



Estudio Prospectivo Observacional de Prevalencia de VIH y Hepatitis en Pacientes Adictos

Prospective observational study of prevalence of HIV and Hepatitis in Patients Addicted

¹Cortese, Silvia¹; Vega, Alejandra I. Damín, Carlos¹

¹Hospital General de Agudos “Juan A. Fernández”. Cerviño 3356 (1425). Tel 4808-2600

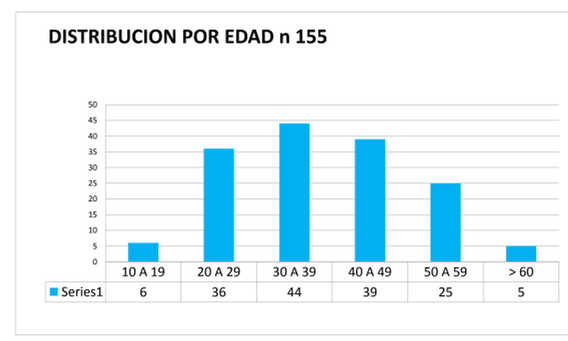
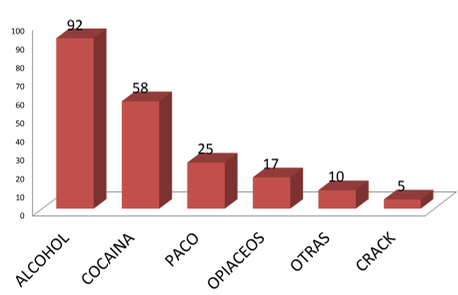
dra.s.cortese@gmail.com

Introducción: Diversos estudios realizados en los últimos años en Argentina, han mostrado como grupos más afectados por la epidemia de HIV/sida a los “hombres que tienen sexo con hombres” (HSH), las trans (transexuales, travestis y transgenero), los “usuarios de drogas” (UD) y las/los “trabajadoras/es sexuales” (TS). Si bien el desconocimiento del número de individuos pertenecientes a estos grupos hace que no podamos conocer el impacto real que los mismos tienen en la epidemia nacional, las altas prevalencias e incidencias de HIV descriptas han puesto en escena la urgencia de un enfoque integral en estos grupos para poder intervenir eficientemente en la lucha contra la epidemia. Actualizaciones EN SIDA . buenos aires . junio 2010 . volumen 18 . número 68:55-62.

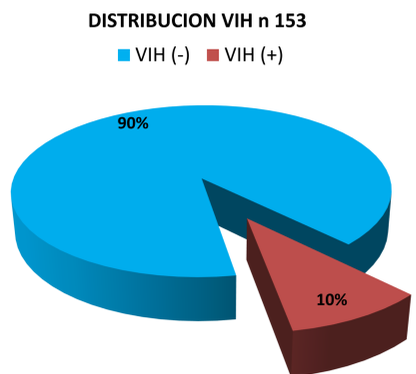
Se hace imprescindible conocer cuál es prevalencia del mismo entre los consumidores de drogas legales y/o ilegales, realizando un testeo universal. Es conocido que dicha población es considerada de mayor riesgo para contraer la enfermedad. Existen datos del ministerio del 2002 que informan una prevalencia del 6%

Objetivo: conocer la prevalencia de VIH hepatitis B y C en una cohorte prospectiva de pacientes que se internan por consumo problemático de sustancias en la Sala de Desintoxicación de la División Toxicología del Hospital Fernandez de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Material y Métodos: Se realizó un estudio observacional prospectivo de prevalencia de VIH, sífilis y Hepatitis A B y C entre los pacientes internados en la Sala de Desintoxicación del hospital Fernandez en el periodo 01 junio 2014 a 30 junio 2015. Dentro de los pacientes se consideraron aquellos que ya conocían su estatus y los nuevos diagnosticados. Se registro en forma prospectiva a todos los pacientes que ingresaron a la sala por consumo problemático de sustancias, alcohol, cocaína, MDMA, opioides solas o en asociacion. El número de internados 159.



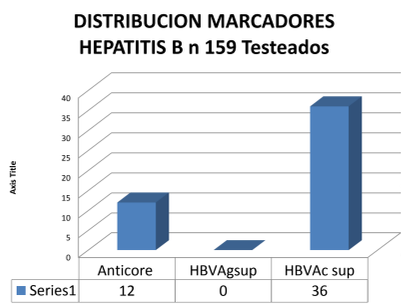
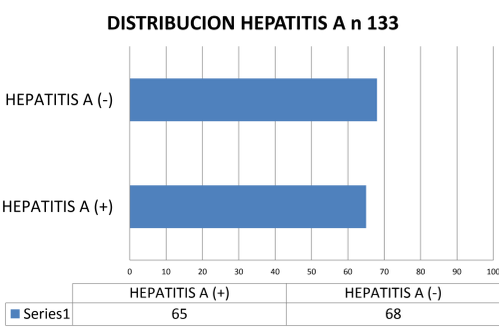
Mediana 38 años
extremos de 14 y 80 años.



Consumían cocaína fumada o esnifada 6 pacientes, 7 consumían alcohol y 2 opiáceos por vía oral, ninguno con antecedentes de uso endovenoso.

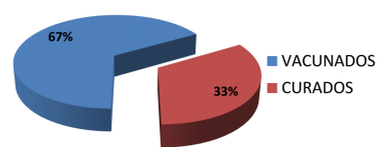
Se realizó detección de VIH nueva en una paciente.

Se testeó 140 pacientes para Sífilis la VDRL fue negativa en todos.

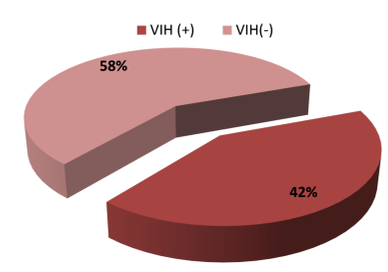


Tuvieron **Hepatitis B curada** con Anti Core positivo y HbAgS negativo 12 usuarios.

DISTRIBUCION DE HBVAc superf n 36



HEPATITIS C(+) DEPENDENCIA ALCOHOL n 12



DISTRIBUCION DE HEPATITIS C INTERNADOS 159 TESTEADOS n 132

