

FORTALECIMIENTO DE LA VIGILANCIA LABORATORIAL DE IRA

*Coordinadora Redes Laboratorio-Coordinadora estrategia SIVILA Epidemiología
Ministerio Salud Buenos Aires*

Estimados Referentes:

Debido a las consultas recibidas enviamos una guía para el Fortalecimiento de la Vigilancia Laboratorial de la Red de IRA en la provincia de Buenos Aires.

Es importante destacar que el rol de la red de laboratorios en la vigilancia epidemiológica de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) es esencial para la planificación de las actividades de prevención y control, la detección de situaciones epidémicas o de brotes, la determinación de la frecuencia y distribución de los distintos agentes etiológicos virales y bacterianos y para la evaluación antigénica y genética de nuevas cepas.

Además, permite detectar brotes de enfermedades respiratorias virales inusuales o inesperadas, calcular la carga de la enfermedad en pacientes, su distribución por grupos de edad, tiempo y lugar geográfico.

Un laboratorio integrante de la red de IRA debe contar con:

- Personal capacitado por el Referente Nacional
- Insumos y tecnología apropiada
- Participar del control de calidad
- Cumplir con las normas de bioseguridad y biocustodia para el procesamiento de muestras respiratorias

El objetivo de la red es lograr un diagnóstico confiable, oportuno y accesible para mejorar la eficiencia y efectividad del sistema de vigilancia de salud, orientar las políticas para la prevención y control, entre ellas la composición de la vacuna de influenza y los grupos prioritarios a vacunar.

Por lo anteriormente expuesto es que consideramos de importancia la participación activa del personal de salud en la a notificación de casos (Ley 15465) a través de la herramienta del SNVS en sus dos módulos C2 y SIVILA.

Para cualquier consulta contactarse al: Tel: 0221 4292766/ 74

E mail: informabsas@yahoo.com.ar