

Fecha: 05-03-2024

Paciente: ANDREA SARMENTO

Edad: 70

Cédula: V4135330

Estudio: (RX 2 PROYECCIONES)

Médico Informante: Dra Adriana Acosta

Informe de Rayos X

Se realizó estudio radiológico de mamas en proyecciones convencionales cráneo caudales y oblicuas medio laterales con equipo de alta resolución, apreciándose:

Hallazgos:

Mamas de mediano tamaño, simétricas, con moderada cantidad de tejido adiposo y tejido glandular denso, heterogéneo de aspecto micronodular algodonoso distribuido desde las regiones retroareolares hacia los cuadrantes.

Sin evidencia de nódulos dominantes ni distorsión de la arquitectura.

No se observaron acumulaciones de microcalcificaciones.

Prolongaciones axilares libres.

Vascularización de aspecto normal.

Complejo pielareolapezón sin evidencia de lesiones.

No se observó dilatación ductal.

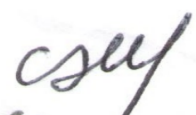
Conclusión:

Mamas con cambios fibroquísticos moderados sin evidencia de nódulos dominantes.

Clasificación BIRADS II.

Se sugiere correlacionar con ecografía.

Nota: Se recomienda traer estudios para controles posteriores.



Dra. Adriana Acosta
MEDICO RADIOLOGO
C.M. 2.706 - M.S.D.S. 18.173
C.I.: 4.144.760