



La Sociedad Española de Química Terapéutica (SEQT), miembro de la European Federation for Medicinal Chemistry (EFMC), celebra su 19° Congreso "New challenges in drug discovery" en la Facultad de Farmacia de la Universidad del País Vasco UPV/EHU, Vitoria-Gasteiz del 8 al 11 de Julio de 2019.

El programa científico incluirá conferencias plenarias e invitadas, junto con comunicaciones orales y presentaciones flash de los participantes, relacionadas con el campo de investigación del descubrimiento y desarrollo de medicamentos (programa provisional en nuestra web www.congresoSEQT2019.es).

Conferenciantes confirmados

- Ignacio Alfonso (IQAC-CSIC, España).
 "Supramolecular approaches to Chemical Biology"
- José Ignacio Andrés (Janssen Research & Development, Toledo, España)
 "Chemical Biology and Proteomics in Drug Discovery: Beyond Target identification and Target Validation"
- Gonçalo Bernardes (Universidad de Cambridge, Reino Unido)
 "Chemical Physiology of Antibody Conjugates and Natural Products".
- Maria Laura Bolognesi (Universidad de Bolonia, Italia)
 "Harnessing polypharmacology with medicinal chemistry in Alzheimer's disease drug discovery"
- **Erick M. Carreira** (ETH, Zurich, Suiza)

 "Discovery and Surprises with Natural Products and their Connection to Human Biology"
- Kristof van Emelen (ProDigest BVBA, Gante, Bélgica)
 "DNA-encoded libraries: key principles and what (not) to expect from them"
- Benoit Gauthier (CABIMER, Sevilla, España)
 "LRH-1/NR5A2 a novel drug target for Diabetes therapeutics"
- Yvette van Kooyk (Unikversidad de Amsterdam, Holanda)
 "The function of glycans in cancer-immunology"
- Luis M. Liz-Marzán (CIC Biomagune, San Sebastián, España) "Diagnosis and Therapy Based on Gold Nanoparticles"
- Catherine Llorens- Cortes (CIRB, Collège de France, Paris, Francia).

 "Central-Acting Amino-peptidase A Inhibitors for new Treatment of Hypertension. From Discovery to Clinical Trial"
- Modesto J. Remuiñan (GlaxoSmithKline, Tres Cantos, España)
 "Teaching new tricks to an old dog: reprograming Ethionamide to fight Multidrug Resistant Tuberculosis"
- **Gianluca Sbardella** (Universidad de Salerno, Italia)
 "Sympathy for the methyl: a library-on-library screening approach to identify small-molecule ligands of methyllysine reader proteins"

Vitoria-Gasteiz, Capital de Euskadi

Se encuentra situada en medio de la Llanada alavesa, en el camino que une Madrid al resto de Europa a través de la N-1. La ciudad ha sido siempre eje de comunicaciones, ruta abierta y puente entre Europa y el resto de la península. Se halla a menos de una hora de Bilbao (60 Km), a una hora de Pamplona (100 Km) y San Sebastián (100 Km), a dos horas de Santander (160 Km), a tres horas de Zaragoza (250 Km) y a menos de cuatro horas de Madrid (350 Km).

Vitoria-Gasteiz ha sido designada como Capital Verde Europea por la Comisión Europea en 2012 y como Capital Española de la Gastronomía en 2014.









Envío de resúmenes

Las personas interesadas en participar con una comunicación oral (15 min) o presentación flash (5 min) deben enviar el resumen antes del **12 de Abril, 2019**, utilizando la plantilla disponible en la web del congreso. Se informará de la aceptación de las presentaciones antes de la fecha límite para la inscripción.

Inscripción

La inscripción debe tramitarse a través del formulario en nuestra web. El registro temprano se podrá realizar hasta el **30 de Abril de 2019**. El recibo se deberá enviar al formalizar el registro. Las tarifas son las siguientes:*

Fecha de pago	Hasta el 30 de Abril	Después del 30 de Abril
Miembros de SEQT (u organización adherida a EFMC)	400 €	500€
Miembros SEQT jóvenes (<35)	250 €	300 €
No miembros	500 €	600€
No miembros jóvenes (<35)	300 €	350 €

^{*} La tarifa incluye el cóctel de bienvenida, comidas de los días 9, 10 y 11 y la cena de gala.

Sociedad Española de Química Terapéutica. Banco Sabadell, CEISS IBAN: ES16 0081 4313 4200 0116 6819 ABA/Swift: BSABESBB

Becas

En breve, SEQT informará acerca de becas para miembros jóvenes que deseen asistir a esta reunion.

Alojamiento

La organización del congreso tiene concertado alojamiento en el Hotel NH Canciller Ayala (10 min. de la sede a pie), Hotel Silken Ciudad de Vitoria (15 min. de la sede a pie) y la Residencia Universitaria Tomás Alfaro Fournier (5 min de la sede a pie) con precios especiales para los asistentes al congreso, disponibles en la web del congreso.

Para más información y actualizaciones regulares, visita nuestra web: www.congresoSEQT2019.es

Sociedad Española de Química Terapéutica

e-mail: contacto.congresoseqt@ehu.es