



ANÁLISIS DE SITUACIÓN DEL COVID 19 EN LAS TERAPIAS INTENSIVAS DE ARGENTINA (24/04/2021)

La Regional SATI CABA/GRAN BUENOS AIRES ante la demanda extraordinaria de camas en Terapia Intensiva (UTI) durante la pandemia de COVID-19 realizó un estudio transversal descriptivo mediante una encuesta a nivel nacional donde participaron en forma voluntaria UTIs públicas y privadas. El estudio fue realizado el día 24 de abril de 2021.

Los objetivos del estudio fueron: 1) Estimar la prevalencia de ocupación de camas de UTI en Argentina y en el AMBA; 2) Determinar el porcentaje de pacientes con COVID-19 en ventilación mecánica (ARM); 3) Evaluar la capacidad de expansión de camas; 4) Determinar el porcentaje de instituciones que no cuentan con disponibilidad de camas libres; 5) Determinar el porcentaje de pacientes vacunados con 1 y con 2 dosis internados en las UTIs; 6) Evaluar el nivel de agotamiento de los médicos, enfermeros y kinesiólogos de las UTIs.

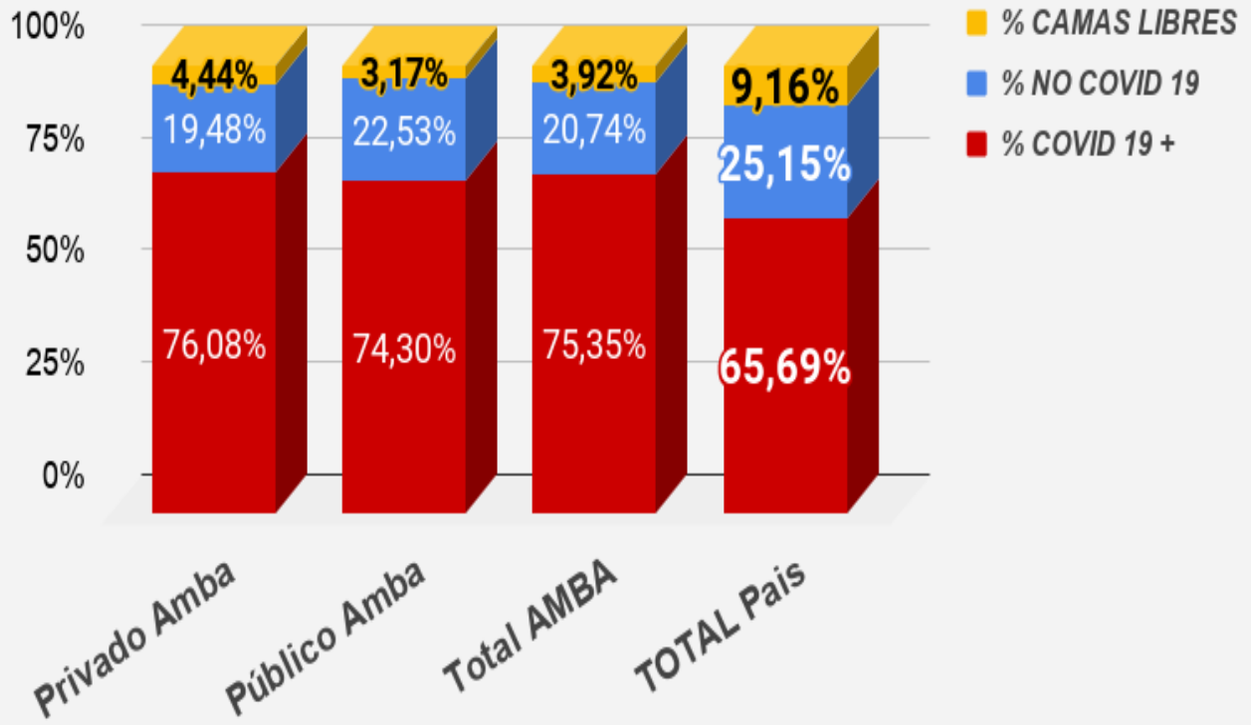
La población del estudio es un muestreo voluntario que no representa la totalidad de las camas de las UTIs.

RESULTADOS:

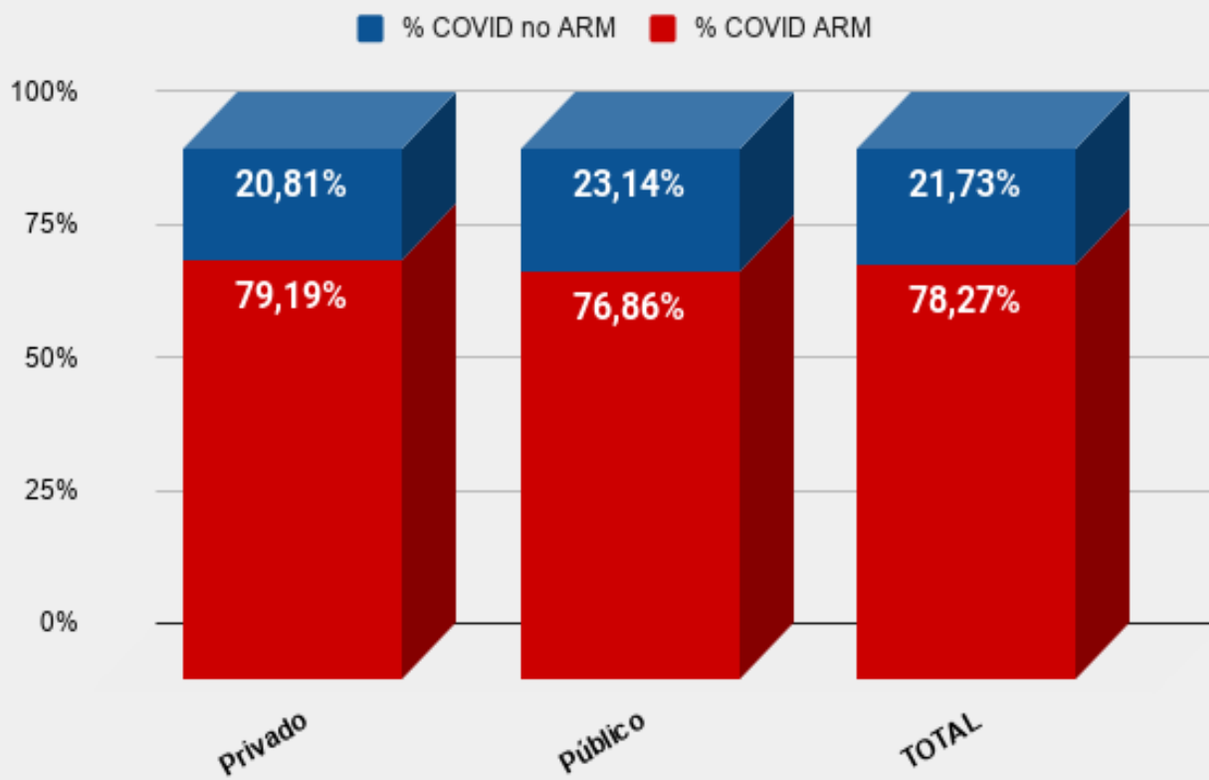
Total País: Participaron 157 UTIs, totalizando 2859 camas, de las cuales 85 (54%) fueron públicas y 72 (46%) fueron privadas. Se observó una tasa de ocupación del 91%, siendo en el 66% con pacientes con COVID-19 que requirieron asistencia ventilatoria mecánica (ARM) en el 78%. La capacidad de expansión fue del 17%.

Total AMBA: Participaron 54 UTIs, sumando un total de 1302 camas. Se observó una tasa de ocupación del 96%, de los cuales el 75% fueron pacientes con COVID-19, que en el 84% requirieron ARM. La capacidad de expansión fue del 12%.

Ocupación de Camas UTI , datos sobre 2859 camas del 23/04/2021, 157 centros.

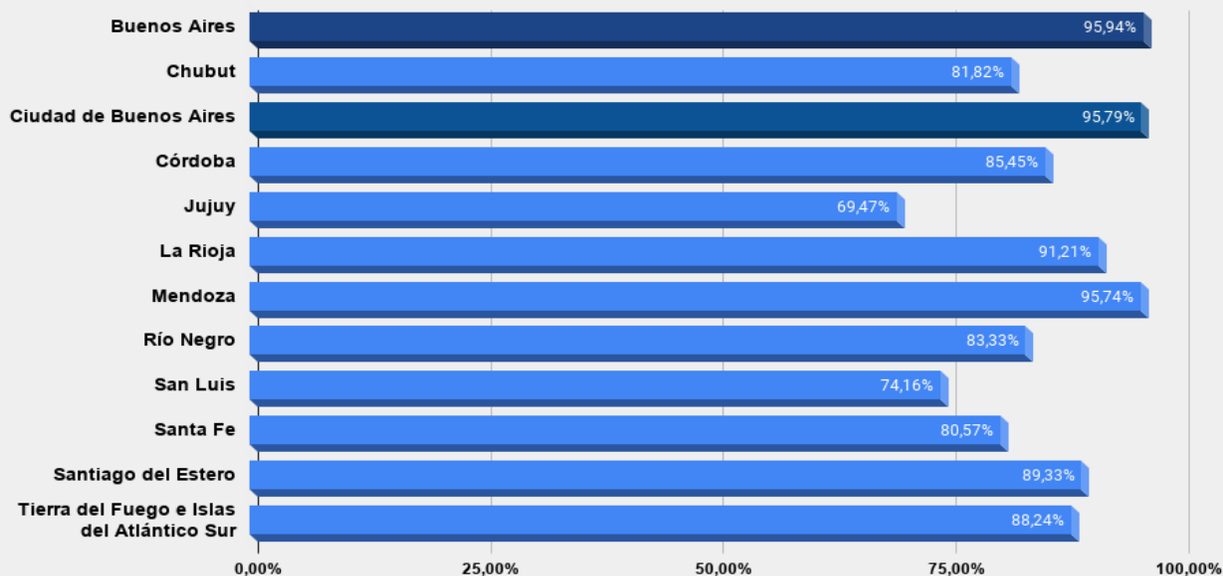


% COVID 19 en ARM, Regional CABA y BsAs, SATI

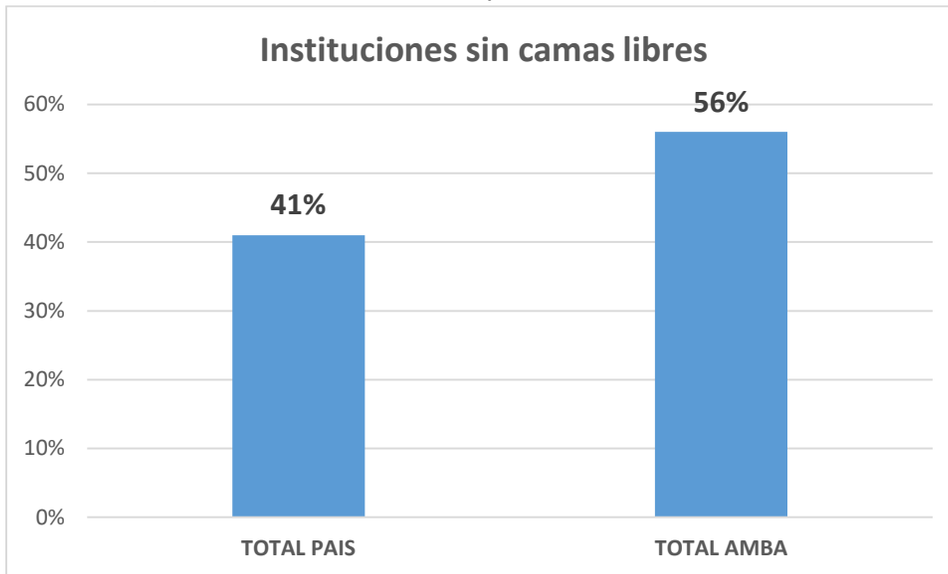


La ocupación de camas en las diferentes provincias que cargaron más unidades se observa en el siguiente cuadro.

Ocupación País

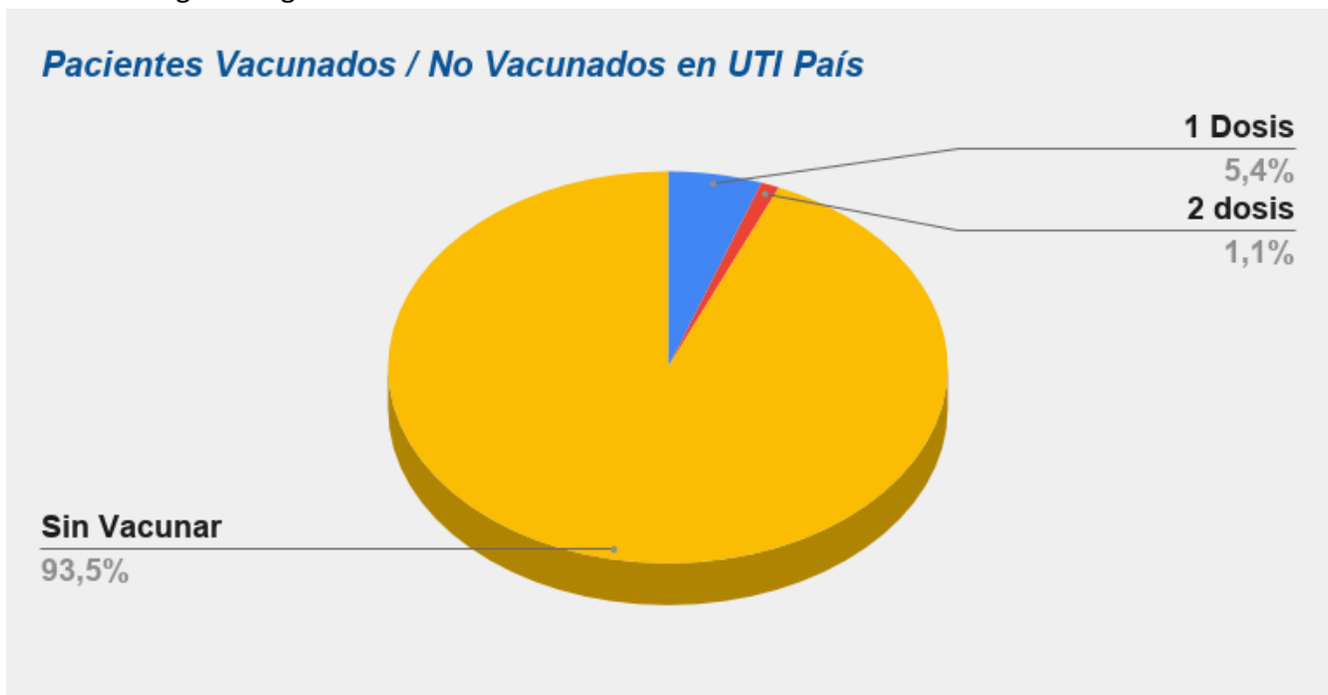


64 (41%) de los centros manifestaron no contar con camas libres al momento de la encuesta, de los cuales el 50% son privados. En el AMBA, 30 (56%) de los centros no tenían camas libres al momento de la encuesta, de los cuales el 57% son privados.



Estado de vacunación de los pacientes internados en las UTIs del muestreo:

Se consideró **Sin Vacunar** a los que no recibieron ninguna dosis de cualquiera de las vacunas; **Vacunados** a aquellos pacientes con **1 dosis** o con **2 dosis** y que presentaron síntomas de enfermedad moderada a severa 15 días o más después de recibir 1 o 2 dosis y que motivaran su ingreso a las UTIs; datos en el siguiente gráfico:



Nivel de agotamiento del personal de salud en las UTIs

Cuando se preguntó sobre el nivel de agotamiento del equipo de salud (siendo 0 no agotado y 10 totalmente agotado), las respuesta fueron las siguientes: médicos: 7.9, enfermeros 7,4, y kinesiólogos 7.3.

CONCLUSIONES: De una muestra voluntaria de UTIs públicas y privadas de Argentina, se observó una alta ocupación principalmente por pacientes con COVID-19, con mayor requerimiento de ARM. El porcentaje de pacientes con COVID-19 en relación a pacientes no COVID-19 y con requerimiento de ARM es superior a la muestra encuestada el 16/04/2021.

El nivel de ocupación fue heterogéneo en todo el país, donde algunas provincias aún contaban con disponibilidad de camas libres, mientras que en AMBA más de la mitad de las UTIs no disponían de camas libres.

Se observó un porcentaje muy bajo de pacientes vacunados con enfermedad moderada o severa ingresados a las UTIs.

Se advierte un alta grado de agotamiento del personal de salud de las UTIs.

ACLARACIÓN: Queremos dejar en claro que ésta es sólo una muestra por lo que no es prudente extraer conclusiones por encima de las estadísticas oficiales.