

# Ayúdanos a cuidarte mejor



## Mejore su salud al obtener respuestas

La próxima vez que programe una cita o que se registre para una, CHA le hará algunas preguntas personales sobre su raza, etnia, discapacidades, orientación sexual e identidad de género. Le pedimos que las responda de modo que podamos asistirlo mejor.

Puede acelerar el proceso de programación de citas si actualiza la mayor parte de su información personal en su cuenta de [MyChart](#). Simplemente [siga estos rápidos pasos](#). Si bien nos ayudaría que responda las preguntas, también puede optar por no responder. Gracias por su paciencia mientras CHA trabaja para actualizar todos los expedientes médicos de nuestros pacientes.

Rellene con su información personal



## Formas de pagar

Si tiene que pagar un copago, ahora puede abonarlo desde su Apple o Google wallet. Con Apple o Google Pay es más fácil, más rápido y más seguro pagar. Lo único que tiene que hacer es usar Apple o Google wallet en su teléfono cuando hace un pago.



## Si necesita atención de última generación

CHA les acerca la mejor atención a algunos de nuestros pacientes cuya salud se encuentra más comprometida. Nuestra Unidad de Cuidados Intensivos (UCI) en CHA Everett Hospital ahora cuenta con un sistema de hemodiafiltración continua veno-venosa de última generación. Este es un tratamiento para paciente con enfermedades renales graves. Para pacientes que deben realizarse hemodiálisis tradicional, este nuevo tratamiento les permite recibir atención en la UCI mientras hacen la transición hacia la hemodiálisis. Al realizarse este tratamiento en CHA, los pacientes pueden ser asistidos en un entorno benévolo y compasivo, más cerca de su casa.

Obtenga más información



## BEAR: la nueva forma de curar un LCA

El año pasado, CHA realizó su primera cirugía en utilizar el revolucionario procedimiento BEAR, que repara la rotura de ligamentos cruzados anteriores (LCA). BEAR (que significa la reconstrucción del LCA reforzada con puente) es un procedimiento aprobado por la FDA en 2020 que emplea un implante especial de proteínas para reconectar el ligamento roto, lo que permite que el ligamento vuelva a crecer por sí mismo.

En palabras del cirujano de Medicina Deportiva Ortopédica Jason Freedman, MD, que implementó el procedimiento a CHA: "Las roturas de LCA son una de las lesiones de rodilla más comunes. El implante BEAR es una cirugía más rápida que reconstruye la anatomía propia del cuerpo con menos dolor y una recuperación potencialmente más veloz. Gracias a ella, podemos brindarles una atención de vanguardia a nuestros pacientes en CHA".

¿Necesita realizar una consulta por un problema óseo o de las articulaciones? Llame al Equipo de Tratamiento Ortopédico de CHA al **617-665-1566**.

Conozca al Dr. Freedman



## Vacúnese contra la gripe y el COVID hoy, protéjase para el mañana.

iPrograma su cita a través de MyCHART hoy!

# BELIEVE IN WHERE YOU WORK



## Crea en el lugar donde trabaja

Envejecer requiere de coraje y también de apoyo. Nuestro programa en expansión PACE (programa de atención integral para la tercera edad) les ofrece a los adultos mayores una atención de vida digna en su hogar. Consulte las oportunidades de **trabajadores sociales clínicos**. Descubra cómo puede marcar una diferencia en la vida de las personas mayores y sea parte de uno de los mejores lugares para trabajar en Massachusetts.

Haga clic aquí para encontrar su próximo trabajo

