



VAPORTI

CONTRA EL CÁNCER DE PÁNCREAS

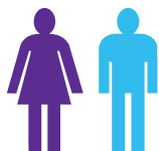


INSTITUTO NACIONAL DE
CIENCIAS MÉDICAS
Y NUTRICIÓN
SALVADOR ZUBIRÁN

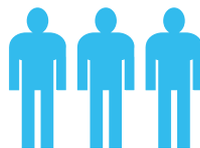
Acerca del Cáncer de Páncreas



El cáncer de páncreas tiene un índice de mortalidad más alto, con una **TASA DE SUPERVIVENCIA DE SOLO 9% a los 5 años.**



El cáncer de páncreas es actualmente la **6ª causa de muerte por cáncer en México.** En México en el año 2012 se registraron **3.2 muertes por cada 100,000** habitantes relacionadas a cáncer de páncreas.



El cáncer de páncreas es el **9º** **cáncer más diagnosticado**

en mujeres y el onceavo en hombres



Los factores de riesgo para el desarrollo de cáncer de páncreas incluyen antecedentes familiares de la enfermedad, edad, pancreatitis crónica o hereditaria, tabaquismo, obesidad y diabetes de largo plazo. Estos y otros factores de riesgo aun están siendo investigados.

El cáncer de páncreas puede causar tan solo **SÍNTOMAS IMPRECISOS** que pueden también indicar muchas otras enfermedades dentro del abdomen o en el aparato digestivo. Los síntomas incluyen dolor (normalmente abdominal o de espalda), pérdida de peso, ictericia (color amarillo de la piel y ojos), pérdida de apetito, náuseas, cambios en heces y diabetes.



La ubicación del páncreas en el fondo de la cavidad abdominal es un factor que **DIFICULTA LA DETECCIÓN TEMPRANA** del cáncer de páncreas.

La extirpación quirúrgica es posible en tan solo el **20%** de los pacientes con adenocarcinoma, el tipo más común de cáncer de páncreas. En algunos casos con Quimioterapia antes de la cirugía este porcentaje puede aumentar.



Se puede indicar quimioterapia o quimioterapia con radioterapia antes o después de la cirugía. La quimioterapia u otras medicinas están generalmente indicadas para pacientes cuyos tumores no son operables.



Existen importantes áreas de investigación en cáncer de páncreas incluyendo la búsqueda de biomarcadores para la detección temprana mediante la utilización de registros de pacientes con antecedentes de cáncer de páncreas, el desarrollo de medicinas que atacan mutaciones genéticas específicas, la comprensión de como el microambiente del tumor altera la administración de medicamentos y la utilización del sistema inmunológico para el tratamiento del cáncer de páncreas.

Existen características biológicas complejas de los tumores pancreáticos que los diferencian de otros tipos de cáncer.



Pancreatic Cancer Action Network