



TelePatch™
Sistema de
monitoreo
Guía para el
paciente de
Holter



El sistema de monitoreo
cardíaco ambulatorio más
avanzado y práctico

Esta página se dejó en blanco intencionalmente.

Índice

Bienvenido a TelePatch	1
Diagrama de TelePatch	2
Contenido del kit de monitorización	3
Preparación de la piel.....	4
Colocación del dispositivo	5
Guía de iluminación.....	6
Registro de síntomas	7
Reemplazo del parche de electrodo.....	8
Qué hacer y qué no hacer	9
Finalización del procedimiento.....	10
Devolución del kit de monitoreo	Contraportada

Esta página se dejó en blanco intencionalmente.

Bienvenido a TelePatch

El sistema de monitoreo cardíaco más avanzado

Su médico le ha prescrito un estudio Holter con el monitor TelePatch de ReactDx.

Esta guía le explicará cómo conectar el monitor, usarlo durante las actividades diarias, registrar los síntomas cuando se presenten y devolver el monitor al final del estudio. Este estudio controlará la actividad eléctrica de su corazón y registrará cualquier irregularidad cardíaca, llamada arritmia. Su médico revisará e interpretará los resultados de este estudio.

Los registros de ECG se envían a ReactDx, donde técnicos cardíacos certificados y altamente capacitados analizan los datos de su ECG y crean informes para su médico. Debe usar el monitor y realizar sus actividades diarias normales; incluso puede ducharse con el Parche. Si en algún momento siente un síntoma o un latido cardíaco irregular, simplemente presione el botón de Síntoma. Es un proceso simple y no debería interferir con sus actividades diarias.

Comience a usar su monitor de inmediato y lo usará las 24 horas del día durante la duración de la prueba prescrita. Las instrucciones incluidas en esta Guía del paciente lo guiarán sobre cómo usar el monitor. Al finalizar el estudio, quítese el dispositivo y siga las instrucciones para devolverlo rápidamente.

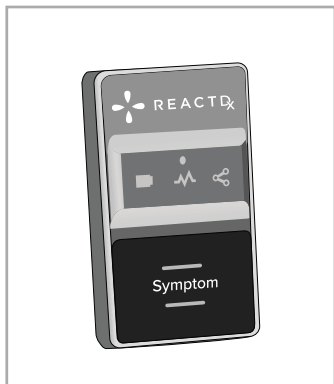
Si tiene preguntas después de revisar esta guía, comuníquese con ReactDx al (877) 996-5553.

Diagrama de TelePatch



Para ver el Aviso de Prácticas de Privacidad, los Derechos y Responsabilidades de los Pacientes y la Asignación de Beneficios/ Consentimiento del Paciente de ReactDx, visite www.ReactDx.com/Notices.

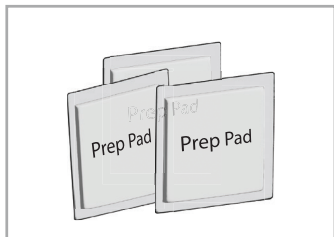
Contenido del kit de monitoreo



Unidad de control



Parche(s) de electrodos

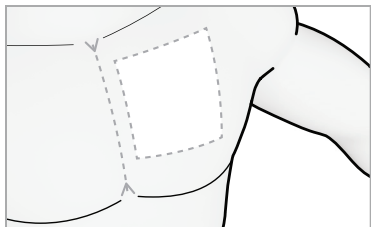


Almohadilla(s) de preparación de la piel

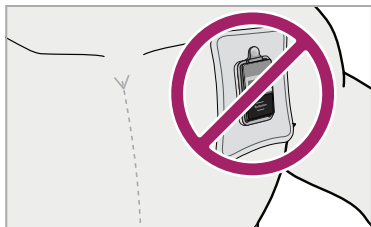
! Nota: La cantidad de parches incluidos en su kit depende de la duración prescrita para su estudio Holter.

También puede incluirse un diario del paciente en su kit.

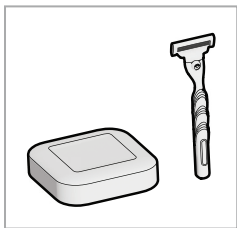
Preparación de la piel



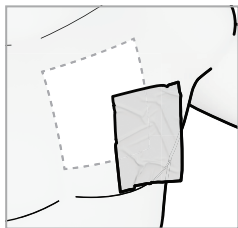
1 Encuentra la ubicación cerca de la línea central de tu pecho.



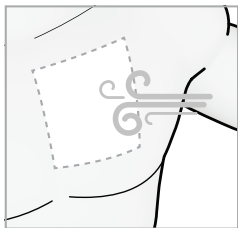
Evite el área de los hombros al colocar el parche.



2 Lávese con jabón común (sin loción ni aceite), afeitese (si es necesario) y séquese.



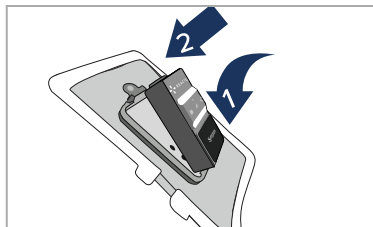
3 Limpie la zona con la almohadilla de preparación de la piel.



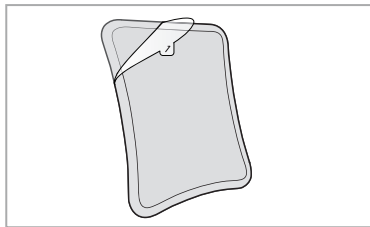
4 Secar 60 segundos.

! La ubicación del parche está justo a la izquierda del centro del pecho, como se destaca. Todos los materiales utilizados no contienen látex. Si tiene sensibilidad cutánea, comuníquese con su médico.

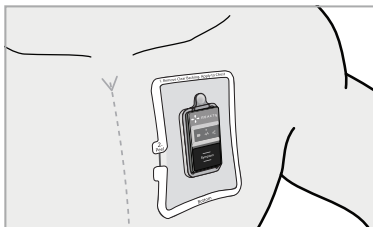
Colocación del dispositivo



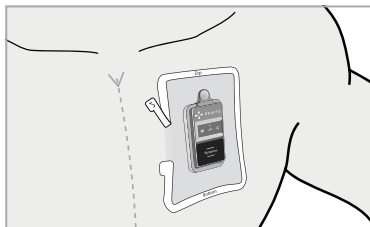
5 Inserte primero el borde inferior de la unidad de control y luego presione firmemente para encajar la parte superior en su lugar.



6 Retire el papel transparente.



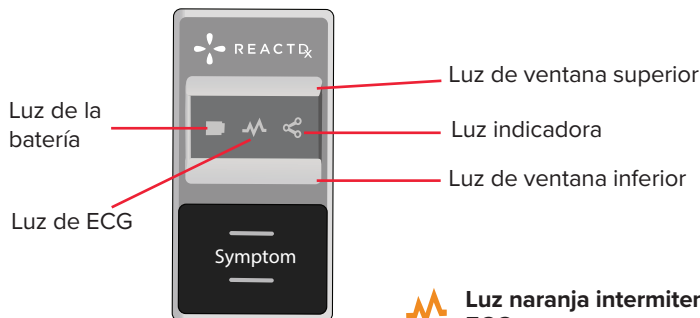
7 Adhiera al pecho.



8 Retire el anillo exterior blanco.

! Tenga cuidado de no insertar la unidad de control al revés. Asegúrese de que el logotipo de ReactDx esté en la parte superior del soporte de conexión, cerca de la pestaña de liberación.

Guía de iluminación



Luz verde intermitente del ECG:

Monitoreo: Bueno

ECG verde intermitente + luces verdes en la ventana inferior:

Botón de síntoma pulsado

Luz intermitente naranja: batería baja

Luz indicadora intermitente naranja: Mensaje de error. Llame al servicio de atención al paciente al (877) 996-5553, opción 2.

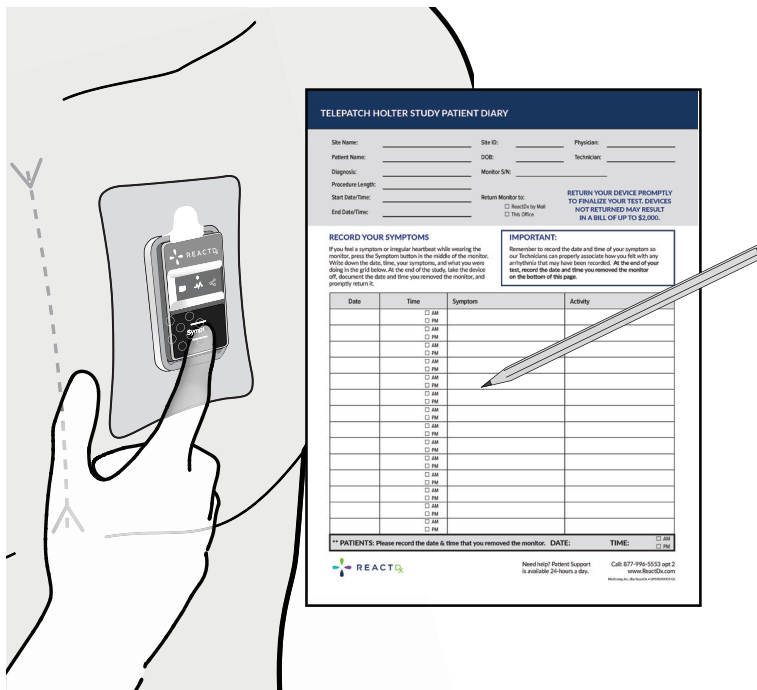
Luz naranja intermitente de ECG:

Retire la unidad de control y limpie la base. Vuelva a colocar la unidad de control, asegurándose de que esté completamente insertada en el parche. Inserte primero el borde inferior de la unidad de control y luego presione con firmeza para encajar la parte superior en su lugar. Vuelva a colocar el parche si es necesario.

Luz indicadora intermitente azul-naranja: El estudio ha finalizado. Por favor, devuelva el kit de seguimiento.

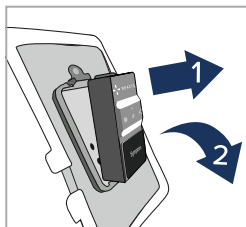
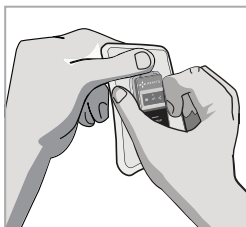
6 **!** El estudio Holter comenzará cuando se inserte la unidad de control en el parche. Confirme que la luz VERDE del ECG esté parpadeando. Si el monitor muestra otras luces parpadeantes, llame al servicio de asistencia al paciente de **ReactDx al (877) 996-5553 opción 2 o chatee con nosotros en línea en www.ReactDx.com.**

Cómo hacer un registro de síntomas



! **Recuerde:** Cuando experimente un síntoma, **presione el botón de síntoma. Registre la fecha, la hora, lo que estaba haciendo y lo que sintió** con cada síntoma experimentado en el **diario del paciente** o en una hoja de papel que incluya su nombre y fecha de nacimiento. **Devuelva sus notas en el kit inmediatamente después de que finalice el estudio.**

Reemplazo del parche de electrodo

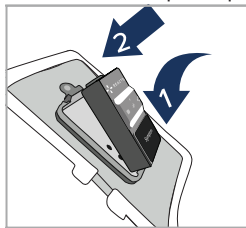


1 Quitar parche.

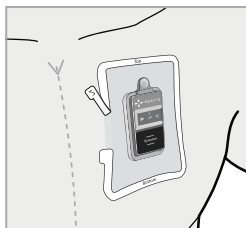
2 Quitar la unidad de control. Use el pulgar para presionar hacia abajo y tirar hacia atrás la pestaña de liberación. Con la otra mano, tire hacia arriba de la parte superior de la unidad de control para quitarla.



3 Deseche únicamente el parche.



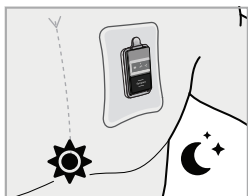
4 En un parche nuevo, inserte primero el borde inferior de la unidad de control, luego presione firmemente para encajar la parte superior en su lugar.



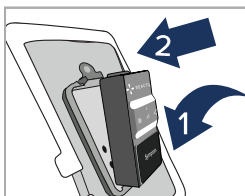
5 Adhiéralo al pecho. Quita el anillo exterior blanco. Asegúrese de que la unidad de control esté **ENCENDIDA**.

! Debe tener suficientes suministros en su kit para que le duren hasta el final de su estudio. Siga estas instrucciones cuidadosamente para una aplicación adecuada. Si tiene preguntas, comuníquese con el servicio de asistencia al paciente al **(877) 996-5553, opción 2, o chatee con nosotros en línea en www.ReactDx.com.**

Qué hacer y qué no hacer



Para usar de día y de noche.



Encaja completamente en la base.



No deseche la unidad de control.



Evite colocar el parche en el área del hombro.



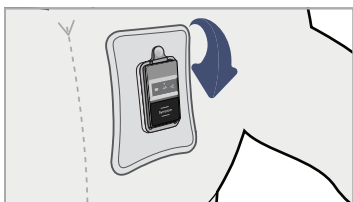
No sumergir.



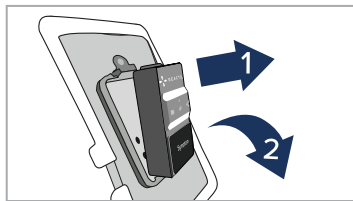
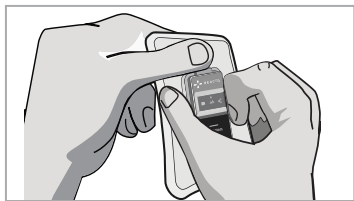
Devuelva su kit de inmediato: Deje el kit en cualquier buzón de correo de USPS para enviarlo de regreso a ReactDx para completar su estudio de monitoreo.

Finalización del procedimiento

La prueba Holter no se puede completar hasta que se devuelva el kit. Recuerde devolver el kit inmediatamente después de que se complete el procedimiento. Los dispositivos no devueltos pueden generar una factura de hasta \$2000 para reemplazar el dispositivo.



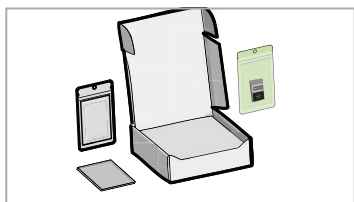
- 1 Quítese el parche con la unidad de control del pecho.



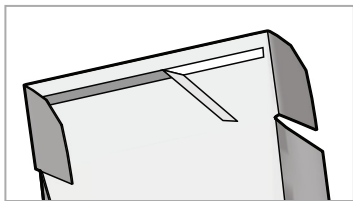
- 2 Retire la unidad de control. Use el pulgar para presionar hacia abajo y tirar hacia atrás la pestaña de liberación. Con la otra mano, tire hacia arriba de la parte superior de la unidad de control para quitarla.



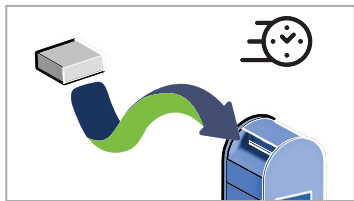
3 Deseche únicamente el parche.



4 Inserte todo el contenido/ suministros no utilizados nuevamente en la caja.



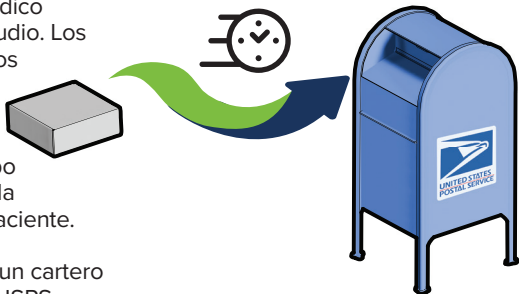
5 Cierre y selle la caja.



6 Déjela inmediatamente en un buzón de correo de USPS.

Devolución del kit de monitoreo

Devuelva el equipo lo antes posible para que su médico pueda completar el estudio. Los dispositivos no devueltos pueden demorar la entrega del informe a su médico, generar una factura por el equipo no devuelto y demorar la atención del próximo paciente.



Deje el kit sellado para un cartero en cualquier buzón de USPS.



Tómese un momento para completar nuestra encuesta para pacientes en www.ReactDx.com/survey. Su comentario nos ayudará a brindarles a los pacientes, como usted, la mejor experiencia posible.



Medicomp, Inc. dba ReactDx ha obtenido el Sello de Aprobación de Oro de la Joint Commission.



(877) 996-5553 • www.ReactDx.com • Info@ReactDx.com

©2025 Medicomp, Inc. dba ReactDx

QSGSP00800-02