

Centro de investigación desarrolla alternativas de tratamiento para pacientes con cáncer de mama



Bradford Hill posee un equipo de especialistas y personal altamente calificado en investigación, además de contar con infraestructura, tecnología y equipamiento clínico del más alto nivel, apoyado en rigurosos protocolos clínicos.

En los últimos años, el cáncer de mama se ha transformado en un problema de salud pública relevante entre la población femenina a nivel global. En Chile, la tasa de incidencia ha aumentado alrededor del 60% en las últimas dos décadas, siendo las mujeres mayores de 40 años, el grupo de mayor riesgo. En este contexto, la existencia de los estudios clínicos representa una gran opción de tratamiento para las pacientes que tendrían acceso a un abordaje innovador cuando ya han sido tratadas previamente sin resultados favorables.

El cáncer de mama es una enfermedad oncológica donde las células de la mama se multiplican sin control, formando tumores que, de no tratarse oportunamente, se propagan por el cuerpo pudiendo causar la muerte. En 2020, la Agencia Internacional de Investigación de Cáncer estableció que casi 1 millón 800 mil personas fallecieron producto de esta enfermedad, mientras que en Chile esta patología representó el 10% de todos los casos nuevos de cáncer entre la población. Hace un año, más de 7 mil 500 mujeres con este diagnóstico fueron atendidas en el sistema público de salud, el 77% de las cuales tenía sobre 50 años.

¿Qué hacer si se detecta una lesión sospechosa de cáncer de mama? Especialistas de Bradford Hill, centro chileno de investigación clínica que tiene más de 15 años de trabajo en la búsqueda de una cura definitiva para el cáncer, indican que el siguiente paso es realizar una biopsia de mama, para determinar el tipo de cáncer a tratar. "No hay un único tipo de cáncer de mama y no existe una forma estándar de tratamiento para quienes lo padecen. Esto, porque las particularidades del tumor pesquisado y el historial médico de la paciente, determinan un abordaje específico para cada mujer con esta enfermedad oncológica", detallan en Bradford Hill.

Teniendo en consideración lo anterior, es que han estado trabajando en estudios de investigación clínica que permitan dar una nueva e innovadora opción de tratamiento a aquellas pacientes. En la actualidad, mantienen activos 2 estudios clínicos, tanto para pacientes con cáncer de mama triple negativo como pacientes con tumores sensibles a terapia hormonal, donde se utilizan drogas de quimioterapia asociadas a un nuevo tipo de inmunoterapia o una nueva molécula, una inmunotera-

pia que lleva consigo una carga de quimioterapia que va dirigida al lugar donde se encuentra el tumor.

Alternativas terapéuticas

Para definir la opción de ingresar a un estudio clínico, es esencial contar con los resultados de la biopsia para así determinar qué subtipo de cáncer de mama se debe tratar. Posteriormente, un comité médico multidisciplinario (integrado por ginecólogos, cirujanos de mama, oncólogos, patólogos, radiólogos, enfermeras oncológicas y psicólogos) estudia el caso y diseña un tipo de tratamiento que puede incluir y/o combinar cirugía, radio o quimioterapia, inmunoterapia u hormonoterapia, o bien tratamientos contra la mutación HER2.

"La invitación es a preguntar por estudios clínicos como opción terapéutica, porque se trata de instancias que tiene la medicina para la búsqueda de nuevas opciones de diagnóstico y tratamiento más efectivo, sin costo para las pacientes", explican en Bradford Hill, añadiendo que se trata de una valiosa oportunidad si se considera el alto costo de los tratamientos contra el cáncer en Chile.

Aclarar que recurrir a estudios clínicos no significa perder la modalidad de atención que reciben, ya sea GES o la correspondiente a su previsión de salud, ya que pueden ser tratamientos complementarios.

"Chile es uno de los países con mayor gasto médico asumido por los propios pacientes. Y hay diversos estudios que ratifican los beneficios que implican la existencia y participación en estudios clínicos en cáncer tanto para las pacientes y sus familias, las aseguradoras, el sistema de salud, la

población en general, y la posibilidad de incrementar el conocimiento de enfermedades oncológicas en general", al tiempo que destacan el acceso a tratamientos con el mejor estándar disponible con abordajes terapéuticos innovadores y de última generación.

Dado el aumento de casos de cáncer de mama entre mujeres jóvenes, los especialistas de Bradford Hill aconsejan estar atentas a cambios de tamaño, forma o aspecto en sus senos, practicando autoexamen de manera frecuente; además de realizar mamografía anual a partir de los 40 años.

Evaluación caso a caso

Todos los estudios clínicos desarrollados en Bradford Hill cumplen las más altas normas y estándares internacionales, garantizados por rigurosas técnicas y métodos científicos, con respeto a la seguridad de sus pacientes.

¿Cómo ser parte de un estudio clínico?

Los pacientes con cáncer que deseen tener una evaluación de su caso y eventualmente participar en un estudio clínico, deben ingresar a <https://www.bradfordhill.org/solicitud-de-evaluacion>, completar el formulario disponible y adjuntar los exámenes de laboratorio, imagenología, biopsia e informes médicos más recientes, junto con incorporar la mayor cantidad de información sobre el paciente.

"La evaluación se realiza dentro de 24 a 48 horas, para analizar la factibilidad de admisión en el estudio clínico vigente, según criterios de inclusión y exclusión", comentan desde Bradford Hill. A través de esta solicitud de evaluación, el centro brinda también orientación, ayudando a que las personas entiendan mejor la enfermedad, pudiendo además ser una segunda opinión respecto de las opciones terapéuticas existentes para el tratamiento de esta enfermedad neoplásica maligna.