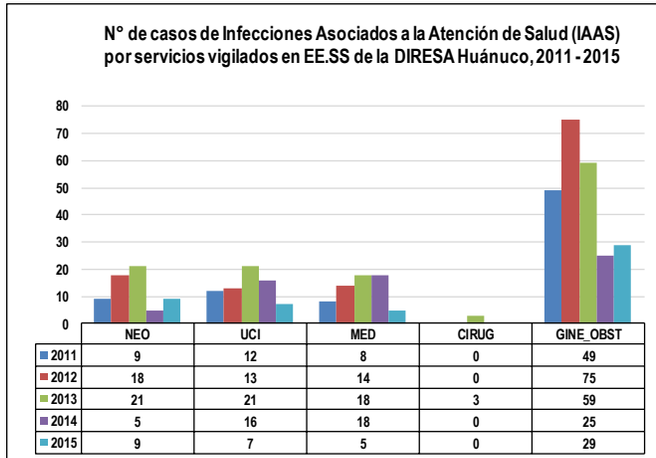


Comportamiento Epidemiológico de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud (IAAS) en Establecimientos de Salud (EE.SS) con internamiento de la DIRESA Huánuco, 2011 – 2015

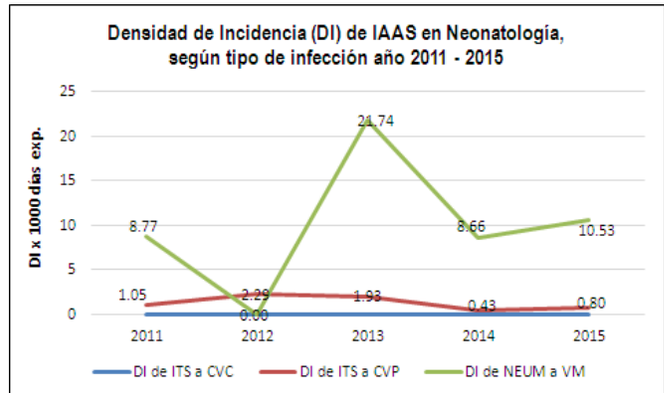
Actualmente, a nivel de la DIRESA Huánuco, seis Establecimientos de Salud (EE.SS) con internamiento: Hospital Regional Hermilio Valdizán Medrano-HRHVM, Hospital Tingo María-HTM, C.S. Carlos Showing Ferrari-CSF, C.S. Aparicio Pomares-AP, C.S. Llata y C.S. La Unión, forman parte del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Infecciones Intrahospitalarias (SVEIH), y se encuentran en la siguiente situación:



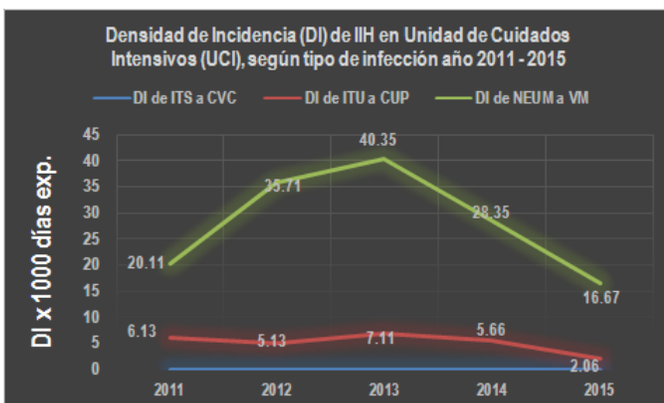
Según el período de análisis, 2011-2015, el servicio de Gineco-Obstetricia reportó mayor número IAAS, con 237 casos, seguido por Unidad de Cuidados Intensivos (UCI) con 69 casos, Medicina 63 casos, Neonatología (62) y Cirugía notificó menor número de IAAS con 3 casos. Así mismo en el año 2015 el servicio de Gineco-Obstetricia reportó el mayor número de IAAS con 29 casos, seguido por Neonatología (09), UCI (07), Medicina (05) y Cirugía sin casos. También cabe mencionar que hasta setiembre del año 2013 solo se vigiló 5 establecimientos de salud, y a partir de octubre del 2013 se incorporó al C.S. Aparicio Pomares.

Fuente: Vigilancia Epidemiológica de IIH-DIRESA Huánuco

La DI de las IAAS en Neonatología, en el período de análisis, muestra que las neumonías asociado a ventilador mecánico en el año 2013 representa la DI más alta con 21.74 x 1000 días de exposición, disminuyendo en el año 2014 a 8.66; y en el año 2015, la DI se incrementó en 1.87 en comparación al año 2014; mientras que la Infección Torrente Sanguíneo (ITS) asociado a Catéter Venoso Periférico (CVP), la DI más alta se presentó en el año 2012, luego descendió a 1.93 y 0.43 en el año 2013 y 2014, finalmente en el año 2015 se observa un ligero incremento llegando a 0.80

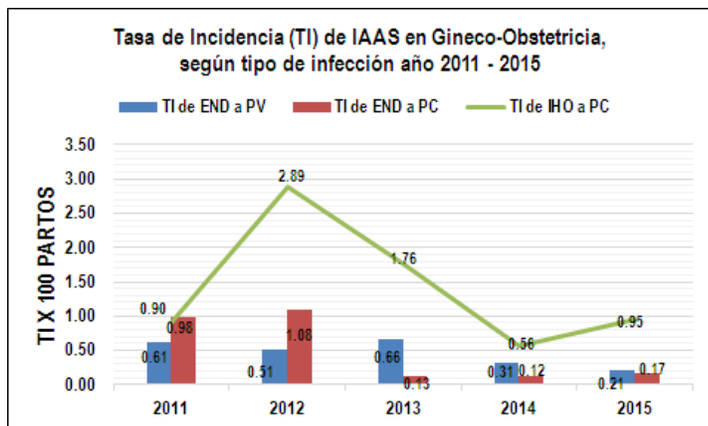


Fuente: Vigilancia Epidemiológica de IIH-DIRESA Huánuco



Fuente: Vigilancia Epidemiológica de IIH-DIRESA Huánuco

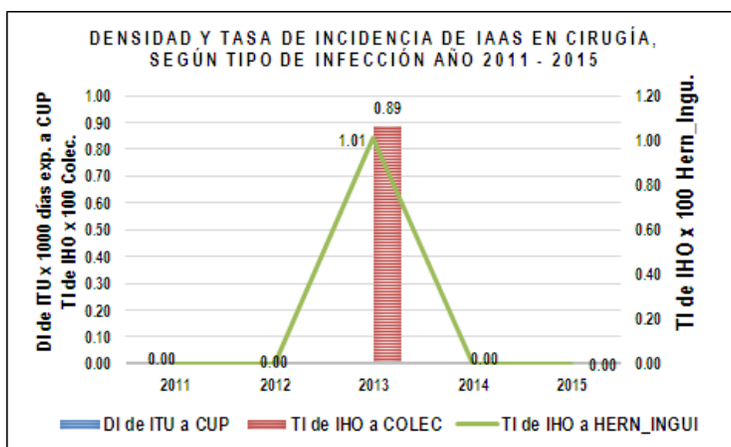
La vigilancia de UCI solo se realiza en el Hospital Regional Hermilio Valdizán Medrano y los demás EE.SS que forma parte de la vigilancia no cuentan con este servicio. La tendencia de infecciones asociadas a ventilación mecánica alcanzó el pico más alto el año 2013 con una DI de 40.35 por 1000 días de exposición, disminuyendo para el periodo 2014 y 2015 en 28.35 y 16.67 respectivamente. Así mismo la DI más alto de Infección del Tracto Urinario (ITU) asociado a CUP se reportó el año 2013 con 7.11, luego ha disminuido ligeramente en el año 2014 y 2015 a 5.66 y 2.06 respectivamente. No presentándose casos de ITS asociado a CVC.



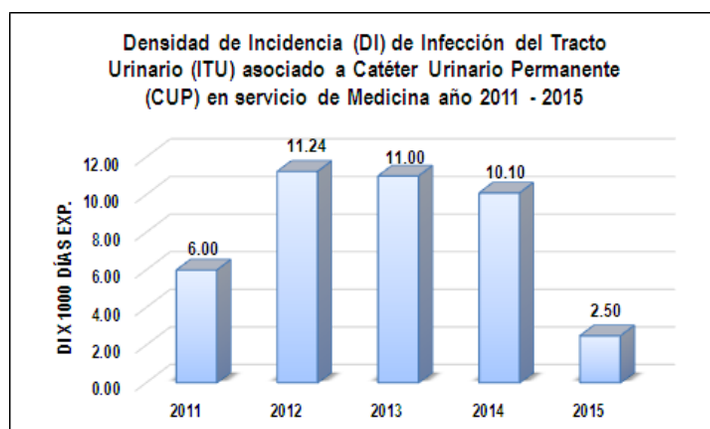
Fuente: Vigilancia Epidemiológica de IIH-DIRESA Huánuco

En el último quinquenio la tasa más alta se registró el año 2012 con 2.89% Infecciones de Heridas Operatorias (IHO) asociado a partos por cesárea, luego ha descendido a 0.56% el año 2014, y en el año 2015 hay un ligero incremento llegando a 0.95%; con relación a endometritis asociado a parto por cesárea la tasa más alta se notificó también en el año 2012 con 1.08%, que ha descendido en los dos últimos años de 0.13% a 0.12% y en el año 2015 se observa un ligero incremento a 0.17%; y con respecto a endometritis asociado a parto vaginal la tasa más alta fue el año 2013 con 0.66%, alcanzando una reducción en el último año a 0.21% y así mismo se logró reducir en 0.10% de los casos vigilados en el año 2014 con respecto al año 2015.

En el Servicio de Cirugía se reportaron 3 casos de IAAS en el período 2011 – 2015, donde la mayor DI de Infección de Herida Operatoria (IHO) asociado a Hernio Plastia Inguinal se notificó el año 2013 con una TI de 1.01% (02 casos) y la IHO asociado a Colectistectomía también correspondió al año 2013 con una DI de 0.89% (01 caso), finalmente con respecto a Infección del Tracto Urinario (ITU) asociado a Catéter Urinario Permanente (CUP) no se reportaron casos desde el año 2011 hasta el año 2015, el cual hace referencia continuar con una vigilancia activa.



Fuente: Vigilancia Epidemiológica de IIH-DIRESA Huánuco



Fuente: Vigilancia Epidemiológica de IIH-DIRESA Huánuco

En el período 2011 – 2015, la Densidad de Incidencia (DI) más alta correspondió al año 2012 donde reportaron ITU asociado a CUP con una DI de 11.24 por 1000 días de exposición al catéter, luego, en el año 2013 y 2014 se observa un ligero descenso con DI de 11.00 y 10.10; y en el año 2015 se tiene una DI de 2.50, inferior en 3.50 en comparación al año 2011. La alta DI de los años 2012 a 2014 amerita realizar investigaciones con la finalidad de identificar los posibles factores determinantes, especialmente en los dos hospitales de la región Huánuco (Hospital Regional Hermilio Valdizán y Hospital Tingo María).