

RESULTADO DEL PROGRAMA DE VIGILANCIA ACTIVA DE INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN EN SALUD (IAAS) A JUNIO 2018

En Clínica Chillán se aplica el Programa de Vigilancia Activa con el objetivo de obtener información que de cuenta de la prevención, control y la capacidad de detectar las infecciones. Al programa, a mes de **JUNIO**, ingresaron **1244 pacientes**, obteniendo cobertura de un **96%**.

Se vigilan los siguientes indicadores:

- Neumonía asociada a ventilación mecánica invasiva: *sin casos de infección en 44 días de ventilación mecánica*
- Infección urinaria asociada a catéter urinario permanente en Cirugía: *sin caso de infección en 0 días*
- Infección urinaria asociada a catéter urinario permanente en Medicina: *sin caso de infección en 22 días*
- Infección urinaria asociada a catéter urinario permanente en Unidad Paciente Crítico: *sin casos de infección en 117 días*
- Infección de herida operatoria: colecistectomía por laparotomía: *sin caso de infección en 1 intervención*
- Infección de herida operatoria: colecistectomía por laparoscopia: *1 caso de infección en 185 intervenciones, tasa 0,5 (sobre la de nivel nacional)*
- Infección de herida operatoria: en hernia inguinal adulto: *sin caso de infección en 57 intervenciones*
- Infección de herida operatoria: Prótesis de cadera: *sin caso de infección en 7 intervenciones*
- Infección de herida operatoria: cesáreas: *con 1 caso de infección en 285 intervenciones, tasa 0,4 (bajo la de nivel nacional)*
- Infección de herida operatoria: en osteosíntesis: *sin caso de infección en 105 intervenciones*
- Infección de herida operatoria: en Artroscopia: *sin caso de infección en 169 intervenciones*
- Infección de herida operatoria: en Histerectomía: *sin caso de infección en 22 intervenciones*
- Endometritis puerperal por parto vaginal: *sin caso de infección en 18 intervenciones*
- Endometritis puerperal por cesárea con trabajo de parto: *sin caso de infección en 246 intervenciones*
- Endometritis puerperal por cesárea sin trabajo de parto: *sin caso de infección en 37 intervenciones*
- Infección del torrente sanguíneo asociada a catéter venoso central: *sin caso de infección en 114 días*
- Infección del torrente sanguíneo asociada a catéter venoso central para nutrición parenteral: *sin caso de infección en 0 días*
- Endoftalmítis en operación de cataratas: *sin caso de infección en 9 intervenciones*
- Síndrome diarreico por *Clostridium difficile*: *sin caso de infección en 1730 días*

Realizado por: Sylvia Molina Osorio. Enfermera IAAS