

Urgencias infecciosas: programas de cribado del VHC y del VIH

Ferran Llopis Roca, Alexis Rebollo Curbelo y Ana Suárez-Lledó Grande

ORGANIZA:









Gracias al soporte financiero de los programas FOCUS y VIHGILA de Gilead Sciences que dan soporte al cribado y la vinculación a la asistencia sanitaria después del diagnóstico.

Estos programas no financian actividades más allá de la primera cita del paciente, y es independiente de cómo las instituciones participantes del programa tratan al paciente.





Objetivo OMS 2030: erradicar la hepatitis C





Respuesta de la OMS

Gracias a las Estrategias mundiales del sector de la salud contra el VIH, las hepatitis viricas y las infecciones de transmisión sexual para el periodo 2022-2030, se está guiando al sector de la salud para aplicar medidas estratégicas que permitan alcanzar los objetivos de poner fin al sida, las hepatitis viri cas (sobre todo, las hepatitis B y C crónicas) y las infecciones de transmisión sexual de aguí a 2030.

Las estrategias proponen una serie de medidas compartidas y específicas para cada enfermedad respaldadas por las intervenciones de la OMS y sus asociados. Tienen en cuenta los cambios epidemiológicos, tecnológicos y contextuales ocurridos en años anteriores, fomentan el aprendizaje en todas las áreas de las enfermedades y crean oportunidades para aprovechar las innovaciones y los nuevos conocimientos a fin de responder eficazmente a las enfermedades. Con estas estrategias se llama a ampliar la prevención las pruebas y el tratamiento de las hepatitis viricas, tratando de atender a los colectivos y grupos de población más afectados y con mayor riesgo de contraer estas enfermedades, así como de corregir las deficiencias y desigualdades existentes. De ese modo, se promueven sinergias en el marco de la cobertura sanitaria universal y la atención primaria y se contribuye a alcanzar las metas de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible.

La OMS organiza campañas anuales del Día Mundial contra la Hepatitis a fin de aumentar la concienciación y los conocimientos acerca de las hepatitis víricas. Para la edición de 2023, la OMS se centró en el tema «Una vida, un hígado» a fin de ilustrar la importancia de este órgano para mantenerse sano, y la necesidad de ampliar la prevención, las pruebas y el tratamiento de las hepatitis víricas con miras a prevenir las enfermedades hepáticas y alcanzar la meta de eliminación de las hepatitis fijada para 2030.











Objetivo OMS 2030: erradicar la hepatitis C



SABIES QUE L'OMS

MARCA EL **2030**

COM A **OBJECTIU**

GLOBAL

PER ERRADICAR
FL VHC?



ESCANEJA'M I CONFIX-NE EL PROTOCOL















Cribado hepatitis C en HUB: metodología



- Equipo multidisciplinar
- Comunidad de referencia 350,000 hab (por terciarismo >2.000.000 hab)



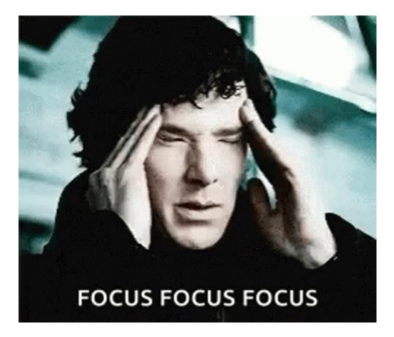
Población diana:

- pacientes 30-70 años
- práctica clínica: analítica



Staff Vinculación con Digestivo: IC 1º visita

Recordatorios, campañas y formación...CONTINUA!!







Cribado hepatitis C en HUB: resultados

Resultados de 16 meses de programa (junio 23 - setiembre 24):

→ Población diana: 20,735.

→ Serologías solicitadas: 5,186

→ Objetivo alcanzado (%): 25.01% (5,186 de 20,735)

★ 151 (2.9%) serologías positivas, y CV+ 17 (0.33%). (vs España 0.2%)

★ 8 de 17 (47%) tenía historia de drogas de abuso

★ Vinculados: 15 de 17 pacientes (88%)

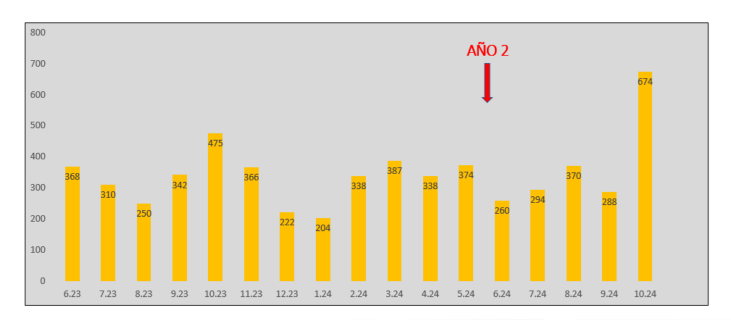






Cribado hepatitis C en HUB: resultados

<u>Serologías VHC solicitadas por mes (junio 23 – oct 24)</u>

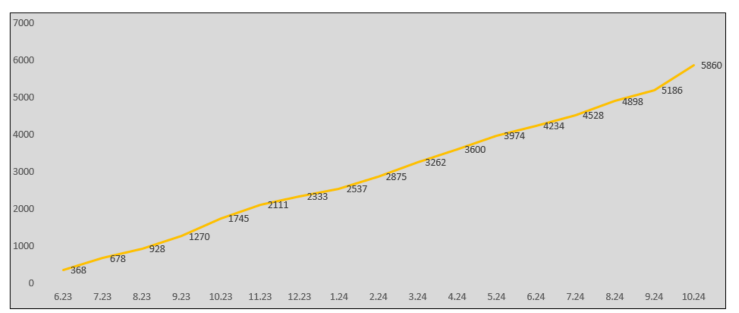






Cribado hepatitis C en HUB: resultados

<u>Serologías VHC solicitadas acumuladas (junio 23 – oct 24)</u>







Cribado VIH en HUB: metodología

Emergencias 2020;32:416-426

DOCUMENTO DE CONSENSO

Recomendaciones dirigidas a los servicios de urgencias para el diagnóstico precoz de pacientes con sospecha de infección por VIH y su derivación para estudio y seguimiento

Juan González del Castillo¹, Guillermo Burillo-Putze², Alfonso Cabello³, Adrián Curran⁴, Eissa Jaloud Saavedra⁵, Pierre Malchair⁶, María José Marchena⁷, Òscar Miró⁸, Alberto Pizarro⁹, Cesar Sotomayor¹⁰, Francisco Javier Candel¹¹, Santiago Moreno¹²

- Infecciones de transmisión sexual
- 2. Profilaxis post-exposición (PPE)
- 3. Práctica de *Chemsex*
- 4. Herpes zóster: a < 65 años y sin otros factores predisponentes
- 5. Neumonia adquirida en la comunidad: pacientes entre <u>18 y 65 años</u>
- 6. Síndrome mononucleósido (SM)









Cribado VIH en HUB: metodología

NEW 2024: ampliamos a otros escenarios (O Miró i cols EIMC 2024):

- Historia de abuso de alcohol o drogas
- Población inmigrante de países con alta prevalencia de infección VIH
- Síndrome tóxico/constitucional
- Fiebre de origen desconocido
- Hepatitis
- Lesiones cutáneas extensas
- Linfopenia, plaquetopenia
- Adenopatías



Análisis de los motivos de solicitud de serología del virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) en urgencias diferentes a los definidos en la estrategia de detección dirigida del programa «Urgències VIHgila» y su potencial inclusión en un futuro documento de consenso

Analysis of the reasons for requesting HIV serology in the emergency department other than those defined in the targeted screening strategy of the "Urgències VIHgila" program and its potential inclusion in a future consensus document

Oscar Miró^{a,b,c, Q}, Emília Miró^{b,c,d}, Juan González del Castillo^e, Míriam Carbó^a, Alexis Rebollo^f, Rocío de Paz^g, Josep Maria Guardiola^h, Alejandro Smithsonⁱ, Daniel Iturrizaⁱ, Cristina Ramió Lluch^k, Connie Leeyⁱ, José Ignacio Ferro^m, Mireia Sauraⁿ, Jordi Llanerasⁿ, Núria Ros^o, Neus Robert^p, Emma Picart Puertas^q, Margarita Sotomayor^r, Ferran Rodríguez Masià^s, Paul Salazar^t...en representación del grupo de trabajo «Urgències VIHgila» ^o







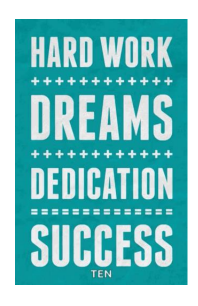


Cribado VIH en HUB: resultados

Resultados de 16 meses de programa:

→ Serologías solicitadas: 2412

 \rightarrow CV+: 17 (2.9%) y 100 % vinculados







Cribado VIH en HUB: resultados

<u>Serologías</u> VIH <u>solicitadas</u> por mes (junio 23 – octubre 24)

