

Guía de comienzo rápido para DR400

Antes de comenzar, vaya a www.nemon.com para descargar e instalar la herramienta PCPatch.

Herramienta PCPatch

- Descargue PCPatch de www.nemon.com e instálela en una computadora que tenga también el software de análisis o a la que se conecten los pacientes
- Nota: No es necesario un adaptador USB Bluetooth para utilizar el DR400. El • adaptador sólo es necesario para ver el ECG con la herramienta PCPatch
- Comuníquese con su distribuidor para obtener más información sobre esta • función



Preparación del paciente:

- Busque la mejor área para poner el parche y la derivación
- Antes de conectar el parche, prepare la piel del paciente. Si hay vello en la zona donde se • colocará el parche, rasúrela con una maguinilla de afeitar

Guía de conexiones

- Frote vigorosamente el área con un pañito con alcohol hasta que la piel enrojezca
- Deje que la piel se seque al aire antes de proceder •



Descripción:		Pasos/Sugerencias:			
1.	Cargue completamente el DR400	 Utilice la estación de acoplamiento para cargar el DR400 desde la fuente de electricidad La luz parpadeante naranja indica que el DR400 se está cargando; la luz verde parpadeando cada 4 segundos indica que ya está totalmente cargado 			
2.	Instale y ejecute la herramienta PCPatch	 Si aún no lo ha hecho, descargue la herramienta PCPatch de www.nemon.com e instálela en una PC que tenga el software de análisis instalado o a la que se conectan los pacientes. Inicie la herramienta PCPatch 			
3.	Prepare el DR400 para el paciente	 Coloque el DR400 en la estación de acoplamiento y conéctelo a la PC Este es el momento para borrar, ingresar la ID del paciente y actualizar la configuración Nuevo en DR400 v5.22: Pulse "Start DR400" (Encender DR400) para comenzar el registro y luego retírelo de la PC 			
4.	Conecte el parche al DR400 y al paciente	 Conecte la conexión del tipo de su elección al DR400 Retire la cubierta posterior de las derivaciones y adhiéralas firmemente a la piel seca y preparada del paciente El paciente está listo 			
5.	Para el análisis de Holter, retire el DR400 del paciente y copie los datos a la PC	 Retire el DR400 del paciente y póngalo en la estación de acoplamiento conectada a la PC. (El DR400 dejará de registrar después de 2 minutos.) Copie los datos de Holter del DR400 en el directorio de pacientes de HE/LX Analysis o LX Remote Abra la carpeta del paciente para ver y analizar los datos del paciente o enviar el archivo de LX Remote en cualquier momento 			

Comuníquese con su distribuidor de NorthEast Monitoring para adquirir parches o adaptadores.

NorthEast Monitoring, Inc.



Maynard, MA 01754 USA www.nemon.com

phone: [+1] 978-461-3992 fax: [+1] 978-461-5991 toll free USA: 866-346-5837 email: info@nemon.com

Copyright 2022 Última actualización: 27 junio 2022 NEMM049 - Rev-H - español



FUNCIONES DEL DR400

FUNCIÓN	HAGA ESTO:	RESPUESTA LUMINOSA:	MÁS INFORMACIÓN:
REGISTRAR EVENTO	Pulse rápidamente el botón PRESS (Apretar) mientras se está registrando	La luz verde del DR400 parpadea lentamente por varios segundos	 Se está guardando un evento
VER ECG	Durante el registro y con PCPatch en ejecución, mantenga apretado el botón PRESS hasta que la luz verde del DR400 empiece a parpadear	La luz verde ** del DR400 parpadea rápidamente mientras transmite datos por Bluetooth	 La ventana "View ECG" (Ver ECG) se abrirá en unos segundos Para que esto funcione, el DR400 debe estar apareado con el USB Bluetooth de NorthEast, y la herramienta PCPatch debe estar ejecutándose en la PC que tiene el USB Bluetooth conectado
DETENER EL REGISTRO, GUARDAR EL ECG Y ACTUALIZAR LA CONFIGURACIÓN	Ponga el DR400 en la estación de acoplamiento conectada a la PC donde está instalada PCPatch	El DR400 comienza a cargarse y está listo para PCPatch	 Utilice PCPatch para obtener una vista anticipada, copiar o borrar el archivo flash.dat También use PCPatch para actualizar la configuración y aparear el DR400 con Bluetooth USB o Gateway (para Event)



Modos del DR400

Cuando el DR400 está en la estación de acoplamiento y conectado a la PC o a la fuente de electricidad:

- Se está cargando si parpadea la luz naranja, o
- está totalmente cargado si parpadea la luz verde
- Cuando no está conectado, el DR400 está en modo de registro o en modo de espera

Si no sabe si el DR400 está en modo de registro o de espera: cuando el DR400 no esté conectado, apriete rápidamente el botón y observe:

- Si la luz verde del DR400 parpadea unos 30 segundos, significa que está registrando.
- Si al apretar el botón la luz es verde pero no parpadea, significa que el DR400 está en modo de **espera** y listo para el próximo paciente.
- Si al apretar el botón la luz es naranja, significa que el DR400 no está registrando y no se puede encender en este momento. Use PCPatch para obtener una vista anticipada, guardar, borrar e ingresar una nueva ID de paciente antes de volver a usarlo. Puede que sea necesario cargar el registrador.
- Si no se enciende ninguna luz, es necesario cargar la batería del DR400.











Importante: Limpie el registrador con un paño húmedo y jabón. NO USE limpiadores abrasivos como acetona o alcohol isopropílico > 70%.