

Nuevo sistema Homechoice Claria para DPA

Diseñada para transformar desde su interior el mundo de la DP.







Sistema APD Homechoice Claria de Baxter

Proporcionando tratamiento a sus pacientes.

250 millones de intercambios y contando

La cicladora original de diálisis peritoneal automatizada Homechoice ha sido la cicladora más utilizada desde su lanzamiento en 1994 y se ha convertido en líder del mercado en 97 países¹. Actualmente, más de 75 000 pacientes en todo el mundo la emplean diariamente¹.

Ahora Baxter Ileva la cicladora Homechoice al siguiente nivel

El sistema APD **Homechoice Claria** está integrado con la plataforma de conectividad **Sharesource**, que ofrece transferencia completa y segura de datos y le permite manejar remotamente los programas del dispositivo.

Usted conoce los beneficios de la diálisis peritoneal (PD). Ahora provéala a más pacientes con el sistema APD Homechoice Claria.

- · Los pacientes tratados con PD tienen mejor supervivencia · Una transición más suave del estilo inicial que aquéllos tratados con hemodiálisis convencional ²⁻⁵
- PD evita el acceso vascular y la morbilidad asociada⁶
- de vida que con la hemodiálisis conveciona 6, 7
- · Flexibilidad para viajar



Sistema APD Homechoice Claria con plataforma Sharesource

Beneficio para la Clínica

Permite el monitoreo remoto del paciente y cambios en el programa del dispositivo

Puede aumentar la confianza para prescribir APD a más pacientes

Beneficio para el Paciente

Permite terapia en casa

Permite el equilibrio entre trabajo, escuela, familia y vida en general⁹ y mejora la satisfacción con la terapia¹





Sistema APD Homechoice Claria: Nuevas Características

Capacidades que ayudan a permanecer enfocado en la atención directa del paciente y a enviar más pacientes a casa

A primera vista, la cicladora misma puede parecer muy familiar; es lo que se encuentra en el interior lo que hace toda la diferencia

Sharesource: Manejo del paciente, en forma remota, con base en la nube

- · La comunicación de dos vías permite a la clínica monitorear los datos del tratamiento y ajustar en forma remota los programas del dispositivo.
- Sin necesidad de esperar a que los pacientes traigan sus registros impresos (hojas registradas manualmente), todo está al alcance de sus dedos.
 - Almacena hasta 4 programas en el dispositivo; cuando es necesario un programa nuevo, se puede enviar a un sistema del paciente.
 - Acceso hasta a 30 días de los datos del paciente por medio del panel de instrumentos.
- Acceso ilimitado al historial de datos de tratamiento del paciente en los reportes.

Además, el sistema APD Homechoice Claria es:

Incluyente para una mayor población de pacientes:

• Se agregaron múltiples idiomas nuevos (total 41)

Fácil de leer para los pacientes

- La pantalla 100% más grande mejora la visibilidad en comparación con la cicladora Homechoice original
- Legible desde múltiples ángulos¹
- El display de 2 líneas elimina la necesidad de alternar mensajes1
- Fuente más grande







Características que conoce y en las que confía

El sistema APD Homechoice Claria continúa fortaleciendo el comprobado desempeño que ha llevado a **Homechoice** a ser una de los nombres más confiables en la terapia PD.

Capacidad pediátrica

Seguridad y flexibilidad

- Modos específicos "estándar" y "llenado bajo" en Lógica Drenado Avanzado.
- Rangos permitidos y parámetros preestablecidos para Terapias Tidales.
- Permanencias Inteligentes maximizan el tiempo de diálisis.
- Logaritmos integrados diseñados para reducir el incremento del volumen intraperitoneal (IIPV) y alertar al médico.
- configuraciones variables permiten individualizar los programas de terapia a las necesidades de la mayoría de los pacientes.

Calidad de Vida

- Ligera, portátil y diseñada para operar en la superficie de una mesa, la hace conveniente para viajes.
- Software de manejo autocorrector de alarmas ayuda a asegurar que los pacientes puedan dormir bien en la

Display fácil de usar

- Pantallas informativas para el paciente antes, durante y después de los tratamientos.
- Pantalla con luz auto atenuante





Plataforma de Conectividad Sharesource

Permanezca a solo un clic de sus pacientes

El manejo de sus pacientes en casa se vuelve más fácil con Sharesource, nuestra nueva plataforma de conectividad basada en la red, diseñada para ayudar a acortar el espacio entre su clínica y la casa del paciente, le permite monitorear en forma remota su terapia y finalmente, lo ayuda a proporcionar una mejor atención al paciente.

Permite una atención más oportuna de sus pacientes y tomar decisiones terapéuticas más proactivas.

- El acceso a demanda a los datos del paciente a través de un navegador de internet le permite monitorear las terapias e intervenir cuando sea necesario.
- En forma remota, crea y edita los programas del dispositivo para actualizar las terapias de sus pacientes.
- Establece alertas individualizables en el panel de instrumentos para mantenerlo informado y atento a las necesidades médicas de sus pacientes.

Puede ahorrar tiempo en la clínica y mejorar la eficiencia de ésta.

- Asegura la exactitud de los datos de tratamiento del paciente a través de la recopilación automatizada de los datos del tratamiento.
- Elimina el ingreso manual del tratamiento, ahorrando trabajo administrativo tanto a la clínica como al paciente.
- El reporte integral del tratamiento permite que los datos de tratamiento del paciente y la clínica se adicionen para análisis.
- Permite actualizaciones remotas de software provocando menos molestias para la clínica y el paciente.

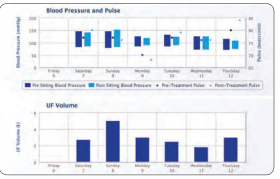


Clinical	Fapors.		Cârye Setinge		Users			9 He
Consultant a	Treatment Prog		6					
Harris	4		04 June 2014	-10 June 2014				
Patient	W	Rednesday 4	Thursday 5	Friday	Saturday 7	Sunday	Monday 9	Tuesday 10
Indension, Benny C. Dric Parent D. CL101-PT2 Sader Palent D. 1012-PT20		0	0		0	0	0	0
Speciment 1980 Direction Co. Co. 101-PT2 Issuer Patient Co. Co. 101-PT2		0	0	0	0	0	0	
ampeted, Freis P. Diric Patient D: CL101-PT2 laster Patient D: 1012-PT20		0		0	0	0	0	0
into Patient ID. CL 101-PT2 unter Patient ID: 1012-PT2		0	0		Ř	0	0	0

Detalles del tratamiento

Time 24 Hour (HH:MM:SS)	Blood Flow (ml/min)	Distycate Flow (ml/min)	UF Rate (L/hr)	UF Fluid Removed (L)	Positive Pump Pressure (mmHg)	Pump Pressure (mmHg)	Notes		
		Fluid Mer	agement				Treatment Do	M .	
Target Weight	6	0.0 kg	UF Volume		4.8 L	Blood Volume Processed		125.3 L	
Starting Weight	6		Prime and Rinseback		0.8 L.	Dialysate Volume		143.8 L	
Ending Weight	5	9.2 kg	Net UF Adjustment		0.8 L	Proces	Processed		
Final UF Goal		4.8 L	Fluid Infused 0.9 L				Heparin		
							n Delivered intration 1000	19.9 ml	
							Dialyser Extende	d Use	
						Dialyse	er Disinfect	2	
						Dialyse	r Performance	99.%	

Tendencias del Paciente



Transformando APD desde el interior

La conectividad de la plataforma **Sharesource** sustenta datos más exactos y decisiones proactivas de terapia, lo que significa que los pacientes se pueden sentir seguros al realizar la terapia en casa.

Proporciona atención más oportuna al paciente - se toman decisiones de terapia más proactivas

Característica	Beneficio
Revisar remotamente los datos de tratamiento del paciente desde un navegador de la red	El acceso a demanda de los datos le permite intervenir en forma más oportuna, teniendo finalmente un mayor control sobre las terapias de sus pacientes
Crea y edita un programa del dispositivo en forma remota	Actualizar las terapias de los pacientes según sea necesario para proporcionar una atención más oportuna, sin necesidad de esperar una consulta para intervenir
Establece alertas a nivel clínico	Asegura que su clínica se enfoque en eventos médicos importantes.

Ahorro de tiempo en la clínica - mejora de eficiencia

Característica	Beneficio		
Recopilación automatizada de los datos de tratamiento del paciente	Asegura la recopilación exacta de los datos de tratamiento del paciente: elimina el ingreso manual de los datos del tratamiento, lo que reduce la carga administrativa de los pacientes y de la clínica.		
Reporte Integral del tratamiento	Le permite adicionar datos tanto del paciente como del tratamiento clínico para ver más fácilmente el panorama completo; también sirve como verificación de tratamiento para los pagadores (cuenta con prueba sólidas del tratamiento para fines de reembolso)		
Servicio técnico remoto	Permite a Baxter resolver problemas en los dispositivos en una forma más oportuna, menos entregas de dispositivos ahorran tiempo al paciente y a la clínica		
Actualizaciones remotas de firmware	Las actualizaciones de software ocurren sin entregar el dispositivo, eliminando molestias para el paciente y la clínica.		



Servicio y Soporte

Listos para ti. Listos para tus pacientes

El soporte que necesita el paciente para tener éxito

Servicios de Entrega e Inventario

Experimentados equipos de logística proporcionan manejo de inventarios, rotación de producto y programas de entrega personalizada a los pacientes.

Soporte técnico

Amigable personal de soporte técnico está disponible 24/7 para atender rápidamente las necesidades de los pacientes y resolver sus preocupaciones.

Programa SWAP

Si un dispositivo que necesita servicio requiere ser devuelto a Baxter, se proporcionará un dispositivo sustituto durante el tiempo que se encuentre el original en reparación.

Programas de capacitación

Coordinadores clínicos experimentados apoyan a los profesionales médicos en la capacitación del dispositivo y proporcionan la confianza para enviar a más pacientes en PD a casa.

Club de viajes Baxter

Desde 2008, más de 3000 pacientes que emplean productos Baxter han utilizado el servicio de viajes.

- Facilita el viaje a más de 180 países.
- Proporciona el transporte y la entrega de soluciones y/o cicladoras en el destino del paciente.

Contacte a su representante Baxter local para informarse sobre los servicios disponibles en su mercado.

Un equipo diseñado a tu alrededor Soporte y Educación Médica

Expertos en la materia, incluyendo científicos, interactúan con los médicos, de colega a colega, dirigiendo la investigación y desarrollo en colaboración, según se aplica a PD. Además, ofrecemos en todo el mundo un amplio rango de programas de capacitación clínica Baxter.

Asesoría Clínica PD

Enfermeras clínicas calificadas identifican las áreas de mejora, comparten las mejores prácticas y proporcionan educación médica de primera.



Combinación para el éxito

Cuatro razones para confiar en PD Baxter. Un portafolio integral.

Desde 1978, Baxter ha sido, y continúa siendo, líder en tecnologías pioneras y sin precedentes en APD y diálisis peritoneal ambulatoria continua (CAPD). Reconocemos que cada éxito por largo plazo del paciente en la terapia de reemplazo renal depende de encontrar la combinación óptima de elecciones de terapia que cumplan con sus necesidades clínicas y estilo de vida.

El portafolio único de Baxter junto con las confiables cicladoras proporciona, soluciones sin glucosa o en baja concentración y Sharesource, la plataforma de conectividad basada en la red, aunadas a nuestro servicio y soporte. Esta "Combinación de Éxito" hace más accesible la terapia y más satisfactoria para los pacientes, a la vez que sustenta la eficiencia clínica y el flujo de trabajo.

Combinación de éxito



- 41 idiomas
- · Capacidad pediátrica
- Mejor visibilidad del display



- Exclusiva comunicación de dos vías
- Acceso remoto a los datos del paciente
- Manejo proactivo del programa del dispositivo
- Servicio técnico y actualizaciones de firmware remotos
- Pedido de suministros integrado*



• Con nuestro servicio y soporte integrales, usted y sus pacientes tienen acceso a una red de reconocidos expertos de Baxter en cada punto de la terapia.

^{*}Disponible en el portal de servicio al cliente, no disponible en todos los mercados † No todas las soluciones están disponibles en todos los mercados

Sistema APD Homechoice Claria

Casos de Estudio

Nombre: Karl Edad: 65

Etapa de vida: Carpintero retirado, vive en las afueras de la cuidad, ni él ni su esposa manejan

Diagnóstico: Enfermedad renal crónica, diabetes

Valoración clínica: Necesario el inicio de diálisis en 1-2 meses

Prioridades y preocupaciones de Karl

- No quiere ser una carga para su familia
- No está familiarizado con internet, computadoras o tecnología nueva
- Quiere tiempo abundante para su familia y sus hobbies
- Debe usar transporte público lo cual puede ser un problema

Cómo cubre el sistema APD Homechoice Claria las necesidades de Karl:

- Terapia flexible, en casa, el programa de tratamiento soluciona los problemas de transporte y le permite tiempo para sus hobbies.
- La plataforma Sharesource fácil de usar simplifica el tratamiento con la transmisión automática de datos.
- Los programas del dispositivo pueden ser ajustadas por el nefrólogo mediante la plataforma
 Sharesource
- El acceso 24/7 a la línea telefónica de soporte técnico aumenta su confianza[†]

Surge un problema:

La enfermera de Karl descubre alertas rojas después de registrarse en la plataforma **Sharesource** para revisar los datos de tratamiento. La alerta indica que Karl terminó temprano la terapia PD y realizó menos ciclos de los prescritos. Le pide que venga a una revisión para asegurarse que no hay otras complicaciones.

Cómo se resuelve el problema de Karl:

En la cita, el nefrólogo revisa a Karl y observa baja ultrafiltración diurna en los registros de **Sharesource**. Para la idoneidad de la terapia, prescribe **Extraneal** (icodextrina). El cambio en el programa del dispositivo se realiza en forma remota a través de la plataforma **Sharesource**, por lo que está lista para la siguiente sesión de terapia de Karl.^{9,10}

Se siente apoyado por el personal clínico a causa de su capacidad de atender en forma proactiva sus necesidades y se siente más confiado al poder continuar en PD.

- * Casos de estudio hipotéticos
- † Contactar a su representante Baxter para informarse si hay disponibilidad de soporte técnico 24/7 en su mercado.



Nombre: Sonia Edad: 42

Etapa de vida: Periodista con muchas ambiciones, vive en el centro de la cuidad

Diagnóstico: Enfermedad renal en etapa terminal, glomerulonefritis (desconocida, asintomática)

Valoración clínica: Condición HD estabilizada no planeada, proporciona tiempo a la paciente para

seleccionar la modalidad de tratamiento.

Prioridades y preocupaciones de Sonia

- Se niega a dejar que ESRD afecte su carrera y su vida social
- Quiere cooperar en el manejo de su propia terapia
- Desea mantener su privacidad
- Estilo de vida muy activo que incluye viajar

¿Por qué el sistema APD Homechoice Claria?:

Sonia y el equipo de la unidad renal deciden que deberá iniciar APD con el sistema **Homechoice Claria**, equipado con la plataforma **Sharesource**, ya que cubre varias de las preocupaciones por su estilo de vida.

Cómo cubre el sistema APD Homechoice Claria las necesidades de Sonia:

- Horarios flexibles de la terapia.
- Se acopla a los viajes (por diseño y vía soporte)
- Tratamiento realizado en forma privada en casa de Sonia (o cuarto de hotel durante los viajes)
- La plataforma Sharesource le permite a su nefrólogo y enfermera PD acceder a sus datos de tratamiento y realizar ajustes en forma remota en el programa del dispositivo.
- El Club de Viajes Baxter puede ayudarle con la logística del viaje para asegurar la entrega de los suministros en su destino[‡]

¹Contactar a su representante Baxter para informarse si hay disponibilidad de soporte técnico 24/7 en su mercado.



Nuevo Sistema Homechoice Claria APD

La fiabilidad que espera.

La tecnología de vanguardia que estaba esperando.



¹Data on file. Baxter International Inc., Deerfield, IL.

 ϵ

Baxter, Dianeal, Extraneal, Homechoice, Homechoice Claria, Nutrineal and Sharesource are trademarks of Baxter International Inc.

Baxter, S.A. de C.V. Av. de los 50 metros No. 2, CIVAC, C.P. 62578 Jiutepec, Morelos, México www.baxter.com.mx

Baxter y HomeChoice son marcas registradas de Baxter Internacional

No. Entrada:163300202C5429 Cicladora Personal HomeChoice Baxter para Diálisis Peritoneal, Registro No. 0676E2016 SSA



²Yeates K, Zhu N, Vonesh E, et al. Hemodialysis and peritoneal dialysis are associated with similar outcomes for end-stage renal disease treatment in Canada. Nephrol Dial Transplant. 2012: advance access.

³Mehrotra R, Chiu YW, Kalantar-Zadeh K, et al. Similar outcomes with hemodialysis and peritoneal dialysis in patients with end-stage renal disease. Arch Intern Med. 2011;171:110-118 (supplemental online content).

⁴Heaf JG, Løkkegaard H, Madsen M. Initial survival advantage of peritoneal dialysis relative to haemodialysis. Nephrol Dial Transplant. 2002;17(1):112-117.

 $^{^5 \}text{Liem YS}$, Wong JB, Hunink MG, et al. Comparison of hemodialysis and peritoneal dialysis survival in The Netherlands. Kidney Int. 2007;71(2):153-158.

⁶ Kutner NG, Zhang R, Barnhart H, et al. Health status and quality of life reported by incident patients after 1 year on haemodialysis or peritoneal dialysis. Nephrol Dial Transplant. 2005;20:2159-2167.

⁷ Frimat L, Durand PY, Loos-Ayav C, et al. Impact of first dialysis modality on outcome of patients contraindicated for kidney transplant. Perit Dial Int. 2006;26:231-239.

⁸Bro S, Bjorner JB, Tofte-Jensen P, et al. A prospective, randomized multicenter study comparing APD and CAPD treatment. Perit Dial Int. 1999;19:526-533.

⁹Paniagua R, Ventura MD, Avila-Diaz M, et al. Icodextrin improves metabolic and fluid management in high and high-average transport diabetic patients. Perit Dial Int. 2009;29(4):422-432.

¹⁰Davies SJ, Woodrow G, Donovan K, et al. Icodextrin improves the fluid status of peritoneal dialysis patients: results of a double-blind randomized controlled trial. J Am Soc Nephrol. 2003;14(9):2338-2344.