



Cuidados Intensivos Pediátricos
Sociedad Chilena de Pediatría

RAMA DE INTENSIVO PEDIATRICO – SOCHIPE COVID 19 INFORME 13 DE JUNIO DE 2020



INFORME DE 24 HORAS:
HORA DE CORTE: 14 DE
JUNIO 2020, 08:00 AM

FUENTE: ENCUESTA RECOPIADA
POR RAMA DE INTENSIVO
PEDIATRICO - SOCHIPE

61 UPCP EN
CHILE

59 UPCP
RESPONDEN
(96,7%)

Informe realizado por:
Dra. Adriana Diettes G.,
Dra. Adriana Wegner A.,
Dr. Christian Scheu M.

SITUACIÓN UNIDADES DE PACIENTE CRÍTICO PEDIÁTRICO EN CHILE

183

Camas totales destinadas a Cuidados intensivos Pediátricos

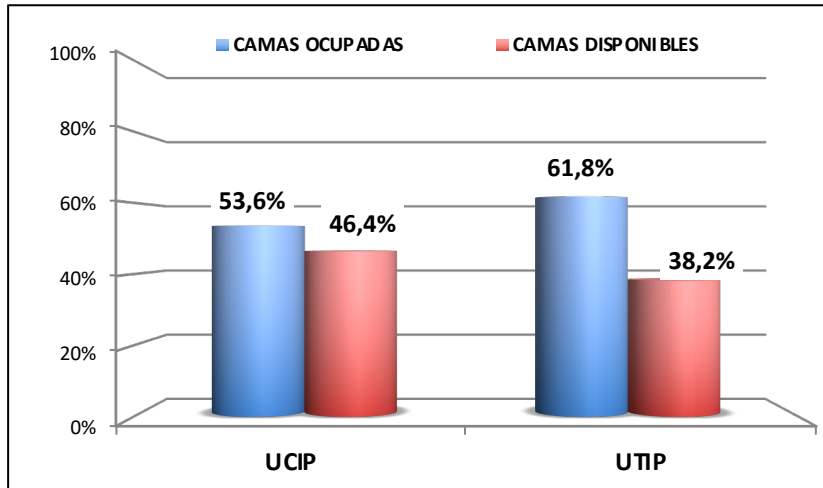
254

Camas totales destinadas a Cuidados Intermedios Pediátricos

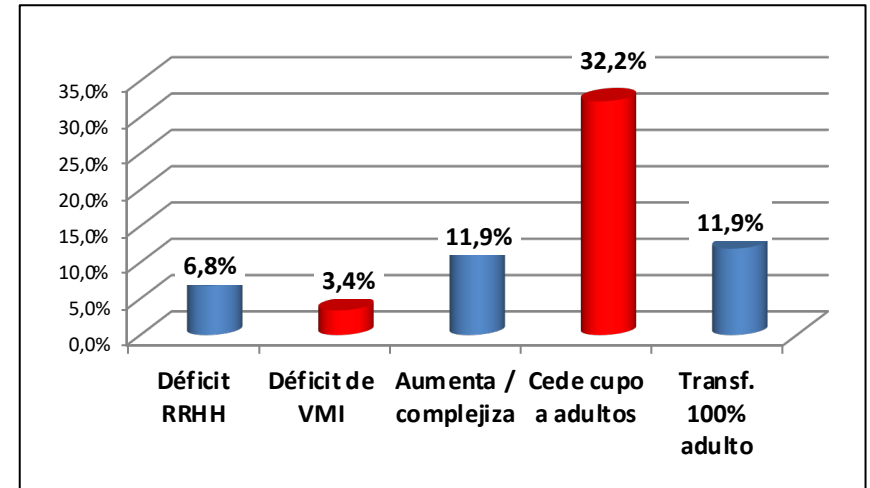
226

Camas UPCP (UCIP/UTIP) destinadas a pacientes Adultos

OCUPACION CAMAS UPCP CON PACIENTES PEDIÁTRICOS



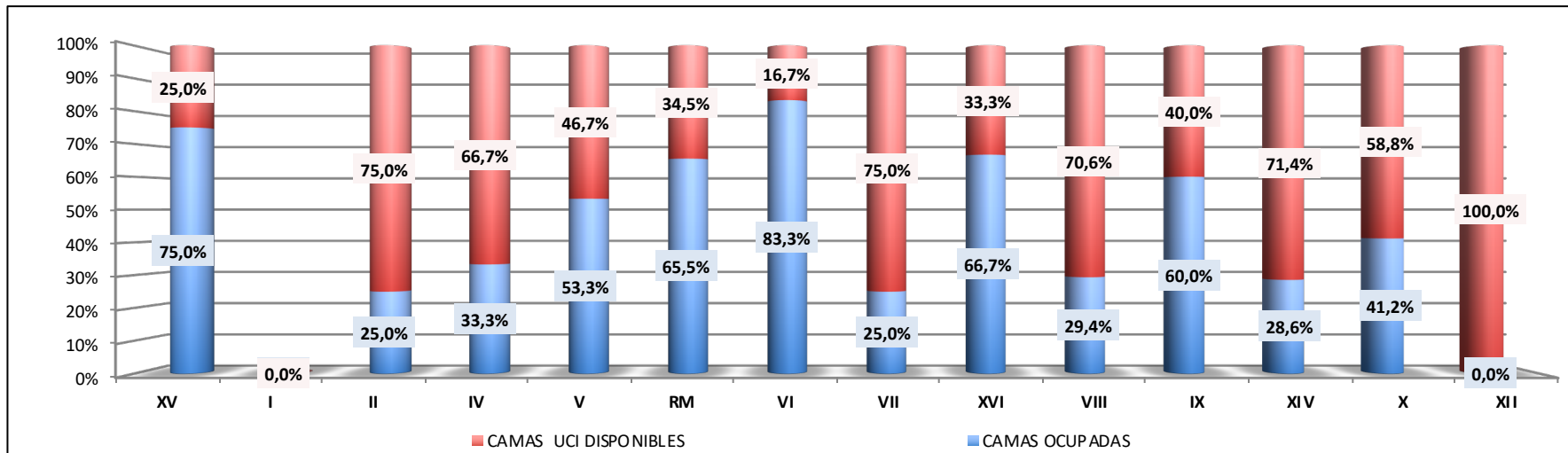
UPCPs Y ESTADO DE DOTACION DE CAMAS PEDIÁTRICAS



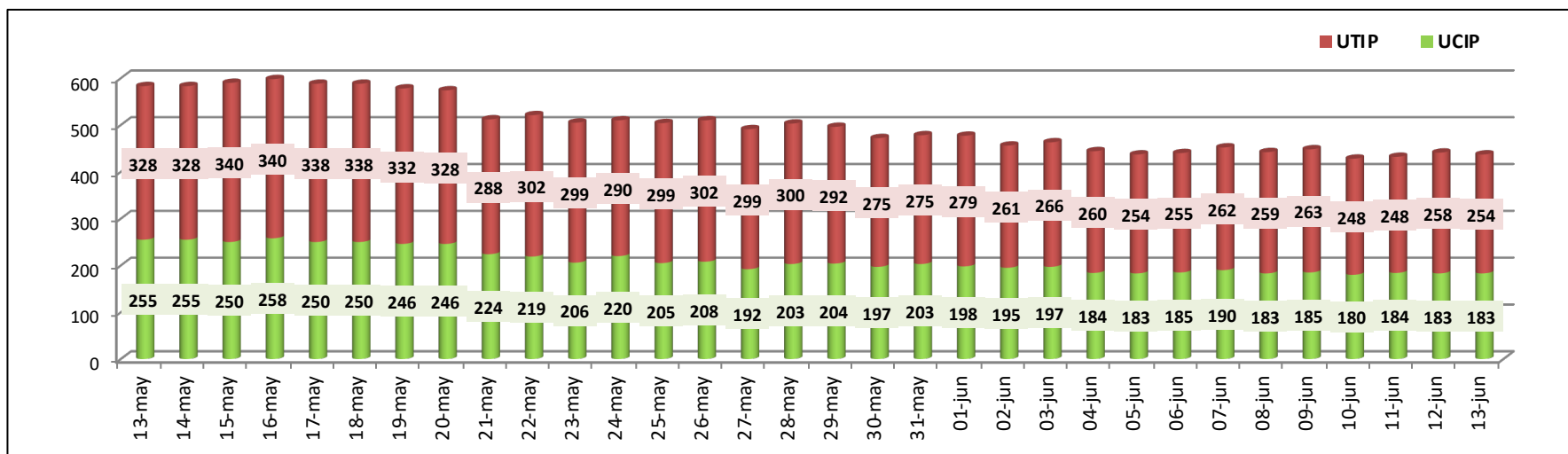
RAMA DE INTENSIVO PEDIATRICO – SOCHIPE COVID 19

INFORME 13 DE JUNIO DE 2020

OCUPACIÓN DE CAMAS UCIP CON PACIENTES PEDIÁTRICOS SEGÚN REGION

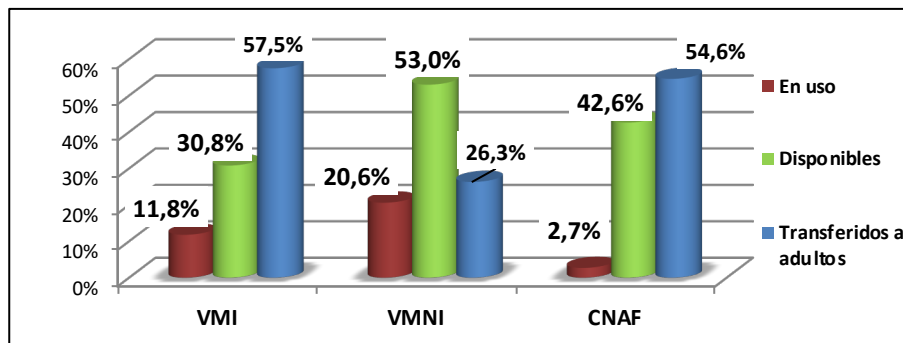


EVOLUCIÓN DE DOTACION DE CAMAS UPCP

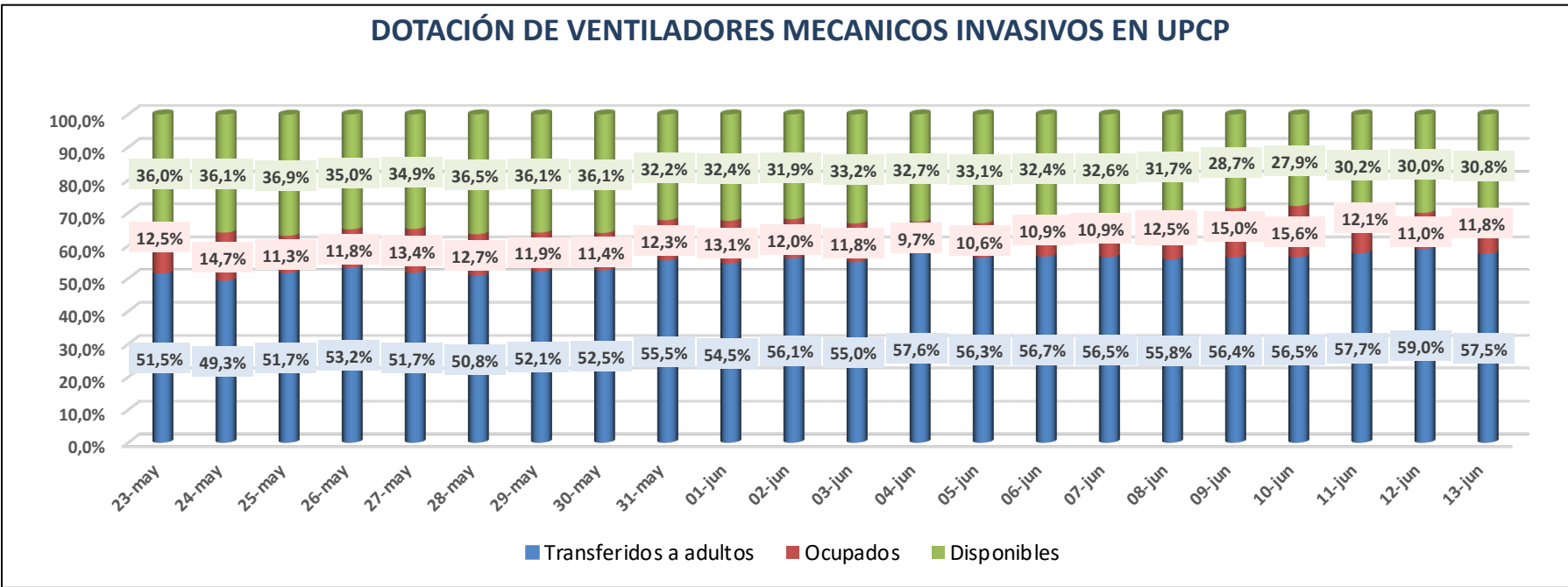


ESTADO DE EQUIPOS DE VMI – VMNI – CNAF EN UPCP CHILE

400	Dotación Total Equipos de VMI
315	• Dotación Total Equipos VMNI
183	• Dotación Total CNAF
8	• VM livianos en uso como VM pesados



DOTACIÓN DE VENTILADORES MECANICOS INVASIVOS EN UPCP





Cuidados Intensivos Pediátricos
Sociedad Chilena de Pediatría

RAMA DE INTENSIVO PEDIATRICO – SOCHIPE COVID 19 INFORME 13 DE JUNIO DE 2020



PACIENTES PEDIÁTRICOS COVID-19 HOSPITALIZADOS EN UPCP

124

Pacientes COVID-19 egresados desde UPCP a la fecha
122 vivos / 2 fallecidos

29

• **Pacientes COVID-19 egresados y soporte respiratorio a la fecha**
• 13 VMI / 5 VMNI / 5 CNAF / 1 VMNI de destete / 6 VMI x TQT

17

• **Pacientes con PIMS / Hipercoagulabilidad observados a la fecha**
• 11 PIMS / 6 hipercoagulabilidad

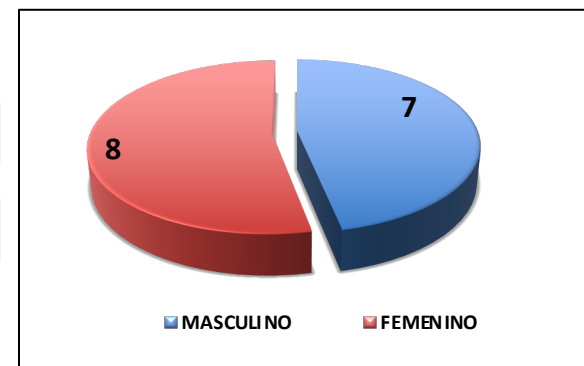
15

• **Pacientes COVID-19 hospitalizados en UPCP el 13/06**
• 9 UCIP / 6 UTIP

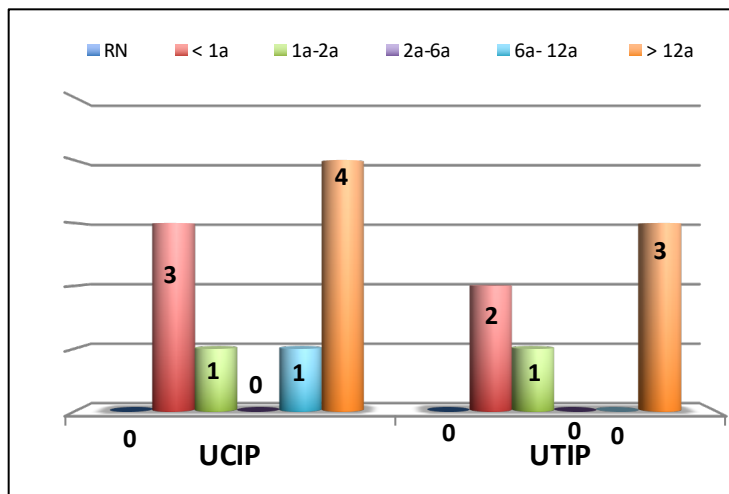
3

Pacientes COVID-19 fallecidos fuera de UPCP pesquisados a la fecha
2 sala (AET) / 1 UE (PCR no recuperado)

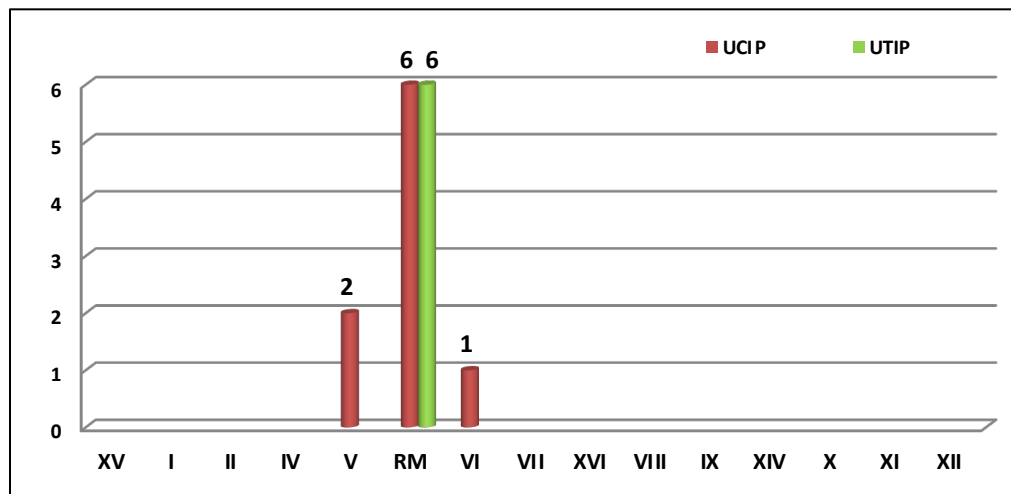
PACIENTES COVID -19 HOSPITALIZADOS EN UPCP DISTRIBUIDOS POR GÉNERO



PACIENTES COVID (+) HOSPITALIZADOS EN UPCP SEGÚN GRUPO ETARIO



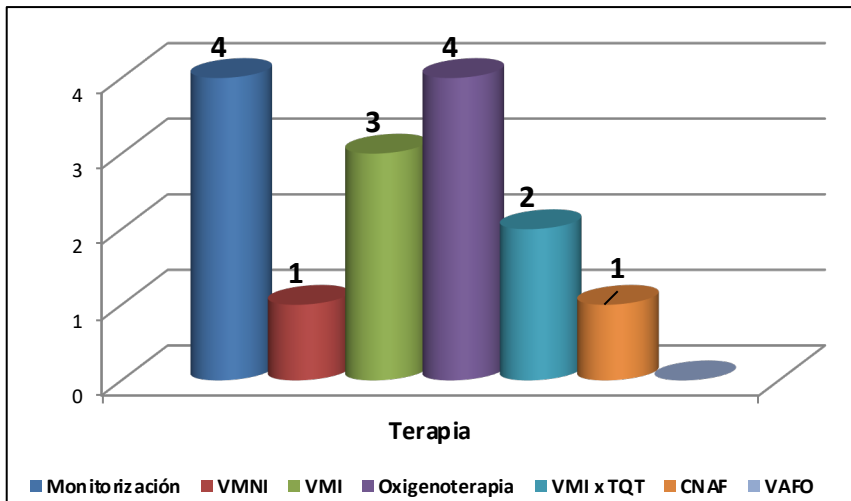
DISTRIBUCIÓN POR REGIÓN DE PACIENTES PEDIATRICOS COVID 19 EN CHILE



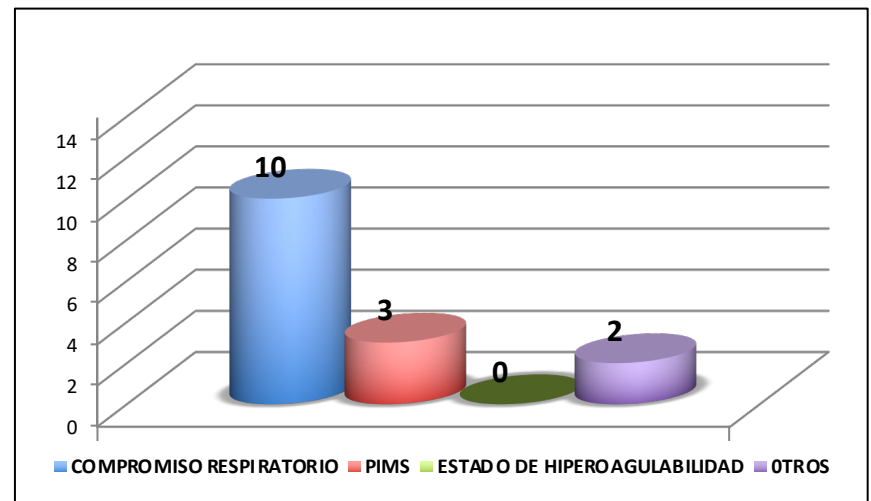
PACIENTES PEDIÁTRICOS COVID-19 EN UPCP ÚLTIMAS 24 HORAS

15 Pacientes (9 UCIP/ 6 UTIP)

SOPORTE RESPIRATORIO DE PACIENTES COVID-19



MANIFESTACIONES CLINICAS DE PACIENTES COVID-19



0

• Pacientes en pronóstico

0

• Pacientes con Oxido Nítrico



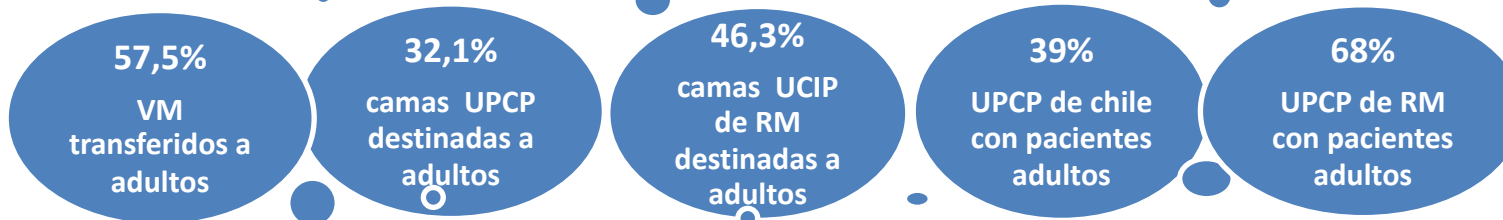
Cuidados Intensivos Pediátricos
Sociedad Chilena de Pediatría

RAMA DE INTENSIVO PEDIATRICO – SOCHIPE COVID 19

INFORME 13 DE JUNIO DE 2020

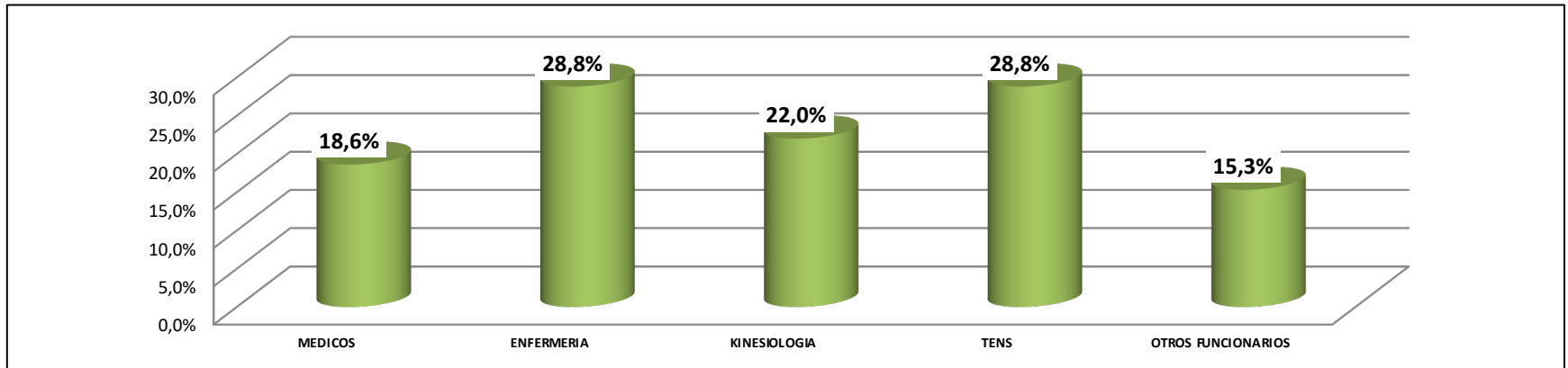


SITUACIÓN UPCP Y APOYO A UNIDADES CRÍTICAS DE ADULTO

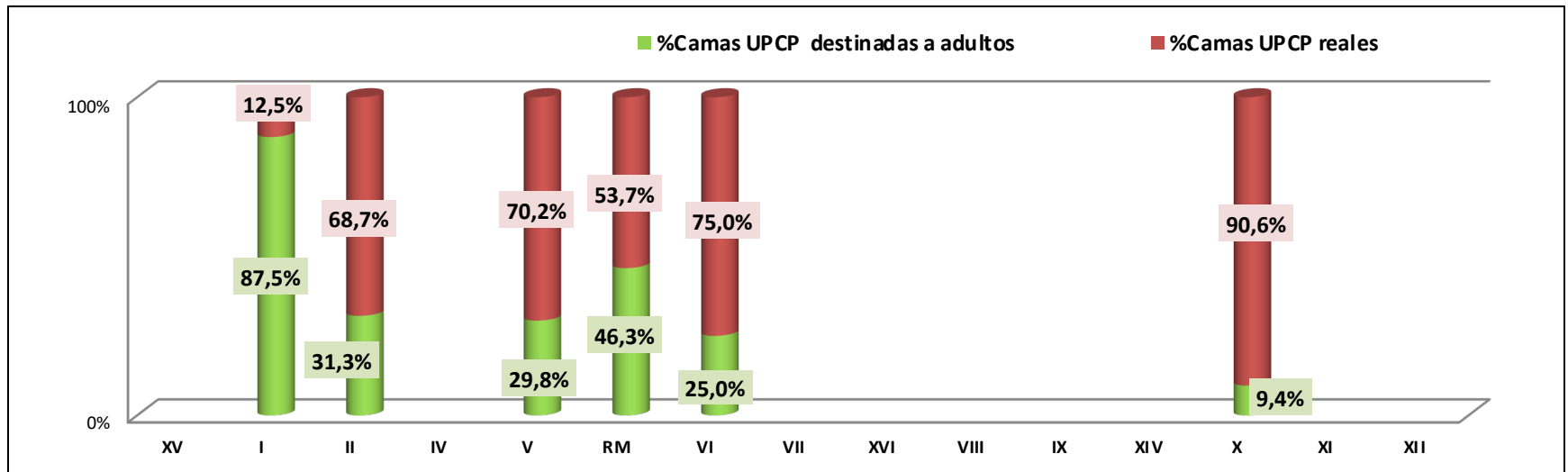


	COVID-19	NO COVID	TOTAL
Pacientes adultos egresados desde Unidades de Paciente Crítico Pediátrico (UPCP) , acumulado a la fecha			
- Vivos	206	83	299
- Fallecidos	8 (1 el 13/06)	2	
Adultos ocupando camas de UPCP en las últimas 24 horas			
- UCI	81	4	143
- UTI	47	11	
Pacientes adultos y soporte respiratorio en UPCP en las últimas 24 horas			
- Ventilación Mecánica Invasiva Convencional (VMI)	73	2	123 (94 c/VM)
- Ventilación Mecánica No Invasiva (VMNI)	19	0	
- Cánula Nasal de alto Flujo (CNAF)	29	0	
Pacientes egresados en las últimas 24 horas	12	1	13
Atención de salud integral por equipo UPC pediátrica	22	1	23 (16,1%)
Atención de salud integral por equipo UPC adultos	5	2	7 (4,9%)
Atención pediátrica c/asesoría de adultos (intensivistas y/o subespecialistas)	101	12	113 (79%)

PORCENTAJE DE UPCP CON RECURSO HUMANO DESTINADO A UNIDADES DE ADULTOS



PORCENTAJE DE CAMAS UPCP (UCIP/UTIP) DESTINADAS A PACIENTES ADULTOS POR REGIONES



SITUACIÓN UPCP EN LA REGIÓN METROPOLITANA

25 UPCP EN LA REGION METROPOLITANA

100% UPCP RESPONDEN

86

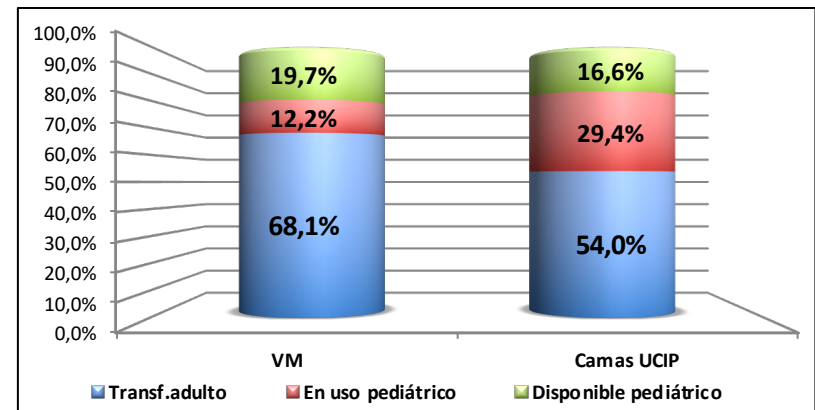
Camas CIP totales destinadas pacientes pediátricos

106

Camas UTIP totales destinadas pacientes pediátricos

190
(101/89)

Camas UPCP (UCIP/UTIP) destinadas a adultos



CAMAS UCI PEDIÁTRICAS Y VENTILACIÓN MECÁNICA

