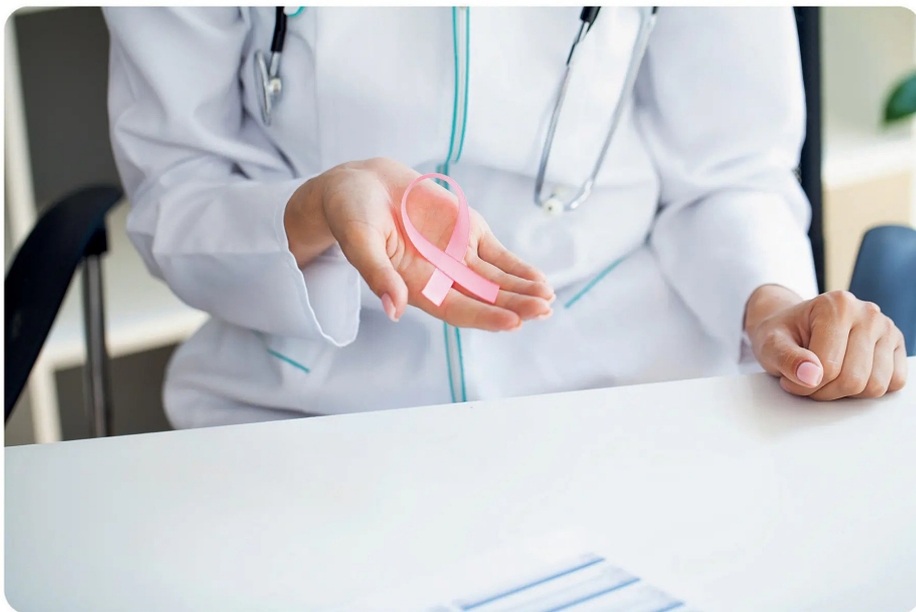


PUBLICIDAD

Nuevos tratamientos para cáncer de mama llegan a Chile a través de estudios clínicos

En Chile, al día 15 mujeres son diagnosticadas con cáncer de mama y más de 1700 pacientes fallecen al año por esta enfermedad. Por ello, el centro de investigación clínica Bradford Hill está desarrollando 3 estudios para ofrecer más y mejores opciones de tratamiento.



En el mes de concientización del cáncer de mama, es relevante conocer las alarmantes cifras de esta patología en Chile como las proyecciones entregadas por el Observatorio Global del Cáncer (GLOBOCAN), que señalan que cada año se diagnostican más de 5.600 nuevos casos y se producen más de 1700 fallecimientos, lo que posiciona a esta enfermedad como la primera en incidencia y en mortalidad entre las mujeres del país.

En este contexto, los estudios clínicos se han transformado en una herramienta útil para abordar este escenario, al desarrollar nuevos tratamientos que permitan mejorar la calidad y expectativa de vida de las pacientes con este diagnóstico.

En Chile, Bradford Hill abre nuevas esperanzas en el tratamiento de esta enfermedad, con la apertura de tres nuevos estudios clínicos, orientados a brindar tratamientos innovadores, empleando para ello fármacos que atacan directamente las células cancerígenas intentando no afectar a las células normales, una preocupación habitual cuando se utilizan tratamientos convencionales.

Nuevas oportunidades para las pacientes con cáncer de mama

“El objetivo de Bradford Hill es ofrecer mejores alternativas de tratamiento que las existentes hoy en el sistema público y privado de salud para

beneficiar la expectativa y calidad de vida”, enfatizan desde el centro de investigación en cáncer que brinda nuevas e innovadoras opciones de tratamiento.

Es así como las pacientes acceden de manera gratuita a este tipo de avanzados tratamientos; con un equipo de especialistas y personal altamente calificado en investigación. “En los estudios que tenemos actualmente y los próximos a abrir nos centraremos en pacientes que pertenecen al grupo de mujeres con cáncer de mama sensible a tratamiento hormonal, pero donde esta terapia hormonal convencional ya ha dejado de ser efectiva; en pacientes con tumores hormonosensibles que han desarrollado metástasis recientemente, y en pacientes con tumores triple negativo”, indican desde Bradford Hill.

Explican que los compuestos farmacológicos que están utilizando, no tienen la toxicidad propia de los tratamientos tradicionales como la quimioterapia, y que está dirigida sólo a las zonas donde está localizado el tumor, protegiendo las células sanas de las pacientes.

Comenzarán las pruebas para tres tipos de fármacos: El primer fármaco son los inmuno conjugados, que son medicamentos que buscan un blanco en la superficie de la célula tumoral, y cuando lo encuentran, liberan en forma dirigida una carga de quimioterapia, evitando que células sanas sean afectadas por esta. Dicho medicamen-

La diferencia de la atención personalizada

El cáncer se caracteriza por ser una enfermedad compleja, que afecta emocionalmente a los pacientes y a su círculo cercano. Por ello, contar con el apoyo de un equipo humano que pueda resolver las dudas y que esté permanentemente en contacto con el paciente, se vuelve fundamental durante este proceso.

Para Nicole Mendoza (37 años), diagnosticada con cáncer de mama triple negativo en marzo de 2019, el apoyo que el equipo de Bradford Hill le ha brindado ha sido relevante en su tratamiento. “Me han ayudado mucho, valoro especialmente que me llamen por mi nombre y no con un número, me pregunten cómo me siento y si me ven desanimada, conversen conmigo para compartir lo que me sucede. Es atención totalmente personalizada y la agradezco profundamente”, destaca.

Nicole es atendida semanalmente en el centro de investigación ubicado en Recoleta y cuenta con una coordinadora con la que tiene contacto permanente para gestionar sus atenciones médicas, exámenes y sesiones de tratamiento. Además en el centro puede acceder a sesiones de kinesiología y talleres vinculados al autocuidado de su salud.

Siempre es mejor consultar

Las pacientes pueden ingresar sus datos en <https://www.bh.cl/>, quienes luego de estudiar los antecedentes (resultados de biopsias, exámenes de laboratorio, imágenes, entre otros) analizan la factibilidad de admisión de las paciente según criterios de inclusión y exclusión de cada estudio de cáncer. En caso de cumplir con estos criterios, el paciente será contactado para conocer los detalles del estudio al que podrá acceder voluntariamente luego de recibir toda la información y aclarar sus dudas.

Dirección: Palestina (Ex Manzano) #343, 5º piso, Recoleta, Santiago de Chile.
www.bradfordhill.org
contacto@bh.cl

to será probado en pacientes con tumores hormono sensibles y triple negativo, el que se caracteriza por ser un tumor más agresivo y de peor pronóstico. El segundo fármaco apunta a disminuir la capacidad de crecimiento de las células tumorales al bloquear los mecanismos que tienen que ver con la división de las células en forma dirigida. Y el tercero, tiene que ver con bloquear las vías que hacen crecer vasos sanguíneos a los tumores, por tanto, evitar que estos tengan los suficientes nutrientes para seguir aumentando su tamaño.