



## **Ensayo** ictericia

Nombre del alumno: Limberg Emanuel Altuzar López

Grado: 4 Grupo: A

Materia: propedéutica, semiología y diagnostico Físico

Nombre del docente:

Dr. Osmar Emanuelle Vázquez Mijangos

Comitán de Domínguez Chiapas a 22 de abril de 2023.

## INTRODUCCIÓN

La ictericia es un síntoma común en la práctica médica que puede ser causado por diversas enfermedades hepáticas, hematológicas y metabólicas. En el libro de semiología médica del autor Argente, se aborda este tema de manera detallada, proporcionando información valiosa para el diagnóstico y tratamiento de esta afección. La obra incluye una descripción de las diferentes causas de ictericia, así como los signos y síntomas asociados. Además, se discuten las pruebas de laboratorio y los estudios de imagen necesarios para evaluar adecuadamente a los pacientes con ictericia. En resumen, el libro de semiología médica del autor Argente es una herramienta esencial para cualquier médico que desee mejorar su comprensión y manejo de la ictericia.

La ictericia es un síntoma común que se presenta en diversas enfermedades hepáticas y hematológicas. En el libro de semiología médica del autor Argente se aborda este tema de manera detallada, explicando las causas, los síntomas y el tratamiento de esta afección.

La ictericia es un trastorno que se caracteriza por la coloración amarillenta de la piel y las mucosas debido a la acumulación de bilirrubina en el organismo. Esta sustancia es producida por la degradación de los glóbulos rojos y es eliminada por el hígado a través de la bilis. Cuando el hígado no funciona adecuadamente, la bilirrubina se acumula en la sangre y se deposita en la piel y las mucosas, produciendo la ictericia. Existen diversas causas que pueden provocar ictericia. Entre ellas se encuentran las enfermedades hepáticas, como la hepatitis viral, la cirrosis o el cáncer de hígado. También pueden ser causas la obstrucción de las vías biliares, los trastornos hematológicos, como la anemia hemolítica o la talasemia, o los trastornos metabólicos, como el síndrome de Gilbert.

Los síntomas de la ictericia pueden variar según la causa que la provoque. En general, se presenta una coloración amarillenta de la piel y las mucosas, así como un oscurecimiento de la orina y un aclaramiento de las heces. También pueden aparecer otros síntomas, como fatiga, náuseas, pérdida de apetito o dolor abdominal.

El tratamiento de la ictericia dependerá de la causa que la provoque. En algunos casos, como en la hepatitis viral, se pueden administrar medicamentos antivirales para combatir la infección. En otros casos, como en la obstrucción de las vías biliares, puede ser necesaria una intervención quirúrgica para despejar el conducto obstruido. En algunos casos, como en el síndrome de Gilbert, no es necesario un tratamiento específico, ya que se trata de una afección benigna que no produce complicaciones graves.

## **CONCLUSIÓN**

En conclusión, la ictericia es un síntoma común que puede ser provocado por diversas enfermedades hepáticas y hematológicas. Es importante acudir al médico si se presenta este síntoma para determinar la causa que lo provoca y recibir el tratamiento adecuado. El libro de semiología médica del autor Argente es una excelente fuente de información para entender esta afección y conocer las opciones de tratamiento disponibles.

## **BIBLIOGRAFIA**

**1.** Argente, J., & Álvarez-Sala Walther, J. L. (2012). Semiología médica: Fisiopatología, semiotécnica y propedéutica (2da ed.). Madrid, España: Médica Panamericana.