



# ENDOMETRITIS PUERPERAL

Periodo epidemiológico VI. Colombia 2020



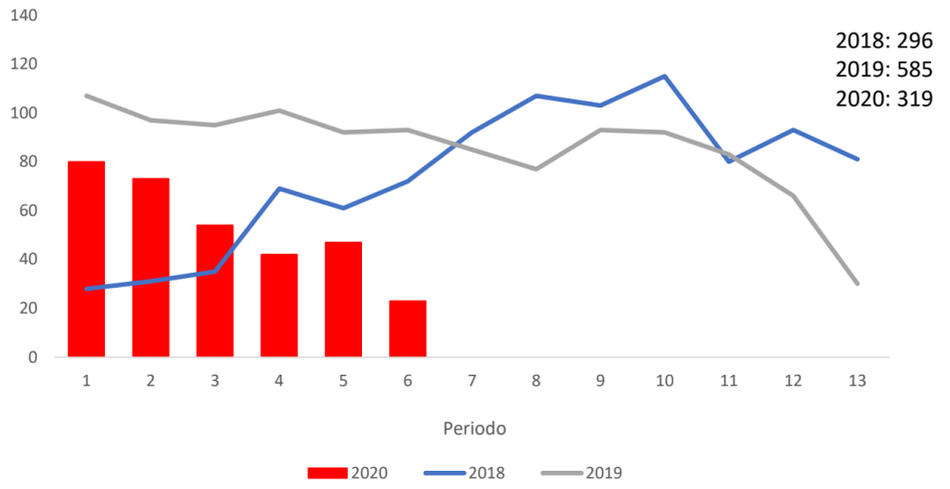
**319**

No. de casos

¿Cómo se  
comporta el  
evento?



**45,5 %**



Comportamiento notificación casos de endometritis puerperal, Periodo Epidemiológico I–XIII, Colombia 2018- 2020.

## Indicadores

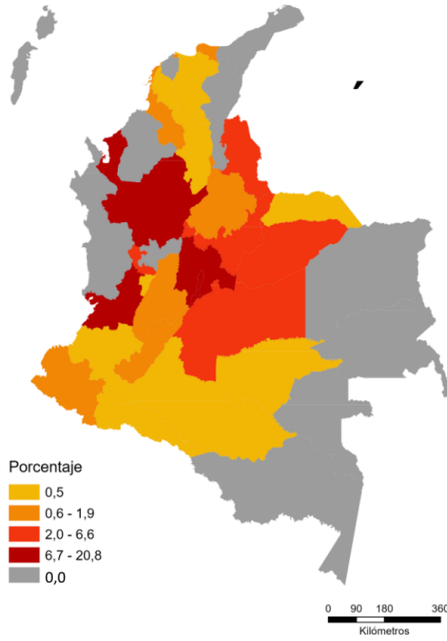
Endometritis post-parto vaginal

>>> **68,3 %**  
(218 / 319)

Endometritis post-cesárea

>>> **31,7 %**  
(101 / 319)

## Comportamiento notificación



Ranking notificación de  
casos por entidad territorial

Entidad territorial	Casos
Bogotá	74
Cundinamarca	60
Antioquia	48
Tolima	15
Huila	14
Santander	13
Boyacá	11
Risaralda	9
Meta	8
Nariño	8
Norte Santander	8
Valle	8
Cesar	7
Putumayo	7
Caldas	6
Casanare	6
Bolívar	3
Cartagena	3
Cauca	3
Barranquilla	2

## Comportamiento variables de interés



Edad (13-29 años)

**80,9 %**

258 casos



Afiliación al SGSSS

Régimen subsidiado  
**44,2 %**

141 casos



Pertenencia étnica

Otro  
**95,9 %**

306 casos

Emergencia  
**73,0 %**

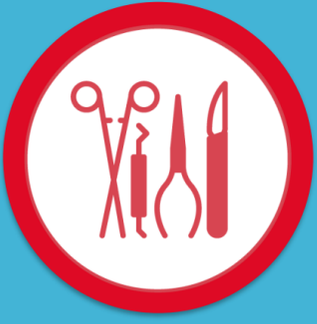
233 casos



Tipo de parto

Electivo  
**27,0 %**

86 casos



# INFECCIÓN DE SITIO QUIRÚRGICO (ISQ)

Periodo epidemiológico VI. Colombia 2020



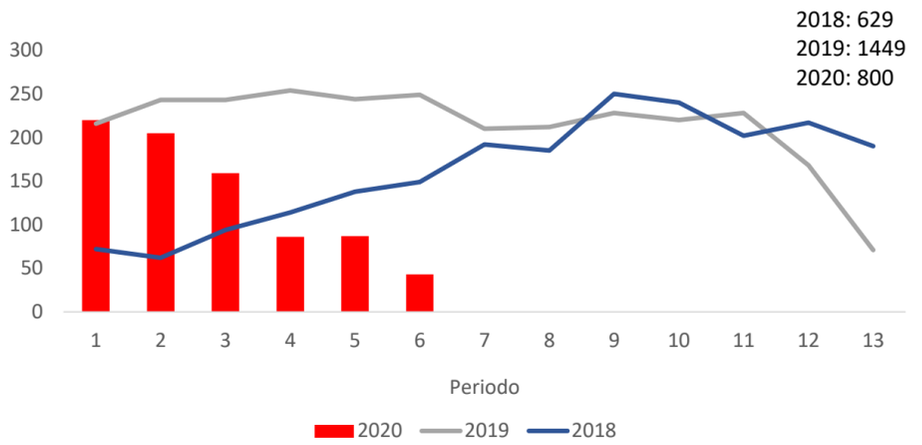
**800**

No. de casos

¿Cómo se comporta el evento?



**44,8 %**



Comportamiento notificación casos de infección de sitio quirúrgico periodo epidemiológico I - XIII, Colombia, 2018- 2020.

## Indicadores

ISQ Cesárea (%)

>>> **61,1 %**  
(497 / 800)

ISQ Herniorrafia (%)

>>> **17,4 %**  
(139 / 800)

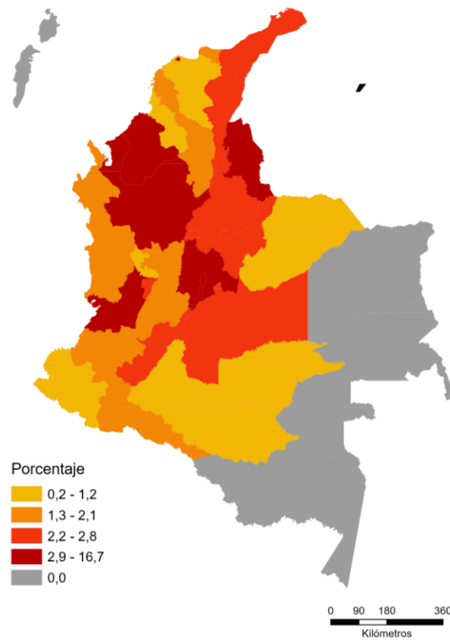
ISQ Colectectomía (%)

>>> **11,9 %**  
(95 / 800)

ISQ Revascularización miocárdica (%)

>>> **8,6 %**  
(69 / 800)

## Comportamiento notificación



Ranking notificación de casos por entidad territorial

Entidad territorial	Casos
Antioquia	145
Bogotá	126
Valle	78
Norte de Santander	52
Santander	51
Barranquilla	44
Cundinamarca	37
Guajira	23
Huila	22
Córdoba	21
Nariño	20
Bolívar	16
Cesar	16
Meta	15
Cartagena	14
Santa Martha	14
Risaralda	13
Cauca	12
Tolima	12
Boyacá	10

Proporción de casos de infección de sitio quirúrgico periodo epidemiológico VI Colombia, 2020.

## Comportamiento variables de interés



Sexo

Femenino  
**80,8 %**

646 casos



Afiliación al SGSSS

Régimen subsidiado  
**45,1 %**

361 casos



Pertenencia étnica

Otro  
**95,6 %**

765 casos

Emergencia  
**58,3 %**

467 casos



Tipo de procedimiento quirúrgico

Electivo  
**41,7 %**

333 casos



# INFECCIONES ASOCIADAS A PROCEDIMIENTOS MÉDICO - QUIRÚRGICOS

Periodo epidemiológico VI. Colombia 2020



1119

No. de casos

## Ficha técnica

Este informe corresponde a la información de SIVIGILA a periodo VI de 2020.

Las variables de estudio incluyeron las definidas en la ficha de datos básicos y complementarios del SIVIGILA.

El plan de análisis incluyó la descripción de los casos en persona, tiempo y lugar, análisis de tendencia, descripción y análisis de indicadores para la vigilancia.

- **Comportamiento del evento**

Se realiza revisión de bases depuradas de los eventos endometritis puerperal (código INS: 351) e ISQ (código INS: 352) a periodo epidemiológico I a XIII de los años 2018, 2019 y 2020.

- **Indicadores**

Como indicador de resultado se calcula la proporción de los eventos según procedimiento quirúrgico o atención de parto realizada; el indicador se calculó con base en los casos notificados por entidad territorial de notificación durante el periodo de estudio.

- **Comportamiento de otras variables de interés**

Se revisa comportamiento de variables de la notificación realizada por las UPGD al SIVIGILA evaluando el porcentaje como: edad, grupo étnico, afiliación al sistema de seguridad social en salud.

*Carlos Andrés Pinto Díaz*

[cpinto@ins.gov.co](mailto:cpinto@ins.gov.co)

Dirección de Vigilancia y Análisis del Riesgo en Salud Pública

**Instituto Nacional de Salud**

Correo electrónico: [contactenos@ins.gov.co](mailto:contactenos@ins.gov.co)

Teléfono: (1) 220 77 00 Ext.1524

Bogotá, COLOMBIA

[www.ins.gov.co](http://www.ins.gov.co)

Línea gratuita nacional: 01 8000 113 400

La información es notificada semanalmente por las entidades territoriales (ET) al Instituto Nacional de Salud (INS) a través del Sistema de vigilancia en salud pública (Sivigila). El número de casos, puede variar después de que se realizan unidades de análisis en las ET para el ajuste y la clasificación de caso en cada evento.