

COVID- 19 en San Rafael: Se detectaron 77 nuevos casos positivos, fallecieron dos pacientes y se recuperaron 312 pacientes en los últimos 10 días

03/11/2020

La Dirección General Región Sur del Ministerio de Salud, Desarrollo Social y Deportes informa la cantidad de pacientes positivos, recuperados y fallecidos en el Sur Mendocino.

En la fecha se registraron 122 NUEVOS CASOS POSITIVOS en el Sur Mendocino, según informes de los distintos establecimientos de salud.

En la jornada de hoy, el Laboratorio «COVID Región Sur», integrante de la Red de Laboratorios de Salud Pública de la provincia, procesó 180 determinaciones:

– 99 fueron negativas:

– Se registraron 67 nuevos casos positivos por PCR:

San Rafael: 39

General Alvear: 10.

Malargüe: 18.

– En proceso: 14 muestras.

Nuevos Casos Positivos por Test Antígeno: 47

San Rafael: 38

12 (Hospital Schestakow – Area Sanitaria San Rafael)

1 (Municipalidad de San Rafael)

25 (Laboratorios Privados)

General Alvear: 9.

Nuevos Casos Positivos por Serología: 3

General Alvear: 3.

Nuevos Casos por Criterio Clínico Epidemiológico: 5

General Alvear: 5

TOTALES NUEVOS CASOS POSITIVOS POR DEPARTAMENTO:

San Rafael: 77 (PCR/Antígeno)

General Alvear: 27 (PCR/Antígeno/Serología/Criterio Clínico Epidemiológico)

Malargüe: 18 (PCR)

Informa la recuperación de 322 pacientes.

San Rafael: 312 (desde el 24 de octubre a la fecha).

General Alvear: 10.

En cuanto a fallecidos, se reportaron 3 pacientes:

Hombre, 60 años. Internado en Hospital Enfermeros Argentinos.

El paciente contaba con comorbilidades (enfermedades preexistentes).

Hombre, 54 años. Internado en el Hospital Schestakow. El paciente contaba con comorbilidades (enfermedades preexistentes).

Hombre, 61 años. Internado en el Hospital Schestakow. El paciente contaba con comorbilidades (enfermedades preexistentes).

Hasta la fecha, y desde el inicio de la pandemia, se han recuperado 2115 pacientes en el Sur de Mendoza.

Asimismo, cuenta con 4348 casos positivos confirmados y 80 fallecimientos con COVID-19 desde el inicio de la pandemia.