

IAAS

INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN EN SALUD

"DISMINUIRLAS", UN RETO PARA MANTENER UNA ATENCIÓN SEGURA.

¿DE QUÉ SE TRATA?

Las "IAAS" son aquellas infecciones que el paciente adquiere mientras se encuentra en una institución de salud y recibe tratamiento para alguna condición médica o quirúrgica y en quien la infección no se había manifestado ni estaba en período de incubación en el momento del ingreso.

¿POR QUÉ OCURREN?

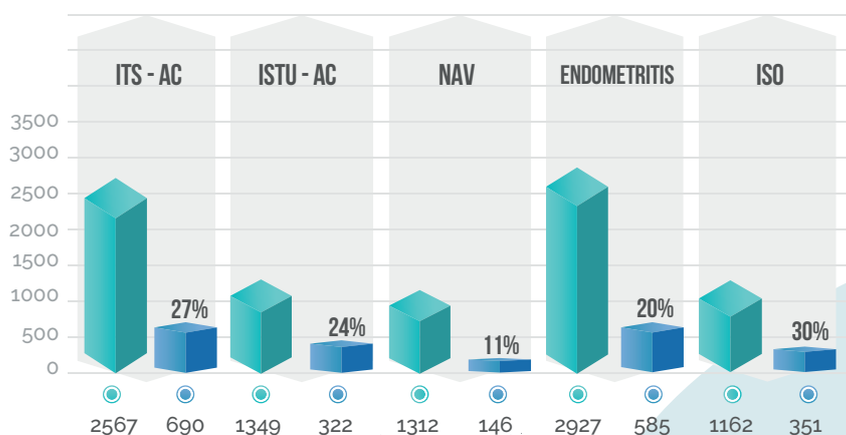
Son causadas por una variedad de agentes infecciosos, incluyendo **bacterias, hongos y virus** que permanecen constantemente en los ambientes hospitalarios.

Dentro de los factores que pueden contribuir en su ocurrencia se ha encontrado:

- Aspectos relacionados con los sistemas de salud.
 - Procesos de la prestación del servicio.
 - Los comportamientos individuales de los trabajadores de la salud.



CASOS DE IAAS REPORTADOS EN COLOMBIA Y BOGOTÁ AÑO 2019



TOTAL ● COLOMBIA 9317 ● BOGOTÁ 2094 22%

Datos tomados del INS, informes de evento 2019.

¿ESTÁN RELACIONADAS CON SEGURIDAD DEL PACIENTE?

Sí. Las infecciones asociadas a la atención en salud se consideran **el evento adverso más común** en la prestación de servicios de salud, producto de una atención en salud que de manera no intencional produce algún daño al paciente, pudiéndose catalogar como **prevenible o no prevenible**.

ITS - AC (INFECCIÓN DE TORRENTE SANGUÍNEO ASOCIADO A CATETER)
ISTU - AC (INFECCIÓN DEL TRACTO URINARIO ASOCIADA A CATETER)
NAV (NEUMONÍA ASOCIADA A VENTILADOR)
ISO (INFECCIÓN EN SITIO OPERATORIO)

ALGUNAS RECOMENDACIONES PARA PREVENIR LA APARICIÓN DE IAAS A PARTIR DE EXPERIENCIAS EXITOSAS

IMPLEMENTE LA BUENA PRÁCTICA

La implementación de la buena práctica "Detectar, prevenir y reducir las infecciones asociadas a la atención en salud" emitida por el Ministerio de Salud y Protección Social en Colombia es una herramienta accesible, cómoda y soportada en evidencia científica a su disposición para que empiece a ver resultados positivos. Los procedimientos pueden estar basados en ésta sin percibirlos como una tarea adicional.

CONFORME UN EQUIPO

Un equipo interdisciplinario permitirá tener una visión integral y planes de mejora integrales que funcionan también a nivel operativo. Como ejemplo, en el Hospital Universitario Departamental de Nariño ESE se demostró la **disminución considerable de casos de neumonía asociada a ventilador**, al distribuir tareas específicas a cada miembro del equipo asistencial.

(Enfermería: Elevación de la cabecera e higiene oral del paciente, terapeutas: mantener la presión del neumatoponador y destete temprano de la ventilación mecánica, médicos: profilaxis de la úlcera péptica y de la trombosis venosa profunda).

Todos con el mismo objetivo disminuir la Neumonía asociada a ventilador.

IMPLEMENTE MEDIDAS ESPECÍFICAS EN SERVICIOS ESPECÍFICOS:

Implemente la supervisión de la aplicación de paquetes de medidas "bundle" en las unidades de cuidados intensivos y defina los lineamientos y el seguimiento a la profilaxis antibiótica en servicios hospitalarios y de cirugía.

NO BAJE LA GUARDIA CON LA HIGIENE DE MANOS:

Disponer de lavamanos e insumos en la mayoría de las áreas de la institución permite al equipo médico y otros colaboradores que transiten por estas no perder la oportunidad de higienizar las manos aplicando los pasos y el tiempo recomendado por la Organización Mundial de la Salud.

*Los datos Colombia incluidos en la gráfica, fueron tomados del instituto nacional de Salud, informes IAAS 2019.

**Los datos Bogotá incluidos en la gráfica, fueron tomados de informe enviado por Vigilancia IAAS de Secretaría Distrital de Salud 2019.

***En texto contenido incluyendo ejemplos, fue tomado de: Guía técnica de buenas prácticas "Detectar, prevenir y reducir las infecciones asociadas a la atención en salud" Ministerio de Salud y Protección Social.

****Tomado de: <https://www.minsalud.gov.co/sites/rid/Lists/BibliotecaDigital/RIDE/DE/CA/Detectar-Infecciones.pdf>



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE
SALUD

