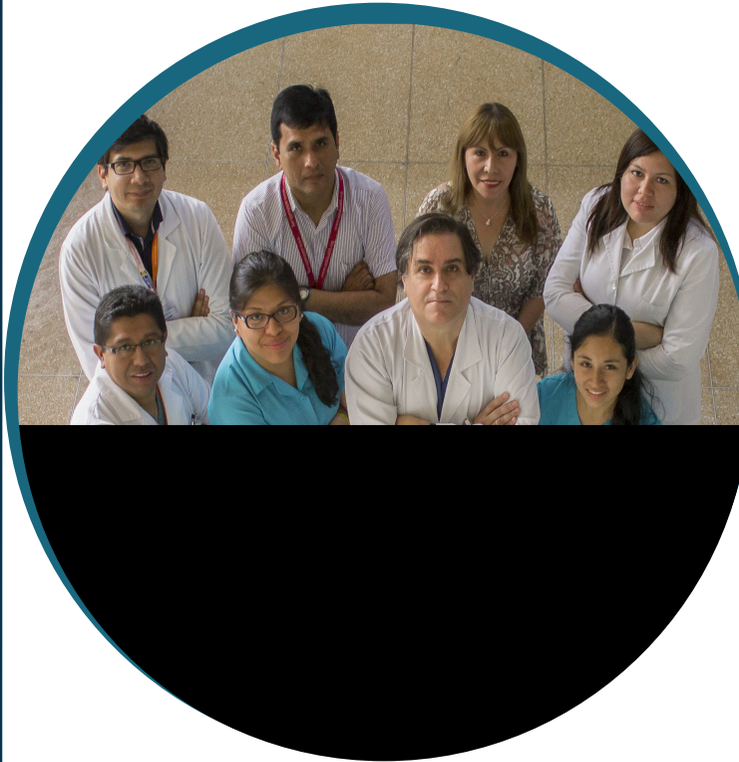


¿CÓMO SE PUEDE DISMINUIR EL RIESGO A ENFERMARSE POR CÁNCER?



- Adherencia al tratamiento antiretroviral (TARGA).
- La detección temprana así como el tratamiento oportuno del cáncer.

Estas medidas permiten la posibilidad de cura o de control del cáncer resultando en una mejor calidad de vida para el paciente.



El Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas (INEN) cuenta con un equipo de profesionales altamente capacitados para la atención integral del paciente oncológico y la orientación a su familia.

COMITÉ DE CONTROL Y PREVENCIÓN DE INFECCIONES INTRAHOSPITALARIAS

Lunes - Viernes: 8:00 a.m - 3:00 p.m

Sábado: 8:00 a.m - 12:00 p.m



1 de diciembre

Día Mundial de Lucha contra el VIH / SIDA



PREVINIENDO VIH/SIDA



Jefatura Institucional
Comité de Control y Prevención de
Infecciones Intrahospitalarias - (CCPIH)
Oficina de Comunicaciones

¿CÓMO SE PUEDE DISMINUIR EL RIESGO A ENFERMARSE POR CÁNCER?



- Adherencia al tratamiento antiretroviral (TARGA).
- La detección temprana así como el tratamiento oportuno del cáncer.

Estas medidas permiten la posibilidad de cura o de control del cáncer resultando en una mejor calidad de vida para el paciente.



El Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas (INEN) cuenta con un equipo de profesionales altamente capacitados para la atención integral del paciente oncológico y la orientación a su familia.

COMITÉ DE CONTROL Y PREVENCIÓN DE INFECCIONES INTRAHOSPITALARIAS

Lunes - Viernes: 8:00 a.m - 3:00 p.m
Sábado: 8:00 a.m - 12:00 p.m



1 de diciembre
Día Mundial de Lucha contra el VIH / SIDA

Av. Angamos Este 2520 - Surquillo - Lima 34
Teléfono: 2016500 Anexo 2211 - 2212 / vihcancer@inen.sld.pe



PREVINIENDO VIH/SIDA



Jefatura Institucional
Comité de Control y Prevención de Infecciones Intrahospitalarias - (CCPIIH)
Oficina de Comunicaciones

INEN

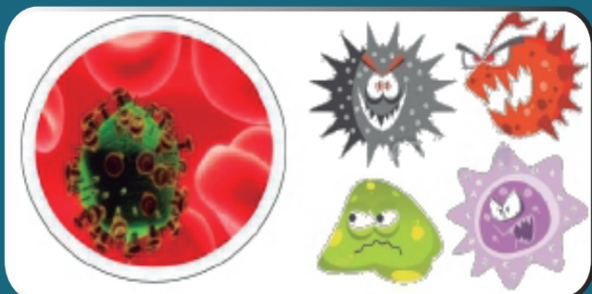
¿QUÉ ES EL VIRUS DE INMUNODEFICIENCIA HUMANA (VIH)?

Es un tipo de virus que pertenece a la familia de los retrovirus que ataca al sistema de defensa del ser humano, que nos protege de las infecciones y enfermedades. De esta manera la persona se debilita y presenta mayores posibilidades de desarrollar infecciones y cáncer.



¿QUÉ ES EL SÍNDROME DE INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA (SIDA)?

Es la etapa más avanzada de la infección producida por el VIH.



¿CUÁLES SON SUS SÍNTOMAS?

Cuando el virus ingresa al cuerpo, muchas veces no da síntomas, pero luego de un período de tiempo (años) aparecen señales que indican que la persona tiene SIDA (enfermedad). Pueden ser:

- Pérdida de peso.
- Diarrea Crónica.
- Fiebre.
- Gánglio Linfático inflamado.



LAS PERSONAS CON VIH PUEDEN SUFRIR CÁNCER

Sí. Tienen un alto riesgo para desarrollar cáncer porque su sistema de defensa está débil y con menor capacidad para combatir la enfermedad.



Los cánceres asociados a SIDA son:

- El Sarcoma de Kaposi.
- Linfoma no Hodgkin.
- Cáncer de Cuello Uterino Avanzado.
- Linfoma Primario del Sistema Nervioso Central.

INEN

Se han diagnosticado también casos de cáncer de pulmón y testículo, entre otros tipos, cada vez con mayor frecuencia.

Se estima que hasta un 40% de las personas con VIH serán diagnosticadas de algún tipo de cáncer a lo largo de su vida

¿HAY TRATAMIENTO PARA EL CÁNCER ASOCIADO A VIH/SIDA?

Sí

Y consiste en:

- Cumplir el tratamiento para el VIH/SIDA (Terapia Antirretroviral de Gran Actividad).
- Quimioterapia y/o Cirugía y/o Radioterapia.

