Imagen que contiene Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente TIPO DE CONTRIBUCIÓN

DOI (Incluido por equipo editorial)

Título del Artículo

Apellido Paterno Apellido Materno Nombre1 Nombre 2a, Apellido Paterno Apellido Materno Nombre1 Nombre 2b, Apellido Paterno Apellido Materno Nombre1 Nombre 2c.

RESUMEN

Un párrafo simple de máximo 200 palabras. En el caso de los artículos de investigación. Recomendamos a los autores que utilicen el siguiente estilo de resumen estructurado con títulos:

**Introducción**.

**Información del paciente y hallazgos clínicos relevantes**.

**Métodos diagnóstico, intervención y resultados principales.**

**Conclusiones.**

**Palabras Claves:** Palabra clave 1; Palabra clave 2; Palabra clave 3 (Enumere de 3 a 10 palabras claves pertinentes, específicas del artículo pero razonablemente comunes dentro de la disciplina).

ABSTRACT

Text

Imagen de la pantalla de un celular con letras

Descripción generada automáticamente con confianza baja

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza baja

FIGURA RESUMEN



a Afiliación 1 (Nombre completo de la institución en idioma original); [e-mail@e-mail.com](mailto:e-mail@e-mail.com). Código de registro de identificación ORCID.

b Afiliación 1 (Nombre completo de la institución en idioma original); [e-mail@e-mail.com](mailto:e-mail@e-mail.com). Código de registro de identificación ORCID.

c Afiliación 1 (Nombre completo de la institución en idioma original); [e-mail@e-mail.com](mailto:e-mail@e-mail.com). Código de registro de identificación ORCID.

\*Correspondencia: [e-mail@e-mail.com](mailto:e-mail@e-mail.com) (Si hay múltiples autores de correspondencia, adicionar iniciales del autor)

2

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza baja

INTRODUCCIÓN

¿Qué tiene de especial este caso y qué aporta a la literatura científica?



Texto

Descripción generada automáticamente con confianza baja

INFORMACIÓN DEL PACIENTE

Información específica del paciente no identificada. Principales síntomas. Historia médica, familiar y psicosocial incluyendo información genética relevante. Intervenciones pasadas relevantes y sus resultados.



Texto

Descripción generada automáticamente con confianza baja

HALLAZGOS CÍNICOS

Describa el examen físico y los hallazgos clínicos importantes.

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza baja

LINEA DEL TIEMPO

Información histórica y actual de este episodio de atención organizada como una línea de tiempo (Figura). Incluir también figura de línea de tiempo en template 2.

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza baja

EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA

Pruebas de laboratorio, imágenes, gráficos, encuestas. Retos diagnósticos (incluidos otros diagnósticos considerados)

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza baja

INTERVENCIÓN TERAPÉUTICA

Tipos de intervención terapéutica (Farmacológica, quirúrgica, preventiva). Administración de la intervención terapéutica (dosis, potencia, duración). Cambios en las intervenciones terapéuticas con explicaciones.

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza baja

SEGUIMIENTO Y RESULTADOS

Resultados evaluados por el investigador. Diagnósticos de seguimiento y otros resultados de pruebas. Adherencia y tolerabilidad de la intervención. Eventos adversos e imprevistos.

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza baja

DISCUSIÓN

Fortalezas y limitaciones. Discusión de la literatura relevante.

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza baja

PERSPECTIVA DEL PACIENTE

El paciente debe compartir su perspectiva sobre los tratamientos que recibió.

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza baja

CONCLUSIONES

Indique las principales conclusiones o interpretaciones.

CONSENTIMIENTO INFORMADO

El paciente debe dar su consentimiento informado.

FINANCIAMIENTO

Debe incluir“Esta investigación no ha recibido financiación externa” o “ Esta investigación ha sido financiada por NOMBRE LA INSTITUCIÓN FINANCIADORA y número de subvención o proyecto”.

CONTRIBUCIÓN DE AUTORES

La contribución de autoría debe ser de acuerdo con la Taxonomía CRedit (Contributor Roles Taxonomy <https://beta.elsevier.com/researcher/author/policies-and-guidelines/credit-author-statement?trial=true>). Los 14 posibles roles/contribuciones son: Conceptualización, Curación de datos, Análisis formal, Adquisición de fondos, Investigación, Metodología, Administración del proyecto, Recursos, Software-Programación, Supervisión, Validación, Visualización-Preparación, Redacción-borrador original y Redacción-revisión y edición. Ejemplo “Zhang San: Conceptualización,Metodología, Software-Programación”

CONFLICTO DE INTERESES

Declaración de conflicto de interés.

AGRADECIMIENTOS

Exprese su agradecimiento a personas e instituciones que ejecutaron contribuciones sustantivas en la investigación.

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza baja

REFERENCIAS

Las citas bibliográficas se indican en números arábigos, junto a la palabra limitadas por paréntesis ( ) , enumeradas de acuerdo a su orden de aparición en el texto. Debe incluirse sólo citas publicadas en revistas de circulación amplia, o en libros.

Las referencias deben enumerarse de acuerdo a su orden de aparición, según el **estilo Vancouver** que se ilustran en los siguientes ejemplos:

**-Artículos en revistas:** Debe incluir informaciónen el siguiente orden : Autores. Título. Nombre de la revista abreviada, año de publicación, número, páginas, DOI.)

**- Libros:** Good, WJ.The family. Prentice-Hall Inc., New Jersey, 1964

**-** **Libros sin autor individual:** Association of Official Agricultural Chemists. Official Methods of Analysis of the AOAC. 12 th ed. Washington, D.C., The Association, 1975, p. 30.

**- Artículo o capítulo de un autor(es), consignado en un libro publicado por casa editorial:** Hosking WG, Charles M. Macaroni production Matz, S.A. ed. The Chemistry and Technology of Cereals as Food and Feed. Westport, Conn., The Avi Publishing Co., 1959, p. 274-320.

n.

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza baja

MATERIAL SUPLEMENTARIO

Enumere las figuras, tablas o videos suplementarioscon una S inicial adicional. Ejemplo; Figura S1.