ACTIVIDAD DE FORMACIÓN DOCTORAL ESPECÍFICA 2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Título de la actividad | | |
| **eSexuka-Plataforma digital. Aspectos sanitarios y sociales en el control y prevención de las Infecciones de Transmisión Sexual** | | |
| Programa(s) de doctorado que proponen la actividad | | |
| 1. Inmunología, Microbiología y Parasitología 2. Medicina y Cirugía | | |
| Persona de contacto | | |
| Nombre y apellidos | | Javier Garaizar Candina |
| Teléfono | 945 013912 | |
| email | javier.garaizar@ehu.eus | |
| Breve descripción de la actividad | | |
| La Organización Mundial de la Salud (OMS) destaca el aumento en la prevalencia de las infecciones de transmisión sexual (ITS) como un problema principal de Salud Pública. El desconocimiento y la desaparición del miedo al contagio por el virus del SIDA, junto con otros factores sociales basados en la desigualdad, son las causas que están condicionando un repunte en los nuevos casos de gonorrea, sífilis, clamidiasis o tricomoniasis a nivel internacional.  La juventud se encuentra con escasa formación en educación sexual, incluyendo muy escasas referencias a la formación para la prevención y el control de la ITS. Por otro lado, los profesionales de la medicina, la farmacia, la enfermería y otros especialistas sanitarios necesitan un foro formativo que actualice sus conocimientos en los ámbitos de la ITS. Además, este curso será un lugar de encuentro donde colectivos sociales de personas LGTBIQA y el comité-antisida participaran en ámbitos multidisciplinares de interés común, como es el caso de la prevención y el control de las ITS.  El grupo promotor Sexukablog tiene como objetivo abordar la tarea de colaborar con la Sociedad en los aspectos formativos y también de investigación de las ITS. Este grupo multidisciplinar está constituido por una red de docentes universitarios de la UPV/EHU y profesionales sanitarios de Osakidetza, que incluye profesionales y docentes de las áreas de enfermería, farmacia, medicina, microbiología, enfermedades infecciosas, urología y ginecología, que trabajan de forma coordinada con el objetivo de informar y formar sobre aspectos de prevención de las ITS y de otros aspectos relacionados como el uso de la anticoncepción, prácticas sexuales, diversidad sexual o investigación en nuevas metodologías de detección en el laboratorio de los patógenos causantes de ITS.  Aparte del carácter multidisciplinar del grupo promotor (ya de por sí original), la actividad cultural propuesta tiene un formato innovador al tratarse de tres sesiones, una teórica, otra informática y otra en el laboratorio, estas dos últimas en euskara y castellano. Con el objetivo de lograr la participación activa por parte del alumnado se utilizarán todos los recursos técnicos educativos disponibles como clics para votación, streaming, grabación de las ponencias en la parte teórica, el eGela-pi e internet en las instalaciones informáticas y el laboratorio de Microbiología del Departamento de Inmunología, Microbiología y Parasitología en la Facultad de Farmacia del Campus de Álava de la UPV/EHU.  Este curso está fundamentalmente dirigido al alumnado de los Doctorados en Inmunología, Microbiología y Parasitología y el Doctorado en Medicina y Cirugía de la UPV/EHU como una acción formativa. También está dirigido al alumnado de los últimos cursos de los Grados en Farmacia, Medicina y Enfermería del Campus de Álava, por ser futuros agentes de salud. | | |
| Lugar de impartición | | |
| Facultad de Farmacia, Campus de Álava, UPV/EHU (Salón de Actos, Aulas de Informática, Laboratorios de Microbiología) | | |