

ABREVIATURAS

ABC	Abacavir
ARV	Antirretroviral / antirretrovirales
COBI	Cobicistat
CYP	Citocromo P450
DRV	Darunavir
DTG	Dolutegravir
EFV	Efavirenz
EVG	Elvitegravir
ETR	Etravirina
FTC	Emtricitabina
GHB	Ácido gamma-hidroxibutírico
GBL	Gamma-butirolactona
HSH	Hombres que tienen sexo con hombres
IP/p	Inhibidores de proteasa potenciados
ITIAN	Inhibidores de la transcriptasa inversa análogos de nucleos(t)idos
ITINN	Inhibidores de la transcriptasa inversa no análogos de nucleos(t)idos
ITS	Infecciones de transmisión sexual
LGTBI	Lesbianas, gais, transexuales, bisexuales e intersexuales
LSD	Ácido lisérgico
MDVP	Metilendioxipirovalerona
MDMA	3,4-Metilenedioximetanfetamina
NVP	Nevirapina
OAT2	Transportador de aniones orgánico
OCT2	Transportador de cationes orgánico
RTG	Raltegravir
RPV	Rilpivirina
RTV	Ritonavir
SNC	Sistema nervioso central
TAR	Tratamiento antirretroviral
TDF	Tenofovir disoproxil fumarato
UGT	Uridina 5'-difosfato-glucuronosiltransferasa
VHC	Virus de la hepatitis C
VIH	Virus de la inmunodeficiencia humana tipo I

INDICE

Capítulo 1. ChemSex: Concepto y perspectiva histórica.

De las viejas a las nuevas adicciones

Capítulo 2. ChemSex: Epidemiología y factores de riesgo

Capítulo 3. Drogas usadas para el ChemSex y sus acciones sobre el ser humano

Capítulo 4. Interacciones entre las drogas usadas para el chemsex y los fármacos antirretrovirales

Capítulo 5. La entrevista clínica con pacientes que practican chemsex

Capítulo 6. Aproximación clínica correcta al paciente que practica ChemSex

Capítulo 7. Ajuste del tratamiento antirretroviral en el paciente que practica ChemSex

Capítulo 8. Manejo de las comorbilidades en el paciente que practica ChemSex

Capítulo 9. Herramientas de derivación del paciente con problemas por chemsex

Capítulo 10. El consejo sanitario en el uso recreativo de drogas

Capítulo 11. Programas psicosociales de intervención en personas que practican de chemsex