



ACADEMIA DE FARMACIA DE GALICIA



Ten a honra de convidalo á Sesión Científica pública organizada pola súa Sección II que terá lugar o mércores día 9 de maio de 2018 ás 18,00 horas, no Salón de Graos da Facultade de Farmacia da Universidade de Santiago, na que se tratará o tema

ACTUALIZACIÓN EN FARMACOTERAPIA, COMPETENCIA MICROBIANA E VACINAS

Coas seguintes intervencións:

- **MTVAC NOVA VACINA CONTRA A TUBERCULOSE.** Dra M^a Eugenia Puentes Colorado. Académica Correspondente. Directora de I+D grupo biofarmacéutico CZ Veterinaria.
- **ESIXENCIAS XERÉTICAS PARA A FARMACOTERAPIA ACTUAL.** Dr. Adolfo Paradela Carreiro. Académico Correspondente. Servizo de Farmacia-Hospital Universitario Álvaro Cunqueiro de Vigo.
- **PAPEL DA MICROBIOTA NA ENFERMIDADE INFLAMATORIA INTESTINAL.** Prof. Dr. José Manuel Leiro Vidal. Catedrático de Parasitoxía da Universidade de Santiago de Compostela.

A sesión rematará cun coloquio

Moderador: Prof. Dr. Tomás González Villa. Académico de Número. Catedrático de Microbioloxía da Universidade de Santiago de Compostela.



ACADEMIA DE FARMACIA DE GALICIA



Tiene el honor de invitarle a la Sesión Científica pública organizada por su Sección II que tendrá lugar el miércoles día 9 de mayo de 2018 a las 18,00 horas, en el Salón de Grados de la Facultad de Farmacia de la Universidade de Santiago, en la que se tratará el tema

ACTUALIZACIÓN EN FARMACOTERAPIA, COMPETENCIA MICROBIANA Y VACUNAS

Con las siguientes intervenciones:

- **MTVAC NUEVA VACUNA CONTRA LA TUBERCULOSIS.** Dra M^a Eugenia Puentes Colorado. Académica Correspondiente. Directora de I+D grupo biofarmacéutico CZ Veterinaria.
- **EXIGENCIAS GENÉTICAS PARA LA FARMACOTERAPIA ACTUAL.** Dr. Adolfo Paradela Carreiro. Académico Correspondiente. Servicio de Farmacia-Hospital Universitario Álvaro Cunqueiro de Vigo.
- **PAPEL DE LA MICROBIOTA EN LA ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL.** Prof. Dr. José Manuel Leiro Vidal. Catedrático de Parasitología de la Universidade de Santiago de Compostela.

La sesión concluirá con un coloquio

Moderador: Prof. Dr. Tomás González Villa. Académico de Número. Catedrático de Microbiología de la Universidade de Santiago de Compostela.