



RIALCYTED

Red
Iberoamericana
de Linfomas



WORKSHOP

EL AMPLIO ESPECTRO DE DESÓRDENES DEL SISTEMA INMUNE Y CÁNCER ASOCIADO AL VIRUS DE EPSTEIN-BARR

SESIONES PRÁCTICAS

Los principales temas en las sesiones prácticas serán:

- RT-PCR de expresión de genes de latencia y líticos
- RT-PCR cuantitativo para determinar carga viral
- Inmunohistoquímica de proteínas de latencia y líticas
- Hibridación *In situ* (EBER-HIS)

Si deseas participar en nuestras sesiones prácticas debes enviar a la dirección de correo electrónico workshopebv@gmail.com los siguientes archivos:

- CV (una página)
- Carta de motivos
- Carta de recomendación de tu asesor o supervisor

Tienes hasta el día **30 de abril del 2019** para registrarte.

Nosotros te enviaremos un correo de confirmación en caso de ser aceptado.

Cupo limitado a 10 participantes.

Gracias por tu participación



WORKSHOP

THE BROAD SPECTRUM OF DISORDERS OF THE IMMUNE SYSTEM AND CANCER ASSOCIATED WITH THE EPSTEIN-BARR VIRUS

PRACTICAL COURSE

The main topics in the laboratory sessions will be:

- RT-PCR of latent and lytic genes
- qRT-PCR to determine viral load
- Immunohistochemistry of latent and lytic proteins
- *In situ* hybridization (EBER-ISH)

To apply for this course please submit the following documents before **April 30, 2019**, to the e-mail:

workshopebv@gmail.com

- CV (one page)
- Motivation letter
- Recommendation letter from mentor or supervisor

We will send you a confirmation e-mail as acceptance to the course.

Vacancy is limited to 10 participants!

Thank you for your interest and participation