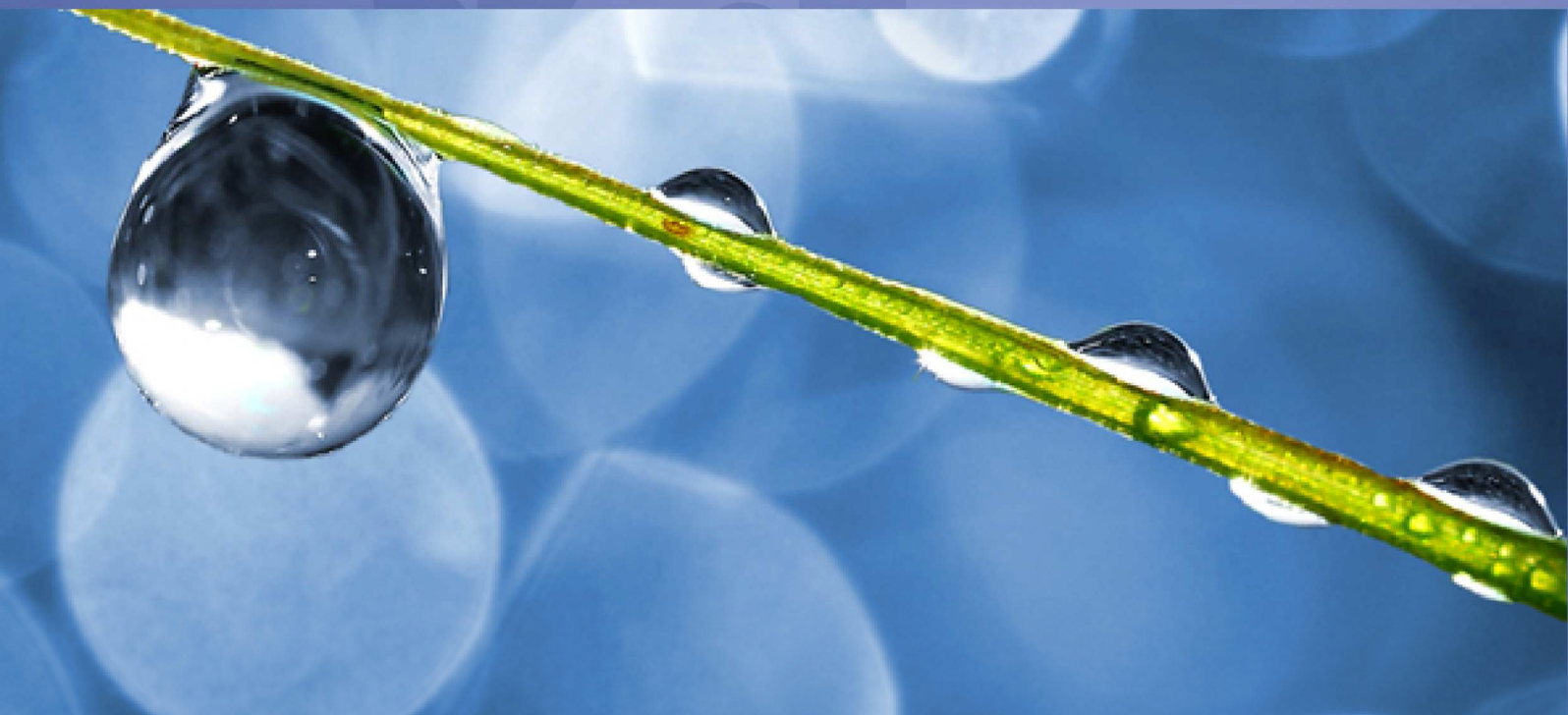


NextLAB®

 **LIS**® PRO.®



Orientado a Laboratorios de Media y Alta Complejidad

Se destaca por su facilidad de uso, flexibilidad y poder de parametrización. Por su versatilidad puede integrarse con instrumentos de distintas marcas y tecnologías. Ampliamente difundido en el mercado público y privado.



by Genetics



PRO

NextLAB Professional

Ágil y dinámico, de rápida implementación y fácil manejo, se adapta tanto a las necesidades básicas del laboratorio de hoy como a las expectativas y demandas del mercado.

Identificación de pacientes:

Permite administrar múltiples criterios de identificación en simultáneo, también el tratamiento especial de NN y recién nacidos. Mantiene una ficha única a través de un sistema de unificación de HHCC.

Pre ingresos/Turnos:

Permite generar turnos estableciendo cupos programables por el usuario en base a un calendario interactivo. Permite emitir un talón con indicaciones y genera un pre ingreso. Al momento de recibir al paciente con un solo click da origen a una orden de laboratorio.

Check in de muestras:

Permite realizar Check in de muestras propias del laboratorio y/o externas. Se puede realizar por orden, por extraccionista, por identificación de la muestra externa (del laboratorio remitente).

Recepción tardía de muestras:

Brinda la posibilidad de indicar las muestras no recibidas y dejar pendiente su procesamiento hasta la fecha real de recepción. Las muestras tardías no implican un nuevo número de orden.

Derivación de muestras a Centros externos de procesamiento:

Administra el envío de muestras hacia otros laboratorios. Permite elegir entre múltiples centros de procesamiento, genera el envío y realiza su seguimiento.

Ingreso de resultados:

Permite consultar/ingresar resultados por diferentes criterios. Cuenta con múltiples filtros para clasificar la información. Presenta en una misma pantalla el resultado actual y sus antecedentes. Se pueden ingresar libremente comentarios adicionales por prueba, e ingresar textos donde habitualmente se ingresan números.

Interconexión con analizadores:

Se interconecta a través de NextLAB CONNECT al instrumental del laboratorio. Sin limitaciones de marcas ni tecnologías.

Validación de resultados:

Brinda herramientas para la validación de los resultados como ser: valores de referencia, delta check, resultados anteriores del paciente, presentando diferentes señales de alarma. La validación puede realizarse por prueba, por paciente o grupo de pacientes.

Impresión de informes:

Permite la impresión en formatos diferentes de acuerdo a los requerimientos del usuario, incorporando logos, gráficos, firma electrónica. Cumple las reglamentaciones de confidencialidad para las pruebas que así lo requieran.

Envío de resultados por email:

Permite el envío de los reportes por correo electrónico a demanda, acelerando la entrega de resultados.

Reportes estadísticos:

Permite realizar consultas estadísticas de manera ágil y dinámica, permitiendo obtener reportes que pueden ser impresos o guardados en diferentes formatos.

Trazabilidad:

Cumple con las exigencias de las normas de calidad vigentes, registra las operaciones realizadas.

Seguridad:

Permite asignar varios permisos específicos para la validación, repetición y modificación de resultados, definir sectores y aplicar restricciones por sector.

Facturación:

Permite definir diferentes convenios de seguros, instituciones de salud o colegas. La facturación se resuelve al momento del ingreso sin la necesidad de procesos auxiliares. Cuenta con un módulo específico de control de facturación. Realiza presupuestos en forma inmediata dirigida al paciente y/o seguro. Aplica reglas de facturación, manejo de múltiples convenios, control de sobreprestaciones.

Correo interno:

Cuenta con un sistema de mensajería independiente del correo de internet que permite el envío de mensajes de usuario a usuario/sectores, relacionándolos a una orden o a un paciente.