucía relacionados con la producción de broilers. La jornada consistió en un seminario teórico y uno práctico. La parte teórica estuvo dedicada a la inmunidad y la inmunodepresión en broilers y a la hepatitis por adenovirus. Mientras que en la práctica se centraron en la realización de necropsias y en la observación de preparaciones histológicas al microscopio.

El profesor Manuel Pizarro fue el encargado de dirigir esta reunión, respondiendo así al interés existente por las enfermedades inmunosupresoras y por la dificultad para diagnosticarlas. Además, se contó con la participación de los profesores Anselmo Perea y Aniceto Méndez.



El objetivo de Merial Laboratorios, a través de este tipo de iniciativas, es lograr la ampliación del conocimiento tanto de este tipo de enfermedades inmunosupresoras como de su diagnóstico.

Para más información consultar las webs [www.merial.com](http://www.merial.com) y <http://es.merial.com>