

El cáncer neuroendocrino, una enfermedad poco frecuente, impacta al 1% de la población a nivel global

Salud



Publicada el: 10/11/24	Visitas: 30
Comentarios: 0	Ver comentarios
Votos: 27	Puntaje: 4.2

https://www.ultimasnoticias.com.uy/salud/el-cancer-neuroendocrino-una-enfermedad-poco-frecuente-impacta-al-1-de-la-poblacion-a-nivel-global_7889.php

**EL CÁNCER
NEUROENDOCRINO, UNA
ENFERMEDAD POCO
FRECUENTE, IMPACTA
AL 1% DE LA POBLACIÓN
A NIVEL GLOBAL**

Salud

El cáncer neuroendocrino, una enfermedad poco frecuente, impacta al 1% de la población a nivel global

El cáncer neuroendocrino, una patología rara que afecta al 1% de la población mundial, plantea retos significativos en su diagnóstico y tratamiento.

Entendiendo los Tumores Neuroendocrinos: Un Reto en la Oncología

Los tumores neuroendocrinos (TNE) representan una variedad poco frecuente de cáncer que se origina en las células del sistema neuroendocrino.

Estas células son responsables de la liberación de hormonas en respuesta a las señales del sistema nervioso, y pueden presentar características tanto benignas como malignas.

Localización y Población Afectada

Los TNE suelen aparecer en diversas partes del cuerpo, incluyendo los pulmones, el estómago, el apéndice, el intestino delgado, el recto y el páncreas. Se observa una mayor incidencia en hombres y mujeres con edades comprendidas entre los 50 y 60 años.

Síntomas y Dificultades Diagnósticas

Una característica notable de los tumores neuroendocrinos es su tendencia a ser asintomáticos o presentar síntomas vagos, los cuales pueden incluir: Fatiga inusual Pérdida de peso repentina Enrojecimiento de la piel Temblores y mareos Según la Fundación del Cáncer Carcinoide, aproximadamente el 1% de la población desarrollará TNE diminutos y clínicamente insignificantes a lo largo de su vida, siendo más frecuentes en el tracto intestinal, aunque las razones de esta incidencia aún no se comprenden completamente.

En algunos casos, estos tumores pueden crecer sin ser detectados durante muchos años.

Síntomas Avanzados y Diagnóstico

Cuando los TNE avanzan y comienzan a manifestar síntomas, estos suelen incluir: Dolor abdominal inexplicable Hinchazón en el lado derecho del abdomen Distensión y sensación de plenitud abdominal En estas circunstancias, se suele recurrir a técnicas de imagen como la tomografía computarizada o la resonancia magnética para indicar la presencia de un proceso canceroso. Sin embargo, el diagnóstico definitivo habitualmente se establece mediante biopsia.

Crecimiento y Supervivencia

Los pacientes con tumores bien diferenciados tienden a experimentar un crecimiento lento de la enfermedad.

El ritmo de crecimiento del tumor está determinado en gran medida por su grado.

La supervivencia de los pacientes puede variar dependiendo del grado y estado

del tumor, siendo el tiempo medio de supervivencia para aquellos con TNE gastrointestinales o pancreáticos de grado bajo, de entre 6 y 30 años.

Opciones de Tratamiento

Dado que los tumores neuroendocrinos son diversos en términos de tamaño, ubicación, síntomas y tasas de crecimiento, es fundamental que el tratamiento sea individualizado.

En general, la cirugía que implica la extirpación completa del tejido tumoral es considerada el primer y más eficaz tratamiento, siempre que sea factible.

En conclusión, los tumores neuroendocrinos representan un desafío significativo en la oncología, afectando aproximadamente al 1% de la población mundial.

La detección temprana y el tratamiento adecuado son esenciales para mejorar las perspectivas y la calidad de vida de los pacientes afectados.

Fuente: Grupo R Multimedia

Imágenes

**EL CÁNCER
NEUROENDOCRINO, UNA
ENFERMEDAD POCO
FRECUENTE, IMPACTA
AL 1% DE LA POBLACIÓN
A NIVEL GLOBAL**

El cancer neuroendocrino una enfermedad poco frecuente impacta al 1 de la poblacion a nivel global

Tags

sistema, presentar, tumores, neuroendocrinos, supervivencia, pacientes, representan, mundial, incidencia, neuroendocrino, tratamiento, crecimiento

Noticias relacionadas

4.8 * *El Msp aprueba una innovadora terapia dirigida para combatir el cáncer de pulmón*

- 4.5 *** *Leucemia Linfocítica Crónica: el Fnr garantiza acceso equitativo a innovadores tratamientos y medicamentos*

- 3.8 *** *Alcance alcanza un hito de 1.000.000 de km con su Mes Rosa y se comprometió a donar equipamiento para impulsar la investigación en cáncer de mama*

- 4.7 *** *Nuevas terapias abren un abanico de posibilidades para combatir la Leucemia Linfocítica Crónica*

- 4.0 *** *Crisis en el sistema de salud uruguayo: enfrentando esperas interminables y una preocupante ausencia de empatía*

- 3.9 *** *Psoriasis: una enfermedad autoinmune que impacta a 100.000 uruguayos; la clave del diagnóstico temprano para un mejor manejo de la condición*

- 3.7 *** *Alarmante incremento en la incidencia de Alzheimer: más de 50 mil uruguayos enfrentan esta desafiante enfermedad*

- 4.6 *** *En el Día Nacional de la Fibrosis Quística, pacientes exigen garantizar el acceso a tratamientos esenciales*

- 4.8 *** *Cada año, 715 mujeres en Uruguay pierden la vida a causa del cáncer de mama; expertos sugieren iniciar mamografías desde los 40 años*

- 4.7 *** *Lupus: una dolencia crónica que oculta realidades invisibles*

Categorías

Interior
aldea
Breves
básquet
ciencia
Clima
columnistas
Cotizacion monedas
Cultura
Curiosidades
departamentales
Deportes
derechos humanos

díálogos
Economía
Empresariales
Empresas
Fútbol internacional
Fútbol uruguayo
Fúnebres
fútbol
General
género y feminismos
internacional
Internacionales
latidos
Maldonado
Mascotas
minuto a minuto
Mundo
municipales
Nacional
Estados Unidos
noticias de local
México
noticias de tecnología
obituarios
Opinión
policial
Policiales
Política
Principal
Resultados de juegos
Rurales
Salto
Salud
Show
sin categoría
sindicales
Sociedad
Tecnología & internet
tribuna
Turf
uncategorized
uruguay decide 2024