



PRINCIPALES RESULTADOS DEL INEN EN EL MARCO DEL “PLAN ESPERANZA”

PLAN NACIONAL PARA LA ATENCIÓN INTEGRAL DEL CÁNCER



**Beneficia y protege a nuestros pacientes con cáncer y principalmente a
la población de menores recursos económicos
a nivel nacional.**

Decreto Supremo N° 009-2012-SA

FIRMA DE ADDENDA DEL CONVENIO INEN / FISSAL

FONDO DE PROTECCIÓN SOCIAL PARA LA LUCHA CONTRA EL CÁNCER

27,663 pacientes atendidos y tratados en forma gratuita con 100 % cobertura del SIS oncológico (Convenio FISSAL – INEN)

PLAN NACIONAL PARA LA ATENCIÓN INTEGRAL DEL CÁNCER



A fin de garantizar la calidad de la atención al paciente diagnosticado con cáncer de mama, cuello uterino, estómago, próstata, colon, leucemia y linfoma, el 21 de marzo del 2013, se firmó la primera Addenda al convenio suscrito con el FISSAL en el 2012, permitiendo de esta manera optimizar los procedimientos administrativos y técnicos relacionados a la atención de los pacientes con cáncer.

Los resultados obtenidos a Diciembre del 2013, un total de **27,663** pacientes con cáncer en condición de pobreza son atendidos por el Plan Esperanza en forma gratuita en el INEN, 100% de cobertura por FISSAL (9,712) (Convenio FISSAL – INEN) y por el SIS (17,951). La tercera parte de ellos (10,002), son pacientes nuevos de los cuales 6,668 (68%) son del SIS y 3,334 (33%) de FISSAL.

El número de atenciones de pacientes afiliados al Seguro Integral de Salud durante el 2013 se duplicó en 100% en comparación al año 2012, siendo 38.4% el 2012 y 63.7% en el 2013 y ha disminuido significativamente el gasto de bolsillo de 34% en el 2012 a 8.2% en el 2013.

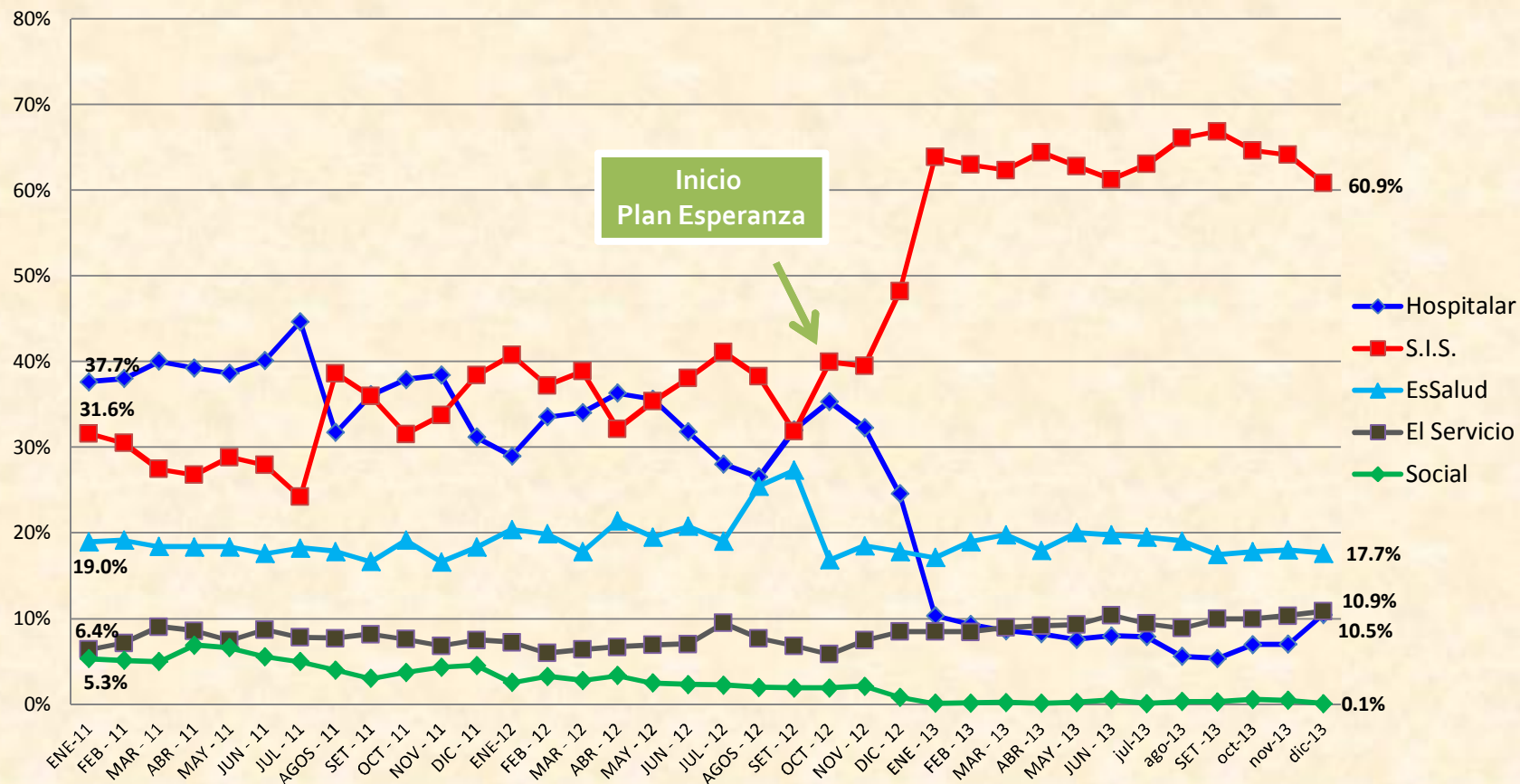
Atención del Total de Pacientes en el INEN, 2009 al 2013
Condición Socio Económica Baja

AÑO	2009	2010	2011	2012	2013
SIS (FISSAL + SIS)	17.2%	23.1%	31.4%	38.4%	63.7%
HOSPITAL + SOCIAL (Gasto de Bolsillo + Fondo Ayuda INEN)	58.1%	51.7%	42.7%	34.0%	8.2%
TOTAL	75.3%	74.8%	74.1%	72.4%	71.9%

Fuente: Dpto. de Epidemiología y Estadística. INEN



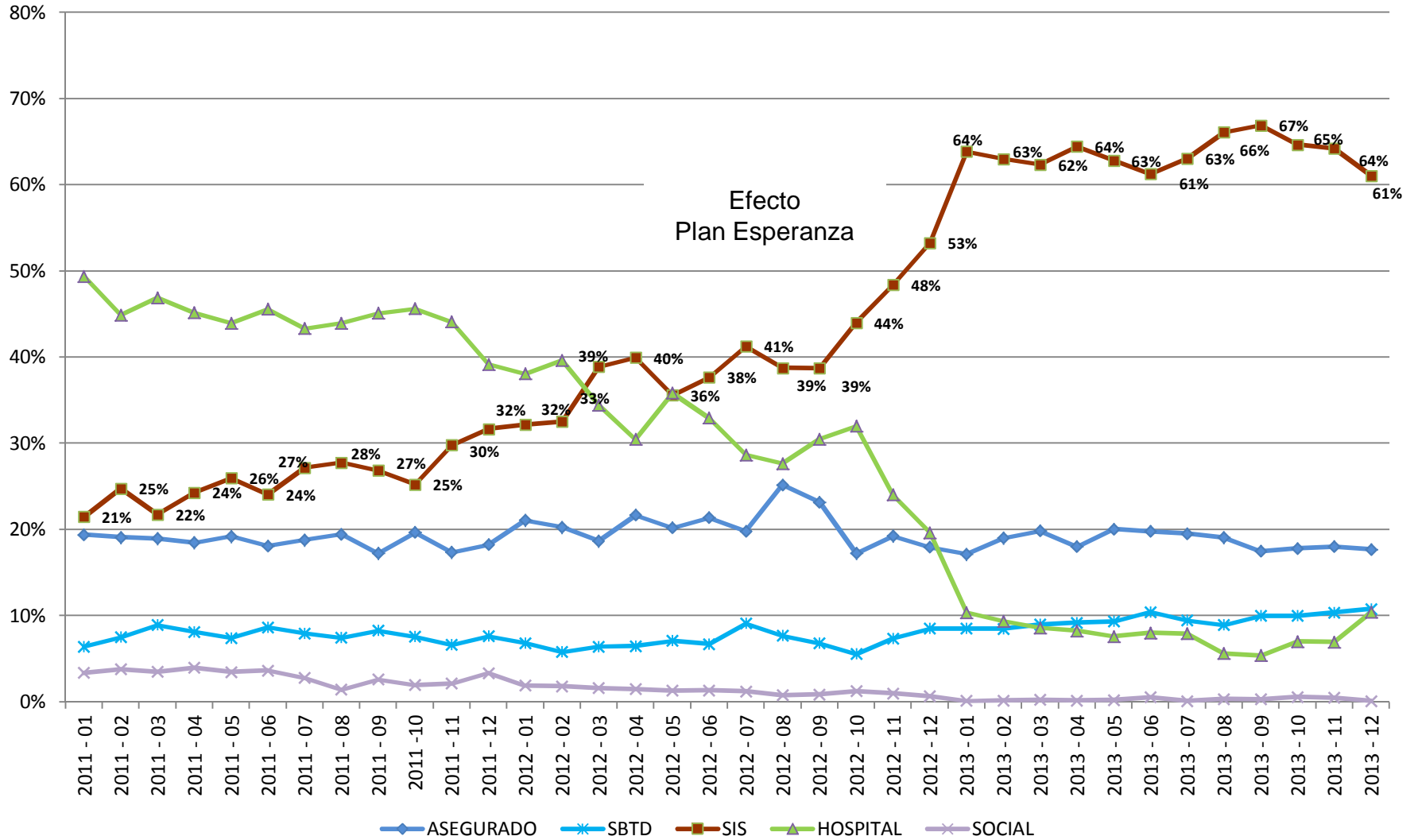
EVOLUCION DE LA APERTURA DE HISTORIAS CLINICAS (TOTAL DE PACIENTES NUEVOS) SEGUN CONDICION SOCIOECONOMICA ENERO 2011 - DICIEMBRE 2013 (Porcentaje)



Fuente: Dpto. de Epidemiología y Estadística. INEN

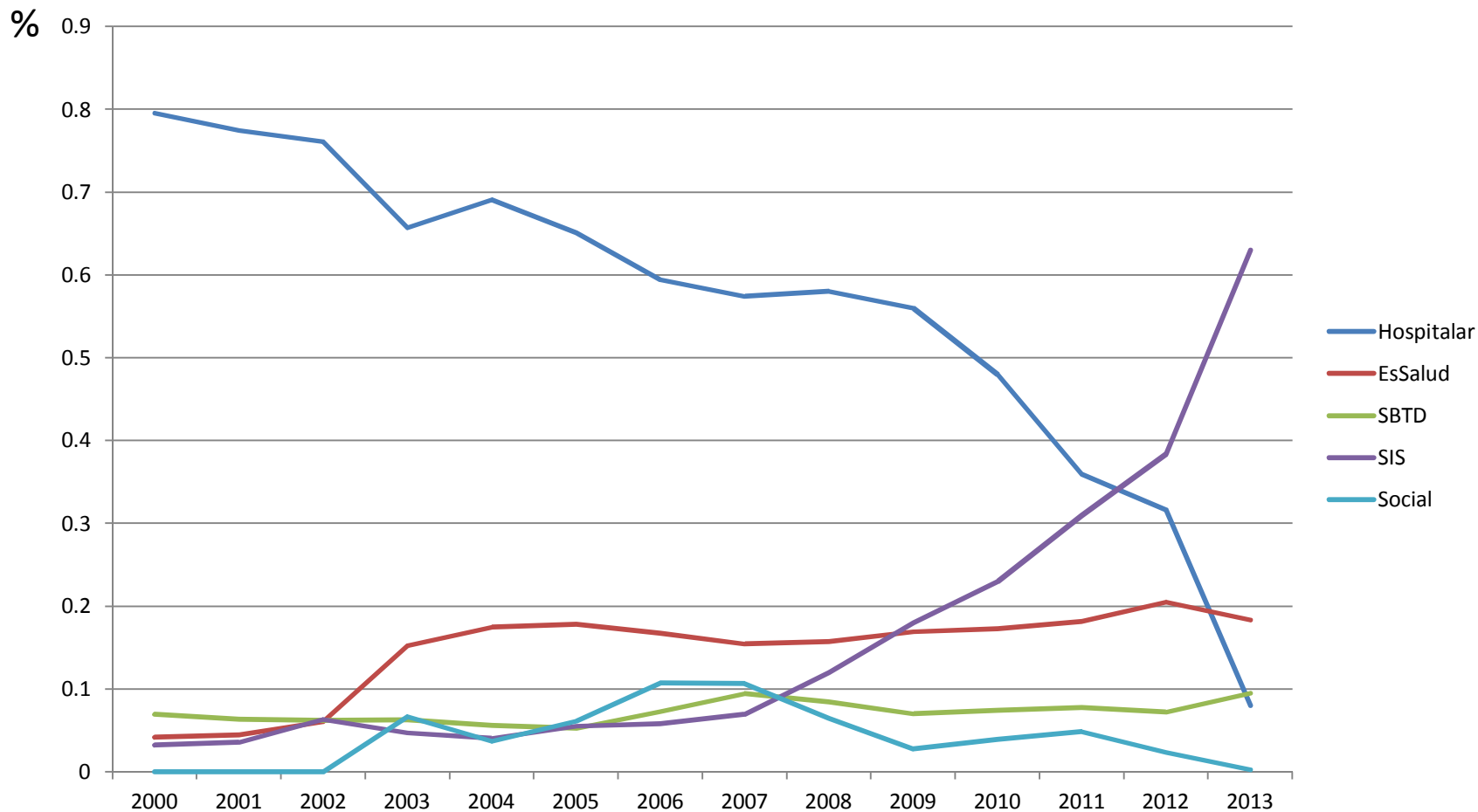


Evolución del Porcentaje de Pacientes Nuevos con diagnóstico de Cáncer en el INEN, según Condición Económica



Fuente: Dpto. de Epidemiología y Estadística. INEN

Evolución de la Atención de Total de Pacientes en el INEN según Condición Socio Económica (*), 2000 al 2013



(*) Al momento de la Admisión al INEN. Hospitalar: Gasto de Bolsillo. Social: Fondo de Ayuda INEN.

Fuente: Base de Datos SYS INEN; Boletín Mensual de Indicadores para la Gestión (INEN).

Elaborado: Departamento de Epidemiología y Estadística del Cáncer.

Fuente: Dpto. de Epidemiología y Estadística. INEN

PROYECCIÓN PLAN ESPERANZA EN EL INEN
Incremento Estimado al 2014 : 5%

PROYECCIÓN DE CANTIDAD DE PACIENTES PARA AL PERIODO 2014							
PERIODO DE FILIACION DE PACIENTES	AÑO DE ATENCION					Proy. 2013 (ene-dic)	Proy. 2014
	2009	2010	2011	2012	2013 (ene - jun)		
Tot. Continuadores	30355	31265	31611	32576	28655	33553	34559
ANTES DEL 2009	30355	24356	20891	18082	12216	-	-
AÑO 2009	14255	6909	4277	3330	2366	-	-
AÑO 2010		13755	6443	4088	2857	-	-
AÑO 2011			14789	7076	4117	-	-
AÑO 2012				15267	7099	-	-
AÑO 2013					8119	16238	
AÑO 2014							17049
Total general	44610	45020	46400	47843	36774	49791	51608

Fuente: Informática INEN

Programa de Fortalecimiento de Trasplante de Médula Ósea y Progenitores Hematopoyéticos (SEPIN / TAMO)

El Programa de Trasplante de Médula Ósea se desarrolla y fortalece en el marco del “Plan Esperanza”, dado que este constituye una política de Estado para mejorar la atención integral del cáncer y el acceso a los servicios oncológicos, prioritariamente a la población más pobre del país.

En ese contexto, se trabajó en forma colaborativa con el Seguro Integral de Salud (SIS), desempeñando una labor importante que constituye uno de los logros más significativos del “Plan Esperanza” que atiende la Oficina de Seguros del INEN en la obtención del financiamiento del Fondo Intangible Solidario en Salud (FISSAL) para el tratamiento de enfermedades de alto costo así como patologías con cobertura SIS, siendo facilitadora de todos los procesos administrativos relacionados a los pacientes candidatos a trasplante de médula ósea con calidad, oportunidad y efectividad.

Es importante precisar que los procesos se llevan a cabo conforme a la normatividad vigente y con las exigencias de las entidades financiadoras del Seguro Integral de Salud y el Fondo Intangible Solidario de Salud.

Asimismo, los pacientes que requieren trasplante de médula ósea y que estén registrados en el Seguro Integral de Salud (SIS) pueden acceder a este tratamiento en forma gratuita gracias al convenio que el INEN firmó con el Fondo Intangible Solidario en Salud (FISSAL) en el 2012. Ello constituye el sólido soporte financiero del “Plan Esperanza” para cubrir las enfermedades de alto costo.

Bajo este esquema, los pacientes con cáncer afiliados al SIS, que se atienden en el INEN, reciben la cobertura financiera que demande su tratamiento oncológico.

PROGRAMA SEPIN / TAMO

Desde su implementación en el año 2012, el programa de fortalecimiento de Trasplante de Médula Ósea ha logrado importantes avances que ubican al INEN a la vanguardia de la alta especialización y complejidad en materia oncológica.

En ese sentido, hasta diciembre del 2013, el INEN ha efectuado veintidós trasplantes de médula ósea con exitosos resultados, los mismo que fueron realizados en el Servicio de Protección al Inmuno Neutropénico (SEPIN) y Trasplante de Médula Ósea (TAMO).

Es importante mencionar que todos estos procedimientos se han atendido gratuitamente con la cobertura del Plan Esperanza logrando de esta manera hacer realidad el acceso de los peruanos más pobres a los tratamiento de calidad y con tecnología de última generación.

Asimismo, se viene desarrollando el intercambio prestacional con EsSalud a través del cual se ha atendido a pacientes pediátricos. Actualmente el INEN viene realizando trasplantes a pacientes adultos y adolescentes.





LOGROS DE SEPIN /TAMO

- ✓ 22 trasplantes autólogos de células progenitoras hematopoyéticas, de los cuales 16 trasplantes son autólogos y 06 son trasplantes alogénicos emparentados de células progenitoras hematopoyéticas. Todos los procedimientos hasta la fecha realizados han sido exitosos.
- ✓ 04 pacientes pediátricos del INEN han sido transferidos al Jackson Memorial Hospital (EE.UU.) para el trasplante alogénico no emparentado.
- ✓ 02 pacientes pediátricos del INEN se han realizado trasplante alogénico emparentado mediante el sistema de intercambio prestacional con ESSALUD.
- ✓ 27 pacientes pediátricos del INEN se encuentran en el proceso de búsqueda de donante internacional para trasplante alogénico no emparentado, mediante el convenio del FISSAL con la Universidad de Miami – Jackson Memorial Hospital.
- ✓ 165 pacientes se beneficiaron con pruebas de histocompatibilidad realizadas en el INEN entre pediátricos, adolescentes y adultos, atendándose a 381 donantes emparentados (hermanos de padre y madre del paciente) y sumando un total de 526 atenciones realizadas.
- ✓ 200 personas se han inscrito como donantes voluntarios para el trasplante de médula ósea dentro del programa TE AMO CON TODA MI MÉDULA.
- ✓ Reconocimiento internacional al INEN (EE.UU.) como centro de excelencia para diagnóstico y tratamiento del síndrome de mielodisplasia.

ACREDITACIONES Y RECONOCIMIENTOS

El 29 de enero del 2013, el Ministerio de Salud acreditó como Establecimiento de Salud Donador – Trasplantador de Médula Ósea al INEN, en el que se incluyen los procedimientos de extracción y/o trasplantes de médula ósea como parte del tratamiento contra el cáncer, lo cual permitirá la ejecución satisfactoria de tales prácticas bajo estándares nacionales e internacionales. (RM N° 050-2013/MINSA)

El 08 de julio de 2013, el INEN recibió del MINSA, la Acreditación de Laboratorio de Histocompatibilidad y Criopreservación para el Estudio de Histocompatibilidad para Trasplante de Precursores Hematopoyéticos. (RM N° 400-2013/MINSA)

Durante el presente año el INEN fue distinguido por la Fundación del Síndrome de Mielodisplasia de Estados Unidos como Centro de Excelencia para el Diagnóstico y Tratamiento del Síndrome de la Mielodisplasia, en mérito a sus altos estándares en el diagnóstico así como por su excelencia en la investigación, tratamiento y atención a los pacientes que padecen dicho mal.

Programa de Renovación Tecnológica en Equipamiento Biomédico

Durante el año 2013, el INEN ha puesto en marcha el Programa de Renovación Tecnológica en Equipamiento Biomédico, permitiendo de esta manera que todos nuestros pacientes puedan realizar sus chequeos y exámenes de diagnóstico con equipos de vanguardia.

Uno de nuestros principales logros para beneficio de nuestros pacientes es la modernización de los laboratorios que ahora utilizan tecnología molecular, tanto para trasplantes de médula ósea como para microbiología y bioquímica que cuenta con remodelados ambientes con un sistema automatizado y de alta bioseguridad, que realizan pruebas de monitoreo de drogas inmunosupresoras (ciclosporina y próximamente tacrolimus) y estudios de contaminación bacterial ambiental, estudios de virus respiratorios por técnicas de inmunofluorescencia y pruebas serológicas para detección de antígeno de Galactomanano.

En ese contexto, el Departamento de Patología, realizó la implementación de modernos equipos en todas sus áreas como Banco de Sangre, en donde se ha implementado un sistema de quimioluminiscencia que permite obtener los resultados de las enfermedades transmisibles por transfusión luego de una hora de tomada la muestra de sangre.

Cabe resaltar, la adquisición automatizada de inmunohematología, que permite determinar y definir la especificidad de los anticuerpos anieritrocitarios. Además realiza pruebas cruzadas plaquetarias (crossmatch) para pacientes refractarios a transfusiones de plaquetas.

Asimismo, se han adquirido dos equipos de aféresis para recolección de progenitores hematopoyéticos en sangre periférica, un equipo Optia (Terumo-BCT) y un equipo Hemonetics MCS+ (versión europea), con los cuales se realizan los procedimientos de recolección de células, así como la implementación automatizada.

El Departamento de Radioterapia, adquirió también importantes equipos con son los Aceleradores Lineales (Elekta y Synergy) con tecnología de alta precisión. Así como la implementación de la Sala de Braquiterapia y la Sala de Planificación de Radioterapia, las mismas que cuenta con tecnología digital y con un sistema informático automatizado y preciso, con modernos equipos de última generación que permiten calcular con una probabilidad de error de cero la dosis de radiación que requiere el paciente.

En ese marco de modernización tecnológica, el Departamento de Radiodiagnóstico instaló un mamógrafo digital de ultima generación que permite registrar simultáneamente imágenes tomográficas en forma tridimensional y una mesa estereotaxia para biopsia de tumores en mama, lo que lo constituye en un sistema innovador que asegura la precisión en la localización de las lesiones microscópicas de la mama.



DEPARTAMENTO DE RADIOTERAPIA DEL INEN CUENTA CON LOS ACELERADORES LINEALES MÁS MODERNOS DEL PAÍS

PLAN NACIONAL PARA LA ATENCIÓN INTEGRAL DEL CÁNCER



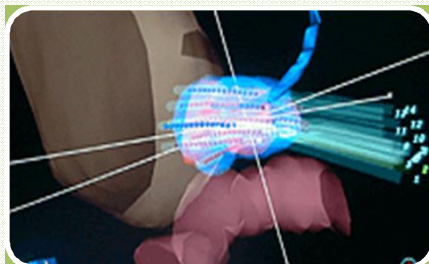
Con la instalación del Acelerador Lineal Synergy, en el mes de marzo y el Acelerador Lineal Elekta en el mes de noviembre del 2013, el INEN ingresó a la era de la radioterapia tridimensional, beneficiando así a los pacientes con cáncer.

Con esta tecnología se administran tratamientos precisos con mayores dosis en el tumor, logrando un mejor control de la enfermedad y por ende mayores probabilidades de curación, disminuyendo la radiación en tejidos sanos y con menos efectos colaterales.

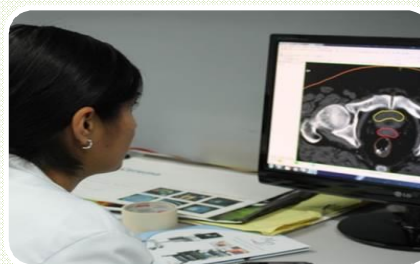
El INEN viene ejecutando el programa de inversiones en equipamiento biomédico y en la modernización de los ambientes asistenciales a fin de mejorar aún más la calidad de la atención a los pacientes. Todo ello en base a los lineamientos y recursos del "Plan Esperanza"

PLAN NACIONAL PARA LA ATENCIÓN INTEGRAL DEL CÁNCER

Esperanza



En el mes de marzo de 2013 y en el marco de las inversiones programadas dentro del “Plan Esperanza” se implementó la Sala de Braquiterapia del INEN, la cual ha sido ampliada y cuenta con modernos ambientes así como con equipos de braquiterapia de última generación que están al servicio de los pacientes con cáncer.



En el mes de marzo de 2013 se inauguró la moderna sala de Planificación de Radioterapia, que cuenta con un sistema automatizado y modernos equipos con tecnología de última generación, que permiten calcular con una probabilidad nula de error la dosis de radiación que requiere el paciente.



En el mes de abril de 2013, se implementó el departamento de Banco de Sangre con un moderno sistema de quimioluminiscencia desarrollado por un equipo de alta tecnología que permite trabajar las muestras una por una y con mayor velocidad en su proceso.

NUEVOS AMBIENTES PARA LABORATORIOS DE MICROBIOLOGÍA Y BIOQUÍMICA

PLAN NACIONAL PARA LA ATENCIÓN INTEGRAL DEL CÁNCER



El 30 de abril del 2013, se inauguraron los ambientes de los laboratorios de Microbiología y Bioquímica Implementados con modernos equipos y dispositivos de última generación.

En el marco de dicho acto, la jefa del INEN, Dra. Tatiana Vidaurre Rojas, manifestó su satisfacción por la mejora de los sistemas de laboratorio y todo lo relacionado con el componente molecular, lo cual se suman a los modernos equipos, ambientes y mobiliarios que se ha implementado en el Departamento de Radioterapia.



INNOVACIONES TECNOLÓGICAS EN EL DEPARTAMENTO DE RADIODIAGNÓSTICO

PLAN NACIONAL PARA LA ATENCIÓN INTEGRAL DEL CÁNCER



En el mes de junio el INEN, implementó el departamento de Radiodiagnóstico, inaugurando un moderno mamógrafo que simultáneamente registra imágenes tomográficas en forma tridimensional, asegurando una mejor precisión en la muestra y una sofisticada mesa de esterotaxia para biopsia de tumores en mama, convirtiéndolo en el sistema ideal para asegurar la precisión en la localización de la lesión.

PROMOCIÓN DE ESTILOS DE VIDA SALUDABLES Y DETECCIÓN TEMPRANA DE CÁNCER EN LA POBLACIÓN CON ÉNFASIS EN LOS FACTORES DE RIESGO



Programa de Prevención y Control del Cáncer

Desde la implementación del Programa de Prevención y Control del Cáncer, el INEN ha trabajado de manera eficiente para cumplir con las metas propuestas, en el año 2013 se incluyó la cobertura de 10 neoplasias dentro de dicho programa: Mama, Cérvix, Estómago, Colon, próstata, pulmón, Hígado, Leucemia, Linfoma, piel no melanoma, todo ello en el marco del Plan Esperanza, obteniendo resultados importantes y de beneficio para la población en general especialmente de la más necesitada.

6,654 profesionales de la salud capacitados por el INEN en promoción y prevención primaria y secundaria.



5,787 profesionales de la salud, docentes y promotores de la salud que han recibido capacitación en prevención primaria del cáncer.



867 profesionales de salud que han recibido capacitación en prevención secundaria del cáncer: IVAA y crioterapia.

Desde el 2012 a la fecha **8'449,906** personas han recibido intervenciones de prevención primaria mediante consejería personalizada, sesiones educativas o medios de comunicación masiva, para la prevención de cáncer de mama y diagnóstico temprano de alguno de los 5 principales cánceres: mama, cérvix, estómago, próstata y pulmón.



Población informada y sensibilizada en cuidado de la salud del cáncer de cérvix, de mama, gástrico, de próstata y de pulmón: **3'533,157**



Comunidades promueven estilos de vida saludables para la prevención de estilos de vida saludables: **21,639**



Mujeres mayores de 18 años con consejería en cáncer de cuello uterino: **1'621,204**
Mujeres mayores de 18 años con consejería en cáncer de mama: **1'424,093**



Personas de 18 a 64 años con consejería en cáncer gástrico: **693,076**



Varones de 18 a 69 años con consejería en prevención del cáncer de próstata: **345,758**



Población escolar de 10 a 17 años con consejería en prevención del cáncer de pulmón: **284,107**



Persona en edad laboral de 18 a 59 años con consejería en prevención del cáncer de pulmón: **526,872**



Desde el 2012 a la fecha han sido atendidas **1'080,309** personas, en las cuales se hizo tamizaje de cáncer de mama, cérvix, estomago, próstata y pulmón, a nivel nacional, en los establecimientos de los tres niveles de atención.



Mujer de 40 a 59 años con mamografía bilateral: **24,818** mujeres.



Mujer tamizada en cáncer de cérvix: **989,820** mujeres.



Persona con endoscopia digestiva alta: **21,043** personas.



Varones con examen de tacto prostático por vía rectal: **28,140** varones.



Persona examinada con dosaje de PSA: **16,488** varones.

Atenciones en el Centro de Prevención del INEN

En el marco de este programa , el Centro de Prevención del INEN brinda atención al público que se acerca a realizarse exámenes preventivos. Es así que, desde noviembre del 2011 a Diciembre del 2013 , se han atendido de forma gratuita en el INEN para la prevención y diagnóstico temprano de cáncer a **48,896** personas de diferentes partes del país.

Monitoreo de Acciones de Prevención y Control del Cáncer

Durante el 2013, se realizaron visitas de supervisión a los diferentes establecimientos de salud en los que se vienen realizando acciones de fortalecimiento tecnológico con el fin de mejorar los primeros niveles de atención de las distintas regiones del país.

En ese sentido, en el 2013 se visitó y realizó monitoreo a las acciones de prevención y control del cáncer en las comunidades de Tingo en Chachapoyas - Amazonas y se realizó una visita de supervisión al Centro de Salud Yugoslavia- Nuevo Chimbote .

PLAN DE EQUIPAMIENTO PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS ACCIONES DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE CÁNCER EN EL PAÍS

A fin de fortalecer el trabajo de prevención y control del cáncer que se vienen realizando con todas las regiones del país, el 14 y 15 de febrero del 2013, se desarrollaron talleres de trabajo que permitió la aprobación del Plan de Equipamiento para la adquisición de equipos médicos, en el marco del Programa Presupuestal de Prevención y Control del Cáncer y en aplicación de la ley de presupuesto 2013. Dichas reuniones de trabajo contaron con la participación de más de 500 profesionales relacionados a la atención del cáncer en las diferentes regiones del país.

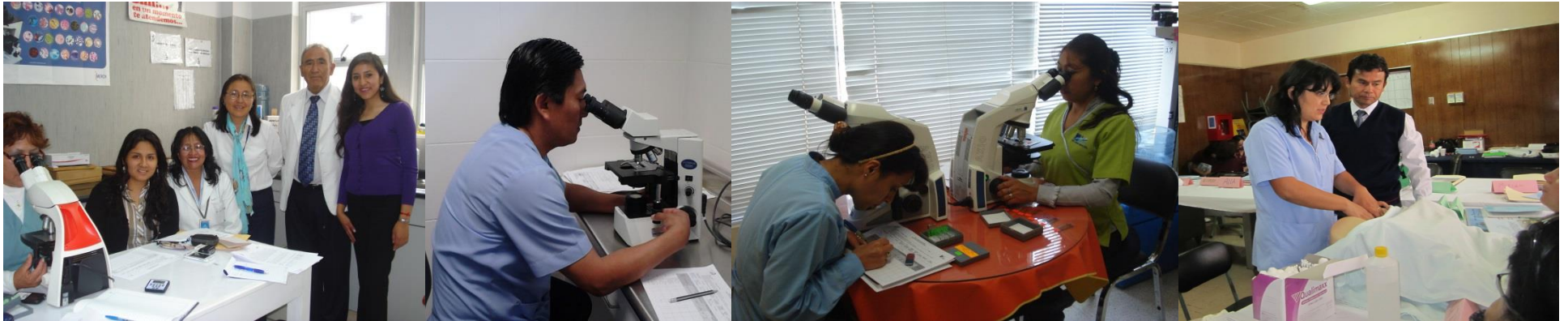
EQUIPOS BIOMÉDICOS ADQUIRIDOS A NIVEL NACIONAL PARA LA PREVENCIÓN Y DETECCIÓN PRECOZ DEL CÁNCER (2011 AL 2013)

Equipos adquiridos a nivel nacional para la prevención y detección precoz de 5 cánceres: 22 endoscopios, 23 mamógrafos, 67 colposcopios y 153 pistolas de crioterapia.

Un moderno mamógrafo con tecnología digital de última generación fue inaugurado el lunes 20 de mayo del 2013, en el Hospital Eleazar Guzmán Barón de Nuevo Chimbote, convirtiéndose en el primero de su tipo que estará al servicio de la población ancashina.

De esta forma se está promoviendo el acceso de la población a los servicios especializados con equipamiento de última generación y tratamientos de calidad para la población de escasos recursos.





Implementación del Programa de Evaluación Externa del Desempeño (PEED) en Citología Cervicouterina en Arequipa , La Libertad y Lambayeque

Según lo establecido en el Convenio Marco de Cooperación Internacional; el Instituto Nacional de Salud (INS) representados por el Laboratorio de Anatomía Patológica y el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas (INEN) mediante el laboratorio de Citopatología, lideran el Programa de Evaluación Externa del Desempeño (PEED) en citología cervicouterina.

El cual tiene como objetivo principal implementar el control de calidad externo del desempeño en citología cervicouterina en los establecimientos del sector salud a nivel nacional.

Este programa esta dirigido principalmente al personal de salud (citopatólogos, citotecnólogos, citotécnicos), así como a personal de los Gobiernos Regionales, GERESAS y autoridades del sector salud.

Asimismo, se desarrollan estrategias de información, socialización del trabajo a realizar con el PEED en citología cervical con:

- ~ Red de Servicios de Salud (Laboratorios referenciales del país)
- ~ Autoridades (Presidemntes Regionales , GERESA)
- ~ Trabajo coordinado con los laboratorios comprometidos a desarrollar el trabajo del PEED

El PEED en citología cervicouterina viene fortaleciendo los procesos y competencias del equipo multidisciplinario responsable de las lecturas de citología cervicouterina, por lo tanto asegura la calidad del resultado citológico en beneficio de las mujeres a nivel nacional. A la fecha se ha realizado asistencia técnica en Arequipa, La Libertad y Lambayeque.

FORTALECIMIENTO DE LAS ACCIONES DE LOS AGENTES COMUNITARIOS DE PREVENCIÓN DEL CÁNCER

“Brindando Consejería Preventiva en Cáncer a la Población”

El trabajo que realizan los agentes comunitarios y promotores de la salud a favor de la prevención y control del cáncer constituye un factor importante en la lucha contra esta enfermedad que es la segunda causa de muerte en el país. En tal sentido, el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas (INEN) apoya y refuerza el desarrollo de este tipo de actividades en beneficio de la salud de la población.

En ese sentido, el Centro de Salud Yugoslavia de Nuevo Chimbote viene realizando una eficiente labor para el control del cáncer en su comunidad.

Logros de los Agentes Comunitarios del Centro de Salud Yugoslavia en Nuevo Chimbote



Brindó información y consejería en cáncer a la población



Promovió los cambios de conducta y estilos de vida saludables en la población



Promovió acciones de responsabilidad, preventivas-promocionales.



Sensibilizó a la población para que realicen el auto cuidado de su salud.



PROGRAMA “INSTITUCIONES HERMANAS” DEL INEN

Firma de Convenio de “Instituciones Hermanas” con el Instituto Regional de Enfermedades Neoplásicas del Norte

Con el firme propósito de fortalecer nuestro exitoso programa de “Instituciones Hermanas”, El 22 de mayo de 2013 firmamos un convenio con el Instituto Regional de Enfermedades Neoplásicas (IREN Norte), a través del cual se promoverá el intercambio de conocimientos y la transferencia de tecnologías especializadas para combatir el cáncer desde una perspectiva de trabajo corporativo y conjunto entre ambas instituciones especializadas en oncología.

Este acuerdo mutuo impulsará una serie de conocimientos científicos y tecnológicos así como adoptar acciones para el control del cáncer con las instituciones que se encuentran vinculadas a las labores del INEN.

El IREN Norte tiene su área de influencia en las regiones de Tumbes, Piura, Lambayeque, La Libertad, Ancash, San Martín, Cajamarca y Amazonas.

Entrenamiento y capacitación permanente en el marco del Programa “Instituciones Hermanas”

En el marco del Convenio de “Instituciones Hermanas”, durante el año 2013, se han recibido a los profesionales del IREN Norte, quienes por un lapso de dos meses han recibido entrenamiento en un sistema metodológico que empieza con temas relacionados a la detección y cuantificación del Papiloma Virus Humano (PVH), causante del cáncer de cuello uterino; y luego aprenden técnicas para estudios cromosómicos para el diagnóstico de las leucemias.

“Cada biólogo se entrena por un período de dos meses para luego replicar lo aprendido en su institución de origen, beneficiando de esta manera a los pacientes de la macro región norte”.



Distinción al Hospital Virgen de Fátima de Chachapoyas como “Institución Hermana en la Lucha Contra el Cáncer”

El 06 de junio del 2013, el INEN distinguió al Hospital Regional Virgen de Fátima de Chachapoyas, de Amazonas, incorporándolo dentro de su programa de “Instituciones Hermanas”, con el cual se busca integrar y articular los esfuerzos para poder controlar el avance del cáncer en el Perú.

Este hospital de Nivel II se ha constituido en un modelo de gestión que en corto tiempo ha logrado completar el sistema integral de prevención y detección temprana del cáncer, que incluye un moderno equipamiento biomédico compuesto por: un mamógrafo, un tomógrafo, colposcopios, laboratorio de patología, camas eléctricas y un sistema perfecto para llegar a las comunidades a través sus modernas unidades móviles.



CAMPAÑAS DE SENSIBILIZACIÓN SOCIAL



Día Mundial Contra el Cáncer



Día Mundial Sin Tabaco : “Por un Perú Libre de Tabaco”



Noche de Arte Perú



Semana Perú Contra el Cáncer

DÍA MUNDIAL CONTRA EL CÁNCER 2013

Con mucho entusiasmo y la participación masiva de la población, el 04 de febrero del 2013, se realizó la presentación oficial del “Día Mundial Contra el Cáncer”, en el distrito arequipeño de Paucarpata, con una campaña gratuita de despistaje y prevención de neoplasias malignas.



Día Mundial sin Tabaco : “Por un Perú libre de Tabaco”

En el mes de mayo se llevó a cabo la caminata “POR UN PERÚ LIBRE DE TABACO” organizado por el Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas (INEN), contando con la participación de niños , jóvenes y adultos que caminaron desde la cuadra 26 de la Av. Arequipa y se desplazó a lo largo de esa arteria hasta el Parque Kennedy en el distrito de Miraflores. Asimismo, los especialistas del INEN reforzaron sus mensajes preventivos a favor de la población.



Noche de Arte Perú

Gala de arte en beneficio de los pacientes del INEN



El 08 de agosto del 2013 , se llevó a cabo el espectáculo artístico cultural “Noche de Arte Perú”, que contó con el auspicio del INEN y el apoyo de la Fundación Peruana de Cáncer, el Voluntariado de ALINEN y de las pacientes del “Club de la Mama”. Dicho espacio cultural tuvo como objetivo la sensibilización y movilización de la sociedad en la lucha contra el cáncer en el país , mediante el fomento de hábitos de vida saludable en la población.

SEMANA PERÚ CONTRA EL CÁNCER Tercera Semana de Octubre

“Enfatizando en la práctica de la actividad física como una estrategia para prevenir el cáncer; y para demostrar que con cáncer también se puede vivir bien”

Tercera semana de octubre
PERÚ CONTRA EL CÁNCER

Me gusta

13 al 19 de Octubre

Hacer actividad física

Comer sano

Las frutas y verduras

Vivir sin humo



Linea Preventiva: 620-3333
Infosalud: 0800-10828
prevenir@inen.sld.pe

Gobierno del Perú INEN   

LANZAMIENTO DE LA SEMANA PERÚ CONTRA EL CÁNCER 2013

“AYACUCHO SE PUSO LA CAMISETA DE LA PREVENCIÓN”

La inauguración oficial de la XI° versión de la Semana Perú Contra el Cáncer (SPCC) se realizó el domingo 13 de octubre del 2013 , en la ciudad de Huamanga - Ayacucho, en el marco de los lineamientos de descentralización de los servicios oncológicos que viene impulsando el INEN en beneficio de las poblaciones más alejadas del país.



Lanzamiento Semana Perú Contra el Cáncer 2013 “CAMINATA POR LA VIDA”

En el marco del Lanzamiento de la Semana Perú Contra el Cáncer, se realizó una “CAMITA POR LA VIDA”, convirtiéndose en una fiesta de la prevención y contó con la participación de la Dra. Midori De Habich Rospigliosi – Ministra de Salud, Dra. Tatiana Vidaurre Rojas – Jefa Institucional del INEN y diferentes autoridades de la Región Ayacucho.





Lanzamiento Semana Perú Contra el Cáncer 2013

Asimismo, se realizaron diversos actos protocolares como el desfile cívico militar y un concurso de pasacalles realizado por los diferentes colegios de la ciudad en los que a través de lemas y arengas brindaban mensajes para la prevención del cáncer a través de estilos de vida saludables.



Inauguración del Mamógrafo del Hospital Regional de Ayacucho

En el marco del Lanzamiento de la Semana Perú Contra el Cáncer, se realizó la Inauguración de un moderno mamógrafo con la mejor tecnología digital al servicio de los más necesitados.

De esta manera las pobladoras ayacuchanas pueden acceder a este servicio instalado en el Hospital Regional de Huamanga y si se encuentran afiliadas al SIS pueden acceder a este examen de forma gratuita si están en edad de riesgo.



Despistaje de Cáncer de Cuello Uterino y Sesión de Telemedicina en el Hospital Regional de Ayacucho

En el marco del lanzamiento de la Semana Perú Contra el Cáncer 2013, se realizó una campaña de Consejería Preventiva y de detección temprana de cáncer de cuello uterino utilizando la técnica de Inspección Visual con Ácido Acético (IVAA), en el Hospital Regional de Huamanga.

Luego de la ceremonia de lanzamiento de la SPCC 2013, se efectuó una sesión de telemedicina entre los especialistas del INEN y del Hospital Regional de Huamanga, Ayacucho, a través de la cual se analizó un caso clínico a partir de una mamografía.



SEMANA PERÚ CONTRA EL CÁNCER 2013

IX Curso Taller: Formación de Consejeros en Prevención del Cáncer

Los días 20 y 21 de setiembre del 2013 , se realizó el “IX Curso Taller: Formación de Consejeros en Prevención del Cáncer” con la participación de alrededor de 300 profesionales de la salud provenientes de diferentes establecimientos asistenciales de Lima y Callao , quienes recibieron capacitación en temas de prevención del cáncer en el marco de la Semana Perú Contra el Cáncer.

Asimismo, Profesionales de Enfermería del INEN desarrollaron innovador plan piloto en el colegio Daniel Alomía Robles de San Juan de Lurigancho, donde un promedio de 400 estudiantes recibieron charlas preventivas contra el cáncer.



ACTIVIDADES DESARROLLADAS DURANTE LA SEMANA PERÚ CONTRA EL CÁNCER 2013



Desfile “Siempre Bellas”

El lunes 14 de octubre de 2013, se realizó el Desfile “ Siempre Bellas” , en la que participaron las sobrevivientes del Club de la Mama y reconocidas modelos y ex reinas de bellezas.

Las pacientes modelos han recibido un entrenamiento especial para desfilan como reinas de este evento., donde fueron coronadas por la fundadora del “Club de la Mama”, Dra. Tatiana Vidaurre Rojas.



“Reto por la Vida”

El martes 15 de octubre de 2013, El Dr. José Carlos Gutiérrez Lazarte, cirujano oncólogo del Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas (INEN), cumplió con el “Reto por la vida”, al descender, atado a unas sogas, desde el último piso del edificio del INEN, desplegando una gigantografía alusiva la Semana Perú Contra el Cáncer 2013, que llevaba impresa el mensaje: “La prevención es nuestro punto más alto”.

Este reto significa el esfuerzo y compromiso de los miembros del INEN en el acompañamiento integral a los pacientes para apoyarlos en su lucha por vencer al cáncer y también para promover la actividad física en la población como una forma de prevención contra este mal.





**AEROTÓN: “Muévete más rápido
que el Cáncer”**



**FERIA GASTRONÓMICA
“Disfruta de la vida comiendo
sano y sabroso”**



Flashmob: Al ritmo de mi vida

El jueves 17 de octubre de 2013, un grupo de pacientes del Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas (INEN) realizó un original flashmob en el Jirón de la Unión, con el propósito de fomentar la prevención del cáncer en la población y para transmitir un mensaje de optimismo por la vida para las personas afectadas por dicha enfermedad.

Las pacientes lucieron un polo distintivo del programa “INEN Está Contigo” con el mensaje: “Con cáncer también se puede vivir bien”. Entre las participantes estuvo la Miss Perú 1995 Paola Dellepiane.

Esta innovadora dinámica formó parte de las actividades de la Semana Perú Contra el Cáncer 2013.

Tras culminar las presentaciones efectuadas por las pacientes en distintos momentos, el público presente las aplaudió y las alentaron a seguir luchando contra el cáncer.

Clausura de la Semana Perú Contra el Cáncer 2013





GRACIAS

"Somos una institución que busca la excelencia y que brinda la máxima protección a los pacientes, porque comprendemos que con cáncer también es posible vivir bien"