



UNIVERSIDAD DEL SURESTE



ESCUELA DE MEDICINA

6to Semestre

Grupo "B"

PEDIATRIA

RESUMEN

Dr. ANZHONY ROBLES

Presenta:

- **Adrián Espino Pérez**

Purpura Trombocitopenica

Se produce como la consecuencia de la extravasación de células esangüneas a la piel o mucosas dando lugar a lesiones de coloración purpúrea que no desaparecen a la hifepresión. Se manifiesta con hemorragia cutánea mucosas, pudiendo afectar en casos graves a cualquier otro órgano o sistema, condicionando a una sintomatología muy diversa.

C. localización

Purpura superficial:

Purpura profundas

El color es inicialmente rojo o rojo violáceo. Al evolucionar adquieren tonalidades verdosas y amarillentas hasta desaparecer totalmente o dejar un tona o marrón por depósito de hemosiderina, si la extravasación de las hemáticas acompaña una lesión vascular significativa, lesión purpura puede estar elevada y ser palpable.

Diatesis hemorrágica de origen plaquetario o Purpura plaquetaria

- Purpuras trombocitopenica $< 100. - 150.000$

= Purpuras trombopatica TOV TTPa TP=

Diatesis hemorrágicas de origen vascular o Angiopatia

BIBLIOGRAFÍA:

Sociedad Argentina de Hematología (2017). *Guías de diagnóstico y tratamiento*. Argentina: Sociedad Argentina de Hematología.