

DATOS BÁSICOS DEL PROYECTO
Número de expediente: 2020I060
Entidad: Universidad Autónoma de Madrid
Tipo de investigación: Aplicada
Nombre del proyecto: Identificación de variables conductuales, psicológicas y neurocognitivas asociadas a la práctica del chemsex en hombres gais, bisexuales, otros hombres que tienen sexo con hombres (HSH) y personas trans y no binarias VIH+ y VIH-.
IP: Manuel Gámez Guadix
Número de anualidades y concesión para cada año:
1ª anualidad: 29.392,17 €
2ª anualidad: 3.843,64 €
3ª anualidad:
1.189,22 €
Total concedido: 34.425,03 €
RESUMEN DEL PROYECTO (MÁXIMO 500 PALABRAS):
<p>El chemsex o uso de drogas sexualizadas (UDS) hace referencia al uso de sustancias psicoactivas con fines sexuales en hombres que tienen sexo con hombres (HSH). Este fenómeno ha recibido creciente atención empírica por su relación con diversos problemas de salud física y mental. En la actualidad existe una preocupación creciente por este fenómeno y su vinculación con la realización de prácticas sexuales de riesgo que pueden facilitar no solo la transmisión del virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) y otras infecciones de transmisión sexual (ITS), sino también ocasionar otros problemas y complicaciones para la salud, como adicciones, intoxicaciones, etc. Aunque el uso de drogas y su asociación con las relaciones sexuales es conocido desde hace décadas, los cambios en el patrón de consumo, no solo en el tipo de sustancia, sino también en la forma y lugares de consumo en los últimos años, hacen que el chemsex se vincule al colectivo de personas gais, bisexuales, otros HSH y personas trans y no binarias, condicionando su mayor vulnerabilidad a los riesgos y daños asociados a su práctica. Existen evidencias de las importantes implicaciones clínicas del consumo de drogas recreativas en el contexto del chemsex tanto en las personas seronegativas (VIH-) como en las personas con infección por el VIH (VIH+), destacando en éstas las interacciones entre las drogas y medicamentos antirretrovirales, la disminución de la adherencia al tratamiento antirretroviral y la adquisición de otras infecciones de transmisión sexual. Puesto que esta es una problemática reciente, existen pocos estudios y la práctica totalidad de los mismos se centran en el estudio de los factores más descriptivos asociados al chemsex. Por ello, el objetivo principal de este proyecto es llevar a cabo un estudio que examine la asociación de los aspectos conductuales, psicológicos y neurocognitivos asociados a la práctica del chemsex en hombres gais, bisexuales, otros HSH y personas trans y no binarias VIH+ y VIH-. Se evaluará una muestra de 400 personas procedentes de diferentes centros públicos, asociaciones y ONG. Los participantes completarán medidas autoaplicadas y heteroaplicadas sobre las variables de interés. El presente proyecto tiene el valor añadido de abordar una problemática nueva como el análisis de las variables psicológicas y neurocognitivas asociadas al chemsex. Por ello, se espera que los resultados contribuyan a un conocimiento multidimensional de este tipo de prácticas, lo cual permitirá, posteriormente, su mejor prevención y tratamiento.</p>