



Mi Universidad

Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: Rusbel Ismael Hernández gomez

Nombre del tema: teatrologia de fallot

Parcial: 4

Nombre de la Materia: fisiopatologia

Nombre del profesor: felipe antonio morales

Nombre de la Licenciatura: enfermeria

Cuatrimestre: 4

Lugar y Fecha de elaboración

Tetralogía de fallot

¿Que es?

La tetralogía de Fallot es un defecto de nacimiento que afecta el flujo normal de sangre por el corazón. Se produce cuando el corazón del bebé no se forma correctamente mientras crece y se desarrolla en el vientre materno durante el embarazo.

INCIDENCIA, PREVALENCIA Y GENETICA

Aproximadamente el 3.5% de los niños que nacen con cardiopatía congénita, tienen TOF

lo que corresponde a un caso por cada 3,600 nacidos vivos o una tasa de 0.28 por cada 1,000 nacidos vivos

DIAGNÓSTICO

La presentación clínica, depende fundamentalmente del grado de obstrucción pulmonar. La cianosis puede estar atenuada por la presencia de un conducto arteriosos permeable

HISTORIA NATURAL Y MANEJO

Sin intervención quirúrgica, la supervivencia es pobre y está inversamente relacionada al grado de obstrucción pulmonar

Aproximadamente el 50% de los enfermos que nacen con TOF mueren en los primeros años de vida y difícilmente alguno sobrevive más allá de los 30 años

SEGUIMIENTO

Si bien la expectativa de vida de los enfermos operados de TOF es muy buena, alrededor de la mitad requerirá por lo menos una reintervención a lo largo de su vida, de modo que no son enfermos curados y todos deben ser evaluados periódicamente de por vida

SINTOMAS

Los bebés con tetralogía de fallot pueden tener una coloración azulada en la piel a la cual se le llama cianosis porque la sangre no lleva suficiente oxígeno