

# Epidemiología de la infección por VIH en inmigrantes en Melilla, residentes del CETI. Evaluación posibles repercusiones sobre la población militar de la Plaza.

Fernando Hidalgo Berutich , Juan A. Tur Sánchez y Rafael Cañada Dorado. Clínica Militar en Melilla.

**PALABRAS CLAVES :** Infección por VIH. CETI Melilla. Población Militar

**ANTECEDENTES:** El Africa Subsahariana o Africa Negra comprende a los países del continente africano que no limitan con el mar Mediterráneo, y es considerada una de las regiones más empobrecida del planeta, lo que genera un continuo y creciente flujo migratorio, que por proximidad geográfica afecta de pleno a la ciudad de Melilla. Al ser esta zona del planeta una de las de mayor índice de infección por VIH, éste virus es portado a nuestra ciudad, y de ahí a Europa Occidental. De las tres principales vías de contagio del virus VIH, la materno-fetal, la hematológica y la sexual, es esta última la más frecuente en cuanto a la posibilidad de afectar a la población local, además de ser el 80 % de los casos la forma de transmitirse a nivel mundial.

**INTRODUCCION:** Las altas tasas de portadores de anticuerpos anti VIH en la población de Africa Subsahariana reconocidos por la literatura, y el aluvión de inmigrantes procedentes de esta zona que traspasan la frontera de Melilla, hace aconsejable realizar una revisión de las fuentes de información epidemiológica de este grupo de población residente en el centro de Estancia Temporal de Inmigrante ( CETI ) , con la finalidad de conocer posibles implicaciones en la salud de la población militar de esta Plaza.

**OBJETIVOS:** Valorar la posible incidencia de los internos del CETI con VIH sobre la población militar de la Plaza.

**MATERIAL Y METODOS:** Datos población del CETI en los últimos años, casos de VIH + a nivel local y nacional.

**RESULTADOS:** Tras analizar los datos conseguidos, y estudiar “ in situ “ las posibles relaciones interpersonales entre los dos grupos de población, internos del CETI y población militar de la Plaza, se aprecia una mínima interrelación.

**CONCLUSIONES:** Al no haber contacto entre ambas poblaciones, las tasas de VIH en la población militar no se ven afectadas.

BIBLIOGRAFIA: Datos del Centro Nacional de Epidemiología sobre población del CETI e incidencias de VIH del Instituto Carlos III ( 2003-2012 ). Vigilancia epidemiológica de VIH/SIDA del Centro Nacional de Epidemiología revisión Junio 2013.Revista Clínica Española 2011 ( 13-21 ). Censo CETI