

Dr. A. Lionel Sangueza A. Médico Patólogo

INFORME No: SOLICITA: DR. FERNANDO MARTINEZ 11595/7/2025

DAVID FRIESSEN HARDER 23 PACIENTE: EDAD:

RECIBIDO: 28/07/2025 18:29 **REPORTADO:** 01/08/2025 11:00

DATOS CLÍNICOS

Biopsias endoscopicas.

EXAMEN MACROSCÓPICO

Se reciben dos fragmentos irregulares de tejido blando y blanquecino que miden entre 0,1 y 0,2cm.

EXAMEN MICROSCÓPICO

La mucosa esofágica muestra epitelio escamoso estratificado con presencia de numerosas estructuras en espiral compuestas por células inflamatorias con núcleos prominentes, redondos y bien definidos. Estas estructuras corresponden a microabscesos eosinofílicos intraepiteliales. Se observa infiltrado inflamatorio denso predominantemente compuesto por eosinófilos, los cuales pueden ser identificados por su citoplasma eosinofílico (rosado) y núcleos bilobulados. Hay presencia de más de 15 eosinófilos por campo de alto aumento.

Espécimen: BIOPSIAS ENDOSCOPICA.

Conclusión: LOS HALLAZGOS HISTOLOGICOS SON CONCORDANTES CON:

ESOFAGITIS EOSINOFÍLICA.

Dr. Lionel Sangueza

Dr. Martin Sangueza



