



REGISTRO DE CASOS PROBABLES O CONFIRMADOS DE COVID-19 BOLETÍN INFORMATIVO

Actividades

6 centros participantes

Registro hospitalario

1833 registros, **9658** formularios
1711 adultos, **122** niños
434 trabajadores de la salud

Seguimiento telefónico

1449 llamadas, **766** efectivas
664 aceptan participación
707 seguimientos

Caracterización demográfica

	1092 positivos	741 negativos
Grupos de edad n (%)		
<18	82 (7.5)	40 (5.4)
18-50	572 (52.4)	396 (53.4)
50-65	223 (20.4)	85 (11.5)
>65	215 (19.7)	220 (29.7)
Sexo, hombre n (%)	566 (51.9)	318 (42.9)
Antecedentes n (%)		
HTA	292 (26.8)	190 (25.8)
Diabetes	134 (12.3)	83 (11.2)
IECA/ARA II	129 (11.8)	58 (7.9)
E. Cardíaca	88 (8.1)	57 (7.7)
EPOC	52 (4.8)	90 (12.1)
Obesidad	48 (4.4)	37 (5.0)

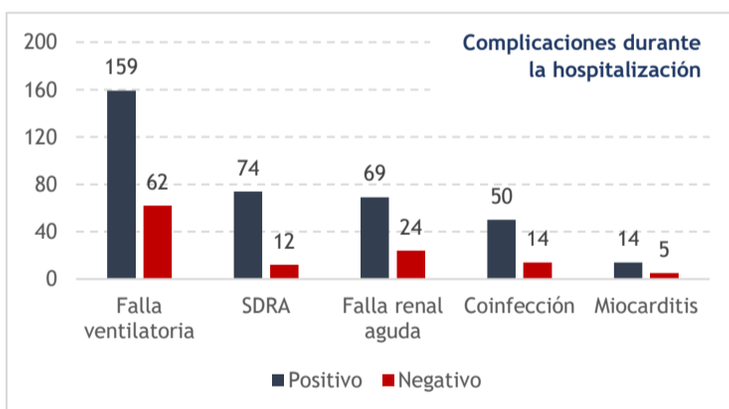
Los casos positivos corresponden a una muestra consecutiva, los negativos a una muestra aleatoria representativa

Caracterización clínica

	1092 positivos	741 negativos
Hospitalización n (%)	522 (48.2)	344 (46.4)
Días estancia*	8 (5-14)	8 (5-13)
Tratamiento n (%)		
Antibióticos	421 (38.6)	238 (32.1)
Oxigenoterapia**	332 (30.6)	175 (23.8)
Antipiréticos	269 (24.8)	124 (16.7)
Corticosteroides	255 (23.5)	67 (9.1)
Broncodilatadores	178 (16.4)	143 (19.5)
Soporte vasopresor	80 (7.4)	36 (4.9)
Admisión a UCI n (%)	182 (16.7)	81 (10.9)
Días estancia*	9 (3-16)	4 (2-12)
VM*** n (%)	121 (11.1)	46 (6.3)
Días VM*	9 (5-15)	7 (2-16)

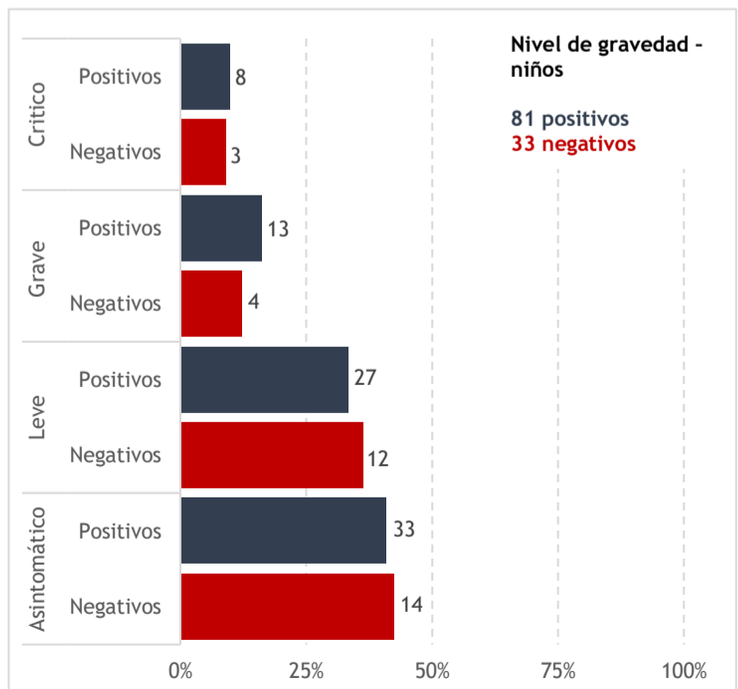
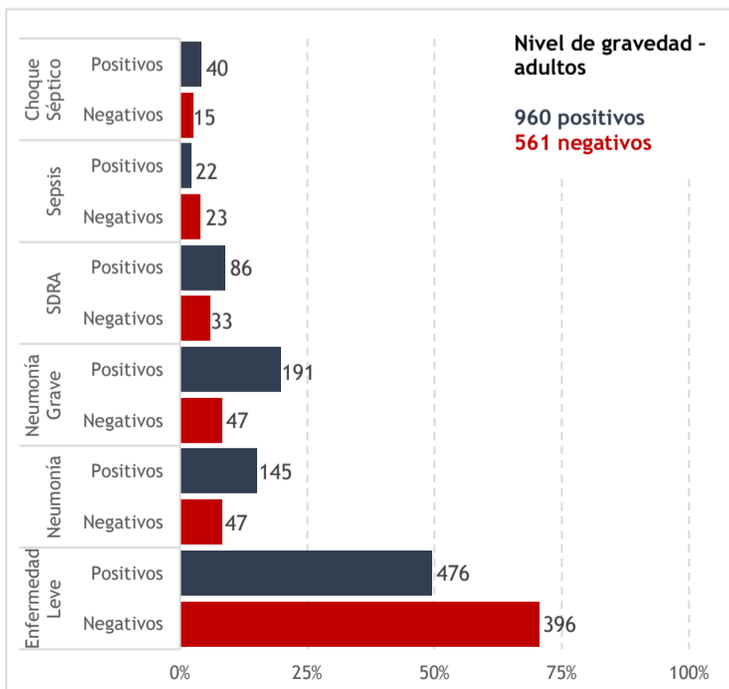
*mediana (RIQ) **No incluye VM ***VM= ventilación mecánica

Desenlaces clínicos



	1092 positivos	741 negativos
Mortalidad* n (%)	106 (9.9)	54 (7.4)
Insuficiencia Respiratoria Refractaria	55 (5.0)	19 (2.6)
Falla multiorgánica	52 (4.8)	26 (3.5)
Choque séptico	31 (2.9)	6 (0.8)
Otros**	13 (1.2)	13 (1.8)
Reingreso n (%)	55 (5.1)	38 (5.1)

*Las causas de mortalidad no son mutuamente excluyentes.
**ACV, TEP, Paro cardiorrespiratorio, choque cardiogénico.



Nota: Este boletín proporciona la información para los centros e investigadores activos en el registro RESCATE COVID-19. Los datos presentados corresponden al periodo entre abril y octubre. Estos datos están sujetos a modificaciones. La meta es incluir al menos el 25% de los casos hospitalizados en Bogotá y al menos 25% de los casos incluidos provenientes de la red distrital pública.

Contacto:

Centro de investigaciones
Fundación Cardioinfantil-Instituto de Cardiología
ivillarc@cardioinfantil.org

Centro coordinador:



Centros participantes:

