

Fecha: 10/05/2025 Vpe: \$132.835 Vpe pág:

Vpe portada:

Tirada: \$876.800 Difusión: \$876.800 Ocupación:

Audiencia:

18.600 6.200 6.200 15,15% Sección: Frecuencia: 0

elllanquihue



Pág: 13

## Ocupación de camas críticas de adultos llega al 91,9% a nivel nacional

SALUD. El virus que más circula es la Influenza A, sobre 51%.

De las 3.885 camas habilitadas en el Sistema Integrado de la Red Asistencial, 3.596 están ocupadas, lo que corresponde a una ocupación de 93,3% en el sector público y de 88,3% en el sector privado.

a red asistencial de salud

está casi al límite. Según

cifras entregadas ayer

por Ministerio de Salud, la ocu-

pación de camas críticas para

adultos llegó al 91,9% a nivel

nacional.

Al mirar por región, la ocupación más baja se registra en Magallanes, con un 63,3%, y la más alta, en Los Ríos, con un 96,3%. En segundo lugar, O'Higgins registra un 95,2% de

ocupación, y le sigue la Región Metropolitana, con un 95%.

El 60,5% de los pacientes adultos en camas UCI está con ventilación mecánica, y el 13.7% de los pacientes adultos hospitalizados en camas críticas es debido a patologías respiratorias.

A nivel pediátrico, las camas habilitadas son 635, con la ocupación llegando al 68,2% (67,4% en el sector público y

72,5% en el sector privado).

En el desglose por regiones, se ve desde un 25% en la Región de Aysén (la más baja), hasta un 86,5% en la Región de O'Higgins, seguida por la RM, que alcanza un 76,6%; en tercer lugar, la Región de Antofagasta registra un 72,7% de ocu-

## VIRUS RESPIRATORIOS

El Minsal entregó también ci-

fras respecto a la circulación de virus respiratorios. Según detalló Jorge Pacheco, jefe del Departamento de Estadísticas e Información de Salud (DEIS), en la semana de 27 de abril al 3 de mayo se registró un incremento de la positividad de las muestras, la que llegó a un 48,9%, mientras que la semana anterior fue de 47,3%.

El 51,6% de los virus detectados correspondieron a Influenza A (superior al 46,2% anterior), con mayor frecuencia en el grupo de 5 a 14 años.

Rinovirus (30,9%), Adenovirus (7,4%), Parainfluenza (3,5%), otros virus (3,1%), Virus Respiratorio Sincicial (1,6%), covid-19 (1,2%), Influenza B (0,5%) y Metapneumovirus (0,2%) le siguen entre los más comunes.

Respecto a la campaña de vacunación contra la Influenza, según las últimas cifras se han administrado 6.402.498 dosis, lo que corresponde al 63,9% de la población objetivo. Según detalló Pacheco, "esta cobertura corresponde a un 26% más que la cobertura observada el año anterior". 😘