

Ing. Fernando Paganini: Habrán testeos aleatorios para prever tendencias del coronavirus

WhatsApp Twitter Compartir 0



Foto: Universidad ORT Uruguay

«Aportaremos modelos para medir el impacto de las decisiones; es un proceso de ensayo y error, con la cautela que impone la situación», dijo a Informativo Carve de las 6, el Ing. y matemático Fernando Paganini, miembro del grupo de asesores del gobierno en la transición a la «nueva normalidad».

Las Tecnologías de la Información son importantes para el seguimiento de casos, indicó el científico quien explicó que «si aparece un caso, rápidamente hay que responder y contener, manteniendo la privacidad».

Paganini comentó que inicialmente había escasez de test, destinados solo a los casos y su entorno. Ahora habrá testeos con muestreo aleatorio, para aplicar modelos y prever tendencias.

También se preparan test inmunológicos, menos costosos que los actuales, puntualizó el técnico.



Radio Carve
Fernando Paganini

SOUNDCLOUD

Share

Fernando Paganini

WhatsApp Twitter Compartir 0

CARVE 850 Radio Carve
17.959 Me gusta

Me gusta esta página Compartir

Sé el primero de tus amigos en indicar que te gusta esto.

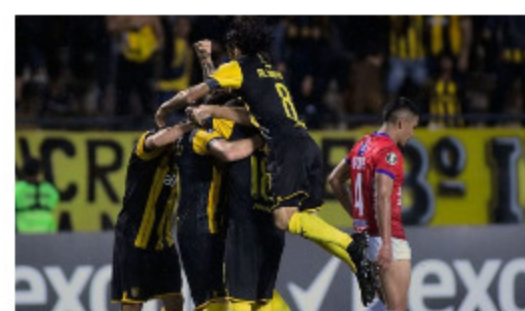
Entrevistas más escuchadas

- 1 Coronavirus: Infectóloga recomienda Paracetamol por sobre el uso Aspirina e Ibuprofeno
- 2 ¿Por qué los especialistas en Virología de la Facultad de Ciencias advierten que Uruguay puede perder la pelea con el Covid-19?
- 3 La "nueva normalidad" y el plan de abrir los shoppings en mayo
- 4 Infectólogo: La epidemia cederá cuando mucha gente haya estado en contacto con el virus, generando inmunidad
- 5 Director de Cátedra de Enfermedades Infecciosas: «Mantenernos encerrados es una buena estrategia» pero no es viable para siempre

Más de Informativo Carve



Economía y agronegocios | Por Nicolás Lussich



«Contrapropuesta», la columna de Gabriel Regueira



Los titulares de las 7 del Informativo Carve



Conservación de áreas protegidas: Uruguay es el peor de Sudamérica