

EDICIÓN 3 | 2025

Choices

POR FAVOR, VISITE NUESTRO SITIO WEB, www.EHnoblood.org

ENGLEWOOD
HEALTH

El Instituto para el Manejo
Apropriado de Sangre y la
Medicina y Cirugía sin Sangre

RECUPERANDO
EL MOVIMIENTO CON

*Cirugía de Cuello sin
Uso de Sangre*

PÁGINA 4

Yvonne Robbins con su hijo,
Thashous



Robyn Tarantino con su esposo JR, su hija, Lily, y su hijo, Luke



Kevin Yao, MD



Yakov Gologorsky, MD

Robyn Tarantino, ama de casa, disfruta mucho saliendo a pasear con su perro y con cualquier persona que quiera acompañarla. Sin embargo, hace solo unos meses, un fuerte dolor en la parte baja de la espalda hizo que caminar se convirtiera en todo un reto.

“Tenía mucha debilidad muscular en las piernas, sobre todo en la derecha”, cuenta Robyn. “Empecé a tropezarme al subir escaleras o al caminar demasiado rápido”.

Ni la fisioterapia ni el tratamiento quiropráctico le ayudaron. Después de que una resonancia magnética revelara un tumor en la columna vertebral, Robyn empezó a investigar sobre clínicas de neurocirugía. Estaba lista para dar el siguiente paso hacia la recuperación.

En Buenas Manos

Dado que la atención médica sin transfusiones era un requisito indispensable para ella, Robyn solicitó una recomendación del Instituto para el Manejo Apropriado de Sangre y la Medicina y Cirugía sin Sangre en Englewood Health. Esto la llevó a reunirse con el neurocirujano Yakov Gologorsky, MD.

El Dr. Gologorsky y Robyn revisaron sus imágenes de resonancia magnética, que mostraban un gran tumor que comprimía su médula espinal.

Afortunadamente, las imágenes sugerían que el tumor no era

DEJANDO ATRÁS *el Dolor*

Libre del dolor causado por un tumor en la columna vertebral, Robyn Tarantino celebra su nueva calidad de vida con una sencillo placer: un paseo diario.

canceroso. Uno de los colegas del Dr. Gologorsky, el Dr. Kevin Yao, jefe de Neurocirugía de Englewood Health, le aconsejó a Robyn que la cirugía sería el mejor tratamiento para recuperar su capacidad de caminar. Sin cirugía, sus síntomas empeorarían inevitablemente, e incluso podría quedar paralizada. Robyn accedió a someterse a la cirugía en Englewood Health, dirigida por el Dr. Yao y con la asistencia del Dr. Gologorsky.

“El Dr. Yao me habló tan claramente y con tanta calma que me tranquilizó”, dice Robyn. “Es muy amable y comprensivo con las emociones que siente un paciente antes de una cirugía tan importante”.

Aliviando la Presión (Espinal)

Los neurocirujanos realizaron una laminectomía, un procedimiento en el que se extrae parte de las vértebras (huesos de la columna vertebral), para acceder al tumor y la médula espinal.

“Después de exponer el tumor y la médula espinal, realizamos una microcirugía con un microscopio para separar gradualmente el tumor de la médula espinal y extirarlo por completo”, dice el Dr. Yao. “Una vez que se extrajo el tumor, se restauró la anatomía normal de la médula espinal, para permitir que sanara. Ahora que el tumor se ha removido, Robyn podrá retomar una vida plena y normal”.

Robyn regresó a casa tras cuatro noches en el hospital. Despues de meses en recuperación, se encuentra muy bien.

“Camino todos los días y no tengo ningún dolor”, dice Robyn. “He recuperado la sensibilidad en el pie derecho. Puedo caminar sin tropezar ni tener que prestar atención a cada paso”.

¿Busca un especialista en cirugía sin uso de sangre que pueda ayudarle a aliviar el dolor crónico? Llame al 201-894-3656 o visite www.EHnoblood.org.

“EL CASO DE ROBYN RESALTA LA CAPACIDAD DE ENGLEWOOD HEALTH PARA OBTENER EXCELENTES RESULTADOS, INCLUSO EN CASOS COMPLEJOS, Y AL MISMO TIEMPO SIGUIENDO LOS PRINCIPIOS DE LA CIRUGÍA DE MANEJO APROPIADO DE SANGRE. SU HISTORIA REFLEJA LA SOLIDEZ Y LA PRECISIÓN DE NUESTRO PROGRAMA DE MEDICINA DE MANEJO APROPIADO DE SANGRE.”

—Kevin Yao, MD, jefe de Neurocirugía en Englewood Health

Un Final de Cuento de Hadas

Los años de atención recibida en Englewood Health le han permitido a Willbends Jean-Baptiste escribir nuevos capítulos de la historia de su vida.

Willbends Jean-Baptiste, un operador de maquinaria pesada jubilado de 52 años disfruta dedicando su tiempo libre a escribir. Escribe poesía y relatos cortos, algo que ha hecho desde que tiene memoria.

“Me siento libre cuando escribo, como si pudiera viajar y aprender sobre diferentes personas, culturas y formas de vida”, dice Willbends. “No tengo que estar atado a un solo lugar”.

Gracias a la atención que ha recibido en Englewood Health, el autor de la colección de relatos cortos “Canciones reconfortantes” tiene mucho más que escribir. Acudió a este hospital en busca de un tratamiento médico sin uso de sangre tras no estar satisfecho con la atención recibida en otro lugar.

“Llevo dos años acudiendo a Englewood Health”, dice Willbends. “Siempre he estado satisfecho con su servicio porque no sólo brindan una atención de primera clase, sino que también me tratan con compasión y profundo respeto”.

Pasando la Página de los Síntomas Graves

A lo largo de los años, Willbends ha confiado en Englewood Health para que lo ayude a controlar diversas condiciones médicas; desde insuficiencia renal terminal hasta laringoespasmos (contracciones involuntarias de las cuerdas vocales). Estos espasmos podrían haberse desarrollado debido a una enfermedad por reflujo gastroesofágico (ERGE) grave que trastornó la vida de Willbends.

“La enfermedad por reflujo gastroesofágico era debilitante”, dice. “Había

momentos en que parecía que vomitaba, me ahogaba y no podía respirar; todo al mismo tiempo. No podía comer. Vomitaba todo, incluso el agua. Los proveedores de atención médica de Englewood Health me recetaron medicamentos que me brindaron un gran alivio”.

Willbends continúa manejando la enfermedad por reflujo gastroesofágico y los laringoespasmos, pero los episodios no son tan frecuentes como antes. Como resultado de esto, su calidad de vida es mucho mejor.

Una Compasión Sin Límite

Willbends afirma que le resulta imposible destacar un solo momento significativo de sus numerosas experiencias en Englewood Health. Esto es porque, para él, lo que realmente sobresale es la constante amabilidad del personal, especialmente la atención que recibe del Instituto para el Manejo Apropriado de Sangre en Englewood Health.

“Cuando voy al hospital, los miembros del programa de medicina para el manejo apropiado de sangre me reciben en la sala de emergencias y luego vienen a mi habitación de hospital para brindarme su apoyo”, dice Willbends. “Me animan a seguir siendo fuerte, a no rendirme y a seguir luchando para mejorar”.

¿Busca un programa de medicina sin uso de sangre en el que pueda confiar de por vida? Visite www.EHnoblood.org para descubrir cómo el Instituto para el Manejo Apropriado de Sangre puede ayudarle a alcanzar sus objetivos de salud.



“LO QUE ME HACE VOLVER AL ENGLEWOOD HEALTH ES EL TRATO QUE RECIBO. EL PERSONAL ME TRATA CON AMABILIDAD Y COMPASIÓN, COMO SI FUERA DE SU PROPIA FAMILIA. LO AGRADEZCO DE VERDAD”.

—Willbends Jean-Baptiste



Salvando Su Cuello

Cuando el dolor de cuello se volvió insopportable, Yvonne Robbins superó su miedo a someterse a una cirugía. Ella se alegra de haberlo hecho.

Yvonne Robbins ha tenido suficiente experiencia con el dolor de cuello.

“En el 2011, me sometí a una cirugía de fusión espinal en mi hospital local porque tenía un entumecimiento y hormigueo terribles en las manos, dolor diario en el cuello y dolores de cabeza”, dice ella. “Había probado otros tratamientos por aproximadamente tres años, pero no habían funcionado”.

Infotunadamente, la cirugía no fue efectiva. Para el 2020, el dolor había reaparecido y empeoraba cada vez más. Yvonne, agente de seguros y madre de cinco hijos, necesitaba una nueva solución y un nuevo especialista que la ayudara. Pensó en Englewood Health, donde se había realizado pruebas de imagen en el pasado.

“Conocía el Instituto para el Manejo Apropriado de Sangre en Englewood Health y sabía mucho sobre Englewood Health”, dice Yvonne. “Quería a alguien que estuviera informado sobre la atención médica sin uso de sangre y que respetara mis deseos”.

Superando la Indecisión

A principios del 2023, Yvonne se reunió con el Dr. Kevin Yao, jefe de Neurocirugía en Englewood Health. Para el Dr. Yao era evidente que la columna cervical de Yvonne, que incluye

la parte de la columna vertebral situada en el cuello, estaba extremadamente degenerada (desgastada) y mecánicamente inestable.

“Las imágenes mostraron que la columna vertebral de Yvonne presentaba una enfermedad degenerativa extensa y no se había recuperado correctamente de su cirugía anterior”, dice el Dr. Yao. “Hablamos sobre la posibilidad de realizar una cirugía de revisión, pero ella no estaba preparada para dar ese paso”.

Desde el principio, Yvonne valoró la experiencia y la amabilidad del Dr. Yao. Sin embargo, según ella misma reconoce, le aterraba la idea de someterse a una cirugía, especialmente después de haber sufrido un infarto en el 2022. Así que esperó. Mientras tanto, el dolor de cuello se intensificó, provocándole espasmos musculares que se irradiaban hacia los hombros y los brazos.

“Nunca dejaba de sentir dolor”, dice Yvonne. “Un buen día para mí era uno en el que el dolor fuera de cuatro sobre diez. Cuando llegaba a nueve o diez, tenía que ir a la sala de emergencias. Faltaba al trabajo y agotaba mis días libres remunerados”.

A principios del 2025, Yvonne decidió que ya era suficiente. Le dijo al Dr. Yao que estaba lista para someterse a una cirugía.

Reforzando la Columna Vertebral

Tras recibir la autorización de su médico de cabecera, así como del cardiólogo de Englewood Health, el Dr. Nate Lebowitz, Yvonne estaba lista para la cirugía.

“Su cirugía fue un procedimiento complejo de varias etapas que implicó la reconstrucción de la columna vertebral en el cuello”, dice el Dr. Yao. “El éxito requirió una planificación cuidadosa y un equipo quirúrgico experimentado que pudiera trabajar de manera eficiente. La habilidad de nuestro equipo nos permitió realizar la cirugía de forma optimizada, minimizando el tiempo quirúrgico y la pérdida de sangre”.

El Dr. Yao y su colega, el cirujano de columna vertebral Jacob Goldberg, MD, realizaron la cirugía.

“La primera etapa de la cirugía consistió en realizar una pequeña incisión en la parte frontal del cuello de Yvonne, después de esto utilizamos un microscopio quirúrgico y micro instrumentos para extraer los discos degenerados de la columna cervical, descomprimiendo así la médula espinal y los nervios”, dice el Dr. Yao. “A continuación, realizamos una fusión de las vértebras con implantes metálicos. Después de cerrar la incisión en la parte frontal del cuello, realizamos la segunda etapa de la cirugía, también una fusión, a través de la parte posterior del cuello. Colocamos implantes metálicos, tornillos y varillas adicionales para proporcionar mayor fuerza y estabilidad a la columna vertebral de Yvonne”.

Felicidad que se Nota

Después de tres noches en el hospital, Yvonne continuó su recuperación en casa. Seis semanas después, comenzó la fisioterapia ambulatoria, que sigue ayudándola a mejorar su fuerza y movilidad. Dice que se encuentra “extraordinariamente bien” y que gran parte del dolor que sentía antes ha desaparecido.

“Mis amigos notan la diferencia en mi estado de ánimo porque ya no tengo dolor todo el tiempo”, dice Yvonne. “Estoy más feliz y disfruto más de los momentos de la vida”.

¿Desea leer más historias de pacientes que recuperaron su calidad de vida con la ayuda de atención médica experta sin uso de sangre? Visite www.EHnoblood.org para consultar ediciones anteriores de la revista Choices.

CUANDO LOS DISCOS SE DESGASTAN

Con la edad, los discos que actúan como amortiguadores entre las vértebras de la columna vertebral se desgastan gradualmente. Esta condición se conoce como enfermedad degenerativa del disco.

La mayoría de las personas pueden controlar el dolor causado por la enfermedad degenerativa del disco con tratamientos no quirúrgicos. Su médico puede recomendarle:

- Evitar actividades que ejerzan presión sobre la columna vertebral
- Recibir inyecciones de esteroides para tratar la inflamación cerca de los nervios de la columna
- Mantener un peso saludable para reducir la tensión en la columna
- Practicar ejercicios de fisioterapia para fortalecer los músculos que rodean la columna y brindarle mayor soporte
- Tomar un analgésico de venta libre, como ibuprofeno o acetaminofén
- Aplicar calor para aliviar la tensión muscular o compresas frías para reducir la inflamación.



Englewood Health, Nombrado uno de los Mejores Hospitales Regionales

Englewood Health ha sido reconocido como uno de los mejores hospitales regionales por *U.S. News & World Report* para el período 2025-2026, situándose entre los 10 mejores de New Jersey y entre los 25 mejores del área metropolitana de New York.

Además de este reconocimiento a nivel regional y estatal, Englewood Health fue calificado como de “alto rendimiento” en ocho procedimientos y condiciones: reparación de aneurisma aórtico abdominal, cirugía de cáncer de colon, arritmia cardíaca, insuficiencia renal, cirugía de cáncer de pulmón, implantación de marcapasos, accidente cerebrovascular y reemplazo de válvula aórtica transcatéter (TAVR por sus siglas en inglés).



Conociendo al DR. DANIEL LIEBERMAN

El uroginecólogo Daniel Lieberman, MD, siguió un camino sinuoso hasta llegar a la profesión que tanto le apasiona.



Tras graduarse de Colgate University en New York con una licenciatura en ciencias marinas (y una expedición de investigación oceanográfica de 30 días en su currículum), el Dr. Lieberman se unió a Peace Corps. Su misión en una pequeña aldea indígena en Belice definió su futuro.

“Trabajé con los miembros de la comunidad para mejorar la higiene básica y colaboré con la escuela local para impartir educación en salud pública, incluida la educación sexual”, dice el Dr. Lieberman. “Esa experiencia de brindar información sobre salud que muchos de nosotros damos por sentada me llevó a mi pasión por ayudar a las personas en lugar de estudiar microorganismos en el océano”.

Transformando Vidas, Un Paciente a la Vez

El Dr. Lieberman estudió en St. George University School of Medicine antes de completar su residencia en obstetricia y ginecología en RWJ Barnabas Health Cooperman Barnabas Medical Center en New Jersey. Se incorporó a Englewood Health en el 2024 tras finalizar una especialidad de investigación en uroginecología y cirugía pélvica reconstructiva en Icahn School of Medicine en Mount Sinai en New York.

Como uroginecólogo, el Dr. Lieberman trata trastornos del piso pélvico, los músculos y tejidos que sostienen la vejiga y los órganos reproductores femeninos. Entre los trastornos

comunes del suelo pélvico se incluyen la incontinencia urinaria y el prollapso de los órganos pélvicos (cuando los órganos pélvicos se desplazan de su posición). El Dr. Lieberman ayuda a las mujeres a encontrar alivio mediante tratamientos que van desde terapia y medicamentos para el piso pélvico hasta cirugías robóticas y vaginales.

“Me encanta ayudar a las pacientes a mejorar su calidad de vida después de que muchas de ellas han vivido con estos problemas durante años sin que sus amigos o familiares lo sepan”, dice el Dr. Lieberman. “No se imaginan cuántas de mis pacientes creían que tenían que vivir con dolor pélvico o incontinencia urinaria. Poder ayudarlas es muy gratificante”.

‘Experiencias Increíbles’

El Dr. Lieberman está impresionado con el programa de manejo apropiado de sangre en Englewood Health.

“Desde que me uní a Englewood Health, he tratado a pacientes de uso apropiado de sangre y he tenido experiencias increíbles trabajando con ellos”, dice él. “Estas experiencias me han enseñado mucho sobre la medicina sin uso de sangre. Nuestro programa de medicina de manejo apropiado de sangre es un recurso invaluable”.

Englewood Health cuenta con expertos en medicina sin uso de sangre en muchas especialidades y subespecialidades. Para encontrar uno, llame al [201-894-3656](tel:201-894-3656).

“EL DR. LIEBERMAN ME TRANSMITIÓ MUCHA TRANQUILIDAD AL RESPONDER TODAS MIS PREGUNTAS. NUNCA ME HIZO SENTIR APRESURADA NI INCÓMODA. EL DÍA DE MI CIRUGÍA, FUE MUY AMABLE AL ASEGURARME QUE TODO SALDRÍA BIEN, E INCLUSO ME LLAMÓ PERSONALMENTE AL DÍA SIGUIENTE PARA VER CÓMO ESTABA”.

—Paciente actual del Dr. Lieberman inscrita en nuestro programa de manejo apropiado de sangre

LA IMPORTANCIA DE LA SALUD SANGUÍNEA

Monitorear los niveles sanguíneos es fundamental para mantener una buena salud y detectar problemas médicos a tiempo, a menudo antes de que aparezcan los síntomas.

Muchas condiciones de salud graves, como la anemia, las infecciones, los trastornos de la coagulación y los problemas del sistema inmunitario pueden desarrollarse de forma silenciosa. Los análisis de sangre ayudan a detectar estos problemas al evaluar lo que sucede dentro de su cuerpo.



Minaxi Jhawer, MD

“Cuando hablamos de la salud de la sangre, nos referimos a la médula ósea, que es la fábrica que produce los glóbulos rojos, los glóbulos blancos y las plaquetas; lo que llamamos las tres líneas celulares”, dice la Dra. Minaxi Jhawer, jefa de Hematología y Oncología de Englewood Health. “Una sangre sana significa que los tres tipos de células se encuentran dentro de los rangos normales y funcionan correctamente”.

Conozca su Conteo Sanguíneo

Los análisis de sangre miden importantes indicadores en su torrente sanguíneo y ofrecen una visión general de su salud. Realizarse análisis de sangre periódicamente, comprender los resultados y comentarlos con su médico puede ayudar a detectar los primeros signos de enfermedades, ayudar a controlar condiciones crónicas y ajustar los tratamientos según sea necesario para evitar que pequeños problemas se conviertan en graves problemas de salud.

¿Qué se Considera Normal*?

Un hemograma estándar, también llamado conteo sanguíneo completo (CBC por sus siglas en inglés), es un análisis de sangre sencillo que mide varios componentes de la sangre, incluyendo:

- **Glóbulos rojos (eritrocitos)**, que transportan oxígeno por todo el cuerpo. “Si su hemoglobina, que se encuentra en los glóbulos rojos, está baja, se considera que tiene anemia”, dice la Dra. Jhawer.

Niveles normales: de 4.0 a 5.4 millones de células por mL (mujeres); de 4.5 a 6.1 millones de células por mL (hombres)

- **Glóbulos blancos (leucocitos)**, que combaten las infecciones y refuerzan la función inmunitaria. “Cuando el recuento de glóbulos blancos es bajo, su inmunidad puede disminuir y tiene un mayor riesgo de contraer infecciones”, dice la Dra. Jhawer.

Niveles normales: de 4,000 a 10,000 células por mL

- **Las plaquetas** ayudan a la coagulación de la sangre para prevenir hemorragias excesivas. “Cuando disminuye el nivel de plaquetas, aumenta el riesgo de hemorragia”, dice la Dra. Jhawer. “Las plaquetas ayudan a formar coágulos para controlar el sangrado de forma natural”.

Niveles normales: de 150,000 a 400,000 células por mL

- **La hemoglobina (Hb) y el hematocrito (Hct)** indican la capacidad de transporte de oxígeno y el volumen sanguíneo.

Niveles normales de Hb: de 11.5 a 15.5 g/dL (mujeres); de 13 a 17 g/dL (hombres)

Niveles normales de Hct: del 36 al 48 por ciento (mujeres); del 40 al 55 por ciento (hombres)

Un conteo sanguíneo completo sirve frecuentemente como el punto de partida para un diagnóstico. Si sus resultados son anormales, su médico puede recomendarle pruebas adicionales para determinar la causa y elaborar un plan de tratamiento.

Entendiendo la Anemia

La anemia, el trastorno sanguíneo más común, es una condición en la que una persona tiene un nivel de hemoglobina inferior al normal. Identificar la causa subyacente de la anemia es fundamental, ya que el tratamiento varía según el origen de la condición. Las causas comunes de la anemia incluyen:

- **Pérdida de sangre** debido a la menstruación o al parto; hemorragia gastrointestinal (causada por condiciones como úlceras, hemorroides, cáncer, etc.)
- **Trastornos genéticos**, como la anemia falciforme, en la que los glóbulos rojos tienen una forma anormal y transportan menos oxígeno
- **Deficiencias nutricionales**, como la falta de hierro, vitamina B12 o ácido fólico en la dieta
- **Enfermedades crónicas**, incluyendo la enfermedad renal crónica (que puede causar una disminución en los niveles de una hormona que ayuda a producir glóbulos rojos), enfermedades autoinmunes (que provocan que el cuerpo ataque sus propios glóbulos rojos) y cánceres como la leucemia (que altera la función de la médula ósea)
- **Inflamación o infección**, que pueden interferir con la producción de glóbulos rojos
- **El envejecimiento**, que causa una disminución natural de la actividad de la médula ósea, incluyendo la producción de glóbulos rojos

“Debido a que la anemia puede tener múltiples causas, un diagnóstico adecuado es esencial para un tratamiento eficaz, ya sea mediante suplementos, tratando una enfermedad subyacente o controlando condiciones crónicas”, dice la Dra. Jhawer.

Hable con su Doctor Acerca de sus Números

Conocer los resultados de su conteo sanguíneo completo es muy importante, ya que le ayuda a controlar la capacidad de su cuerpo para producir y mantener una sangre sana. La salud de su sangre es tan importante como su salud ósea, su salud cardíaca y su salud mental.

“Una vez que identificamos la causa de la anemia, podemos trabajar para solucionarla”, dice la Dra. Jhawer. “Detectar la causa de la anemia a tiempo es beneficioso porque es posible que los pacientes no necesiten tanto tratamiento”.

Hablar con su médico a menudo puede ayudarle a detectar los primeros signos de problemas antes de que se conviertan en algo más serio.

Una gran cantidad de información sobre la salud de la sangre y la medicina sin uso de sangre está a solo unos clics de distancia. Visite www.EHnoblood.org para empezar a informarse.

* Si bien los niveles normales generalmente se encuentran dentro de este rango, cada laboratorio puede tener su propia escala de resultados “normales”.

Mire, Aprenda, y Decida:

NUEVO VIDEO EDUCATIVO PARA PACIENTES

Tanto si es nuevo en el Instituto para el Manejo Apropriado de Sangre, como si ya forma parte de nuestro programa, nuestro último video educativo para pacientes, de 10 minutos de duración, **es imprescindible**. Está diseñado para brindarle el conocimiento y la confianza necesarios para tomar decisiones informadas sobre sus opciones de tratamiento sin transfusiones en cada etapa de su atención médica.

El Instituto para el Manejo Apropriado de Sangre presentó recientemente su nuevo video educativo para pacientes en nuestro sitio web, www.EHnoblood.org. El video está disponible en tres idiomas y utiliza un lenguaje sencillo y animaciones para explicar las diversas alternativas de manejo de apropiado de sangre disponibles en Englewood Health.

“Cuando ingresa en un hospital, es posible que sienta cierta ansiedad que dificulte que su cerebro comprenda todos los aspectos de su atención médica”, dice Jason Sievert, productor senior y fundador de Profusion Media, quien produjo el video de orientación para pacientes. “La información y la compasión que encontrará en este video pueden ayudar a aliviar esos sentimientos”.

Los pacientes del programa de manejo apropiado de sangre reciben un documento *llamado Hoja de Gestión* que describe los tratamientos y técnicas que no utilizan transfusiones de sangre. El video sigue la estructura de este documento y ofrece explicaciones claras de cada tratamiento para ayudar a los pacientes a tomar decisiones informadas sobre si aceptan o rechazan las opciones disponibles mientras llenan el documento. El video trata los siguientes temas:

- Productos y tratamientos que utilizan fracciones sanguíneas (proteínas y factores de coagulación extraídos del plasma, glóbulos rojos y glóbulos blancos)
- Procedimientos médicos que utilizan la sangre del propio paciente
- Procedimientos médicos no relacionados con la sangre, que involucran huesos o tejidos donados

“Utilizamos elementos visuales sencillos para explicar tratamientos complejos”, dice Jason. “Un buen ejemplo en el video es la hemodilución, una técnica que los cirujanos pueden usar para ayudar a mantener el volumen sanguíneo durante una operación y preservar los valiosos glóbulos rojos. Describir en detalle cómo funciona la hemodilución habría requerido varios párrafos de texto. En cambio, encargamos a un animador 3D que visualizara el procedimiento, lo que nos permitió ilustrar, en cuestión de segundos, cómo funciona”.

Educación Combinada con la Empatía

El equipo del Instituto para el Manejo Apropriado de Sangre está orgulloso de cómo resultó video. Explica tratamientos complejos manteniendo siempre las necesidades e inquietudes de los pacientes como eje central de la presentación.

“La evidencia y la tecnología que respaldan la medicina sin uso de sangre han crecido enormemente en los últimos 20 años”, dice la Dra. Margit Kaufman, directora Médica del Instituto para el Manejo Apropriado de Sangre Englewood Health. “Nos dedicamos a asegurar que nuestros pacientes estén informados y al día sobre todas sus opciones clínicas. Estos videos son una parte fundamental para que los pacientes conozcan todos los tratamientos de vanguardia que pueden encontrar en Englewood Health”.

Para ver este nuevo video, visite www.EHnoblood.org y haga clic en “Video educativo para pacientes”.



El video educativo
está disponible en
inglés, español, y
coreano.