

ANTICUERPOS SARS-COV-2

Se desea cuantificar los anticuerpos Anti-SARS-CoV-2 (IgG anti-S-RBD) en un grupo de estudiantes y trabajadores del CENUR Noreste - UdelaR y relacionar estos niveles con variables que se cree podrían estarlos afectando.

Para esto se midieron las siguientes variables en 69 personas :

- Anticuerpos Anti-SARS-CoV-2 (BUI/ml)
- Edad
- Sexo
- Lugar de nacimiento
- Ocurrencia previa de COVID
- Fecha de la infección
- Laboratorio y fecha de cada dosis de la vacuna
- Comorbilidades
- Ocupación
- Grupo sanguíneo
- Autopercepción étnica

Al culminar el análisis de los datos responda las siguientes preguntas:

- ¿Hay alguna relación entre el nivel de anticuerpos y la vacunación? Si existe, cuantifíquela.
- ¿Hay evidencia de que la ocurrencia previa de COVID afecta el nivel de anticuerpos?
- ¿Qué variables se relacionan con el nivel de anticuerpos y cómo lo afectan?
- ¿El efecto de estas variables varía según el sexo, edad o grupo sanguíneo?