

# Analizador para el Cuidado de la Diabetes DCA Vantage®

## UNIDAD DE CUMPLIMIENTO PARA EL PACIENTE DIABÉTICO, RESULTADOS CLÍNICAMENTE PROBADOS

Proporcionar la confianza clínica que sus pacientes merecen. El analizador DCA Vantage® ayuda a supervisar el control glucémico y complicaciones de la diabetes. Los resultados de pruebas rápidas permiten determinar la eficacia de un plan de tratamiento, realizar ajustes terapéuticos con confianza y estar más seguros si los pacientes están cumpliendo con sus recomendaciones.

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

### SUPERVISA EL CONTROL GLUCÉMICO

- HbA1c desde una pequeña muestra de sangre (1 l) completa en 6 minutos.
- Informes flexibles de HbA1c% (NGSP, JDS, y Mono-S unidades) n IFCC (mmol / mol).
- Informes de resultados de HbA1c como valores de glucosa media estimada \* en las mismas unidades (mg / dL) que los medidores de glucosa.
- Consultar e imprimir gráficos de tendencias del paciente HbA1c.

### MEJORA EL FLUJO DEL TRABAJO

- Cartuchos de auto-contenido, que facilitan la operación después de cargar muestras.
- No se requiere preparación de muestra o reactivo.
- Escáner de código de barras para entrada más segura y rápida del paciente / operador.
- Revisión de los resultados en pantalla y generar una copia impresa del informe para minimizar errores de transcripción.
- Conveniente almacenamiento local de hasta 4.000 registros, con potentes capacidades de clasificación.
- Carga automática de los resultados a una PC a través de una unidad flash USB, para reducir la carga manual y ahorrar tiempo.
- Requisitos de mantenimiento mínimos con recordatorios automáticos.

### Contacto.

Pedro Turbay  
Subdirector Comercial  
Equipos para Laboratorio  
email: [pedro.turbay@endomedica.com](mailto:pedro.turbay@endomedica.com)  
Móvil: 5990-2702



### DETECTA LA ENFERMEDAD RENAL TEMPRANA

- La albúmina, creatinina y albúmina-to-creatinina (A:C) Relación de una muestra de orina en 7 minutos para informar un estado de la proteína cuantitativa con ajuste automático de creatinina.
- Índices de función renal con calculadora GFR.

### GESTIONE A SUS PACIENTES CON DIABETES DE MANERA MÁS EFICAZ

- Los modos de acceso de seguridad personalizables admiten hasta 1.000 operadores, protege la información de los pacientes, e impide su funcionamiento por parte de usuarios no autorizados. El protocolo de comunicación POCT1-A2 agiliza la
- transferencia de datos para la conectividad fácil y rápida, comunicación bidireccional a LIS/HIS, Sistema RAPIDComm® u otros sistemas de gestión de datos POC de terceros. Carga automática de los resultados y la información
- de control de calidad a LIS/HIS para reducir la carga manual y ahorrar tiempo. Pruebas de supervisión con el sistema de gestión de
- datos RAPIDComm®, para administrar de forma remota múltiples analizadores y operadores, mejorando el cumplimiento y gestión del riesgo. Los Coordinadores de POC pueden estandarizar los
- procedimientos de prueba, aplicar protocolos QC, controlar los privilegios de acceso, definir requisitos de recertificación de operador, y mucho más, cómo: Personalizar alertas, informes y seguimientos de auditoría, garantizando su tranquilidad y simplificando la acreditación e inspecciones.

EQUIPOS PARA  
LABORATORIO

SIEMENS

**ENDOMÉDICA**  
Tecnología para la salud

Apoiando a la comunidad médica desde 1986

**SIEMENS**  
Healthineers

[www.endomedica.com](http://www.endomedica.com)

| tel. 55 4738 8800 (CDMX) | tel. 81 8123 2499 (Mty.) | tel. 33 2002 7700 (Guad.) | tel. 222 419 7189 (Pue.)