

SECTOR SALUD
INSTITUTO NACIONAL DE SALUD



Nº. 162.2005-J-OPD/INS

RESOLUCION JEFATURAL

Lima, 16 de Marzo del 2005

Visto el expediente 00005047-05, patrocinado por INTERNATIONAL BREAST CANCER STUDY GROUP (IBCSG) y ejecutado por el INSTITUTO DE ENFERMEDADES NEOPLÁSICAS "Dr. Eduardo Cáceres Graziani", en el cual solicitan la renovación de autorización del proyecto de investigación, ensayo clínico titulado: "QUIMIOTERAPIA DE MANTENIMIENTO EN CÁNCER DE MAMA SIN RESPUESTA HORMONAL", según protocolo N° IBCSG TRIAL 22-00 INEN 01-11, el cual fue autorizado por el Instituto Nacional de Salud con Resolución Jefatural N° 036-2004-J-OPD/INS en fecha 22 de Enero de 2004.

CONSIDERANDO:

Que la Ley N° 26842 "Ley General de Salud", en su Título Preliminar Artículo XV, establece que el Estado promueve la investigación científica y tecnológica en el campo de la salud;

Que asimismo la acotada Ley, en su Artículo 28°, preceptúa que la investigación experimental con personas debe ceñirse a la legislación especial sobre la materia y a los postulados éticos contenidos en la Declaración de Helsinki;

Que, el inciso a) del artículo 34° del Reglamento del Ministerio de Salud, aprobado por Decreto Supremo N° 013-2002-SA, establece que el Instituto Nacional de Salud, Organismo Público Descentralizado, es competente de la ejecución del procedimiento N° 4 "Autorización para la realización de Ensayos Clínicos" comprendido en el Texto Único de Procedimientos Administrativos del Ministerio de Salud, aprobado por Decreto Supremo N° 001-2002-SA y modificado mediante la Resolución Ministerial N° 089-2003-SA/DM de fecha 24 de enero del 2003; este procedimiento anteriormente venía siendo ejecutado por la Dirección General de Salud de las Personas, órgano de línea del Ministerio de Salud;

Que, el inciso a) del Artículo 6° del Reglamento de Organización y Funciones del Instituto Nacional de Salud, aprobado mediante Decreto Supremo N° 001-2003-SA, encarga el desarrollo de investigaciones en salud para la prevención de riesgo, protección del daño, recuperación de la salud y rehabilitación de las capacidades de las personas;

De conformidad con el inciso h) del Artículo 12° del Reglamento de Organización y Funciones del Instituto Nacional de Salud, aprobado por Decreto Supremo N° 001-2003-SA;

Con la opinión favorable de la Oficina General de Investigación y Transferencia Tecnológica, según el Informe N° 085 -2005-DG-OGITT-OPD/INS;



[Handwritten signature]
20-03-25

SE RESUELVE:

Artículo 1.- RENOVAR la AUTORIZACION al INSTITUTO DE ENFERMEDADES NEOPLÁSICAS "Dr. Eduardo Cáceres Graziani" del proyecto de investigación, ensayo clínico titulado: "QUIMIOTERAPIA DE MANTENIMIENTO EN CÁNCER DE MAMA SIN RESPUESTA HORMONAL", según protocolo N° IBCSG TRIAL 22-00 INEN 01-11, el mismo que tendrá vigencia de 12 meses a partir de la fecha.

Artículo 2.- El estudio tiene como centros de investigación a:

- Instituto Especializado de Enfermedades Neoplásicas –MINSA- Lima- Dr. Henry Gómez Moreno

Artículo 3.- EI INSTITUTO DE ENFERMEDADES NEOPLÁSICAS "Dr. Eduardo Cáceres Graziani" queda en la obligación de:

- Presentar al Instituto Nacional de Salud un informe de avance semestral después de emitida la presente resolución.
- Presentar al Instituto Nacional de Salud un informe al término del ensayo clínico y un informe final con las conclusiones y resultados del ensayo clínico.
- Informar a la Oficina General de Investigación y Transferencia Tecnológica (OGITT) del Instituto Nacional de Salud (INS) todo Evento Adverso Serio.
- Informar y detallar en forma escrita la explicación de la suspensión o cancelación del ensayo clínico.
- Brindar las facilidades para la inspección de la ejecución del ensayo por el personal de la OGITT del INS.

Regístrese y comuníquese



[Firma]
Dr. César G. Naquira Velarde
Jefe
Instituto Nacional de Salud



INSTITUTO NACIONAL DE SALUD
CERTIFICO: Que la presente copia fotostática es exactamente igual al original que he tenido a la vista y que he devuelto en el acto al interesado. Registro N° Lima
[Firma]
Lic. Adm. Gloria Aragónes Alosilla
FEDATARIA