

PROGRAMA DE DETECCIÓN PRECOZ DEL VIH EN LOS SERVICIOS DE URGENCIAS DE CATALUÑA

M Carbó Díaz ⁽¹⁾, RM Bonnad Compte ⁽²⁾, M Saura Codina ⁽³⁾, A Rebollo Curbelo ⁽⁴⁾, A Diaz Miranda.

(1) Hospital Clínic de Barcelona, (2) Fundació Althaia de Manresa, (3) H.Universitari Arnau de Vilanova, (4) H.Universitari de Bellvitge

Introducción

El VIH constituye un problema de salud pública vigente. Unas 20.000 personas infectadas desconocen su estado serológico ⁽¹⁾. Se estima que un tercio de las oportunidades de diagnóstico perdidas podrían acontecer en los servicios de urgencia hospitalaria (SUH). Desde la Sociedad Catalana de Medicina de Urgencias y Emergencias (SoCMUE) se ha iniciado un programa de detección precoz de VIH en los SUH, para contribuir a mitigar el infradiagnóstico y diagnóstico tardío. Se describen los resultados obtenidos en los 10 hospitales participantes a lo largo de 10 meses de la implementación del VIHgila.

Objetivos

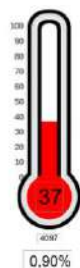
Evaluar la intervención realizada mediante el cambio en la práctica clínica habitual relacionada con la petición de serologías de VIH a pacientes que consulten a los SUH por una de las 6 entidades recogidas por SEMES ⁽²⁾: Infecciones de transmisión sexual, Síndrome mononucleósico, Neumonía adquirida en la comunidad y Herpes Zóster en menores de 65 años, Profilaxis post exposición y uso de drogas recreativas para prácticas sexuales de riesgo (CHEMSEX). Además de mejorar los circuitos asistenciales y maximizar la cooperación entre los equipos clínicos multidisciplinares de cada hospital.

Métodos

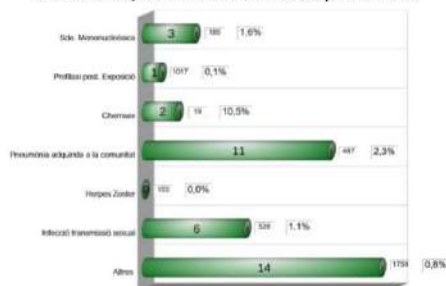
Estudio descriptivo, longitudinal, observacional y prospectivo. Muestra aleatoria de SUH de 10 hospitales catalanes desde junio de 2021 hasta abril de 2022. Criterio de inclusión: Aplicación de los criterios del documento de consenso elaborado por SEMES. Sesión formativa impartida por SoCMUE a dos representantes de cada hospital. Divulgación a los distintos SUH participantes. Evaluación del número de serologías realizadas, casos diagnosticados y determinación de otras entidades involucradas. Las variables cualitativas se han expresado mediante porcentaje.

Resultados

Casos Totales detectados



detectado según causa de consulta (% prevalencia)



<https://www.urgencies-vihgila.cat/>

Conclusiones

La prevalencia obtenida de infección por VIH oculta (0'9%) está alineada con la bibliografía publicada al respecto (0'6-0'9%). Se han detectado un total de 37 casos de VIH desconocidos en los SUH de los 10 hospitales catalanes que participan en el proyecto. El porcentaje de casos detectados en la entidad de "otros" es del 0'8%. Limitaciones: estudio con cohorte observacional prospectiva → requiere más tiempo y muestra para resultados más concluyentes. Futuro del proyecto: Aumento del periodo de investigación a 2 años de seguimiento e inclusión de 10 nuevos hospitales.

Bibliografía

- 1- Detección de pacientes con infección desconocida por VIH en los servicios de urgencias españoles: actitud actual y predisposición y dificultades percibidas para implementar acciones de mejora. Òscar Miró et al. *Emergencias* 2021;33:00-00.
- 2- 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. González del Castillo J, et al. *Emergencias* 2020;32:416-426.