



JIC XXV

Jornada de Investigación Científica

[Inicio](#) [Reglamento](#) [Reporte de resúmenes](#) [Programa](#) [Mi cuenta](#) [Cerrar sesión](#)

Administración

[Inicio](#) » Enfermedad de Zuska: presentación de un caso

[Vista](#) [Diferencias](#) [Editar](#) [Revisores](#)

Resumen #1732

Enfermedad de Zuska: presentación de un caso

¹Liendo AI, ¹Trezza C, ¹Collard A, ¹Bongiorni C, ¹Asis OG

¹Illa Cátedra de Patología, HUMN, FCM, UNC

[Panel de Control](#)

[Asignar coordinadores](#)

[En revisión](#)

[Enviados a corregir](#)

[Aprobados por coordinador](#)

[Aprobados por revisor](#)

[En traducción](#)

[Listo para publicar](#) **169**

[Rechazados](#) **5**

[Resúmenes Corrección](#)

Persona que presenta: Liendo AI, agusliendo9@gmail.com

Área: Clínico / Quirurgica

Disciplina: Otra

Resumen:

La enfermedad de Zuska, también denominada absceso subareolar recurrente, es una entidad mamaria poco frecuente que se define por una metaplasia escamosa queratinizante de los conductos galactóforos en asociación con cambios inflamatorios agudos y crónicos. Suele presentarse entre la cuarta y quinta década de vida, siendo el rango clínico de presentación entre 14 y 79 años. Presenta una fuerte asociación con el tabaquismo. Se manifiesta clínicamente con eritema, dolor y aumento de la temperatura local de la mama; la presencia de trayecto fistuloso con apertura en bordes de la aréola, es característico. El diagnóstico se sustenta en la clínica, los métodos de imagen y la anatomía patológica. El tratamiento definitivo es quirúrgico con toilette mamario y escisión de los ductos afectados, en conjunto con antibioticoterapia y el cese del hábito tabáquico.

Presentación del caso: Paciente femenina de 45 años de edad, tabaquista, que consulta en una primera instancia en 2022 por tumoración, eritema y dolor en mama derecha por lo que recibe antibiótico terapia prolongada con escasa mejoría de los síntomas por lo cual se procede a tomar biopsia de lesión mediante punción con aguja gruesa, cuyo informe de anatomía patológica descartó malignidad e informó cambios inflamatorios agudos y crónicos. Por persistencia del cuadro la paciente consulta en Junio del corriente año en el servicio de Ginecología y Obstetricia del HUMN donde se decide conducta quirúrgica con realización de toilette mamario y toma de biopsia para su análisis anatomo patológico, el cual concluye en señalar que existen hallazgos vinculables a mastitis

aguda y crónica con trayectos fistulosos, quistes epidérmicos en retropezón, compatibles con enfermedad de Zuska.

Se trata de una entidad inflamatoria benigna de la mama, poco frecuente, en la cual resulta fundamental conocer las características epidemiológicas, clínicas y anatomo-patológicas para realizar un adecuado diagnóstico y establecer diagnósticos diferenciales.

Palabras Clave: ZUSKA, mastitis, mastodinia, fistula

 Versión para impresión |  PDF version

Abstract #1732

Zuska's disease: a case report

¹Liendo AI, ¹Trezzza C, ¹Collard A, ¹Bongiorni C, ¹Aisis OG

¹Illa Cátedra de Patología, HUMN, FCM, UNC

Persona que presenta: Liendo AI, agusliendo9@gmail.com

Abstract:

Zuska's disease, also called recurrent subareolar abscess, is a rare breast entity defined by keratinizing squamous metaplasia of the lactiferous ducts in association with acute and chronic inflammatory changes. It usually presents between the fourth and fifth decade of life, with the clinical range of presentation being between 14 and 79 years. It is strongly associated with smoking. It manifests clinically with erythema, pain and increased local temperature of the breast; the presence of fistulous tract with opening at the edges of the areola, is characteristic. Diagnosis is based on clinical findings, imaging methods and pathological anatomy. The definitive treatment is surgical with mammary toilette and excision of the affected ducts, together with antibiotic therapy and smoking cessation.

Case presentation: 45 year old female patient, smoker, who first consulted in 2022 due to lump, erythema and pain in the right breast. She received prolonged antibiotic therapy with little improvement of symptoms, so a biopsy of the lesion was taken by core needle puncture, whose pathological anatomy report ruled out malignancy and reported acute and chronic inflammatory changes. Due to the persistence of the symptoms, the patient consulted the Gynecology and Obstetrics Department of the HUMN in June of this year, where a surgical procedure was performed and a biopsy was taken for anatomopathological analysis, which concluded that there were findings related to acute and chronic mastitis with fistulous tracts, epidermal cysts in the retro nipple, compatible with Zuska's disease.

This is a rare benign inflammatory entity of the breast, in which it is essential to know the epidemiological, clinical and anatomopathological characteristics in order to make an adequate diagnosis and establish differential diagnoses.

Keywords: ZUSKA, mastitis, mastodynía, fistula