Dra. María Alejandra Carrizo López Ginecología - Obstetricia - Ultrasonido - Colposcopía CENTRO MÉDICO INTERAMERICANO Vía Interamericana, Santiago, Veraguas - Panamá Tel: 933 - 0050 // 933 - 0060 Email: mcarrizo09@hotmail.com @ @consultamujer // Directorio electrónico: Cliniweb No Nombre: Cédula: llowge fra Contil de Soleret

> Dra. María Alejandra Carrizo López Ginecóloga - Obstetra C1017 R 7215



CAJA DE SEGURO SOCIAL RADIOLOGÍA E IMÁGENES

Fecha de Estudio: 19/11/2018

Unidad Ejecutora:

Hospital Regional Dr. Rafael Estevez

Cédula: 9-701-3

Sexo:

Femenino

Estudio Solicitado:

40100 - MMG - Mamografía tamizaje (screening)

4 vistas

Servicio:

Medicina General

Paciente:

ALEYDA MADRID SAMANIEGO

Edad: 42Años

Referente:

de interpretacion Valija

Informe: MAMOGRAFIA.

El estudio se realiza unidad mamográfica obteniéndose proyecciones convencionales de ambas mamas No hay estudios previos parta comparar

Composición C: Tejido fibroglandular heterogéneamente denso que se distribuye en los cuatro cuadrantes

No hay evidencia de lesiones estelares, cúmulos de microcalcificaciones de aspecto maligno, ni distorsión de la arquitectura mamaria.

Calcificaciones puntiformes dispersas en ambas mamas.

Ganglios linfáticos en lambas regiones axilares que conservan su morfología e hilio graso La piel y los pezones no muestran alteraciones mamográficas.

Mamas heterogéneamente densas, sin signos obvios de malignidad Categoría BIRADS 0. Recomendamos la realización de ultrasonido de mamas complementario.

Dr. Felipe Baloy Saavedra Médico Radiólogo REG. 8550

Firma preliminar 1 por: () Residente informante: ()

Aprobado por: Felipe Baloy (23/11/2018)



CAJA DE SEGURO SOCIAL RADIOLOGÍA E IMÁGENES

Fecha de Estudio: 19/11/2018

Unidad Ejecutora:

Hospital Regional Dr. Rafael Estevez

Cédula: 9-701-3

Sexo: Femenino

Estudio Solicitado: 50101 - US - Mamas Servicio:

Medicina General

Paciente:

ALEYDA MADRID SAMANIEGO

Edad: 42Años Referente:

de interpretacion Valija

Informe: ECOGRAFÍA DE LAS MAMAS:

El estudio se realiza en unidad de tiempo real y con transductor lineal multifrecuencias.

La ecogenicidad del tejido fibroglandular no muestra alteraciones.

En el parénquima de las mamas no se reconocen imágenes sugestivas de nódulos, masas sólidas, quistes ni calcificaciones.

El pezón, la piel, la grasa subcutánea y las estructuras musculares incluidas en la evaluación no muestran hallazgos que consignar.

Las regiones axilares no evidencian anomalías; específicamente, no hay adenopatías.

OPINIÓN:

Estudio sin evidencia de lesiones nodulares, ni otras alteraciones

(Sonograma+mamografia) BIRDS 2: Recomendamos continuar control mamográfico anual

Dr. Felipe Baloy Saavedra Médico Radiólogo REG. 8550

Nota: La tasa de falsos negativos es de 10%, ante una lesión palpable el criterio clínico prevalece.

Firma preliminar 1 por: ()

Residente informante: Felipe Baloy (23/11/2018)



Centro Médico Interamericano, S.A.

Departamento Médico de Imágenes

Teléfonos: 998-3883 - 933-0763 - 933-0773





NOMBRE: ALEYDA MADRID SAMANIEGO

EDAD: 44 SEXO: F

CEDULA: 0-701-3

FECHA: 30-OCTUBRE-2020

ESTUDIO: US MAMAS

DIRECCIÓN: SANTIAGO, VERAGUAS

ESTUDIO REALIZADO CON EQUIPO DE ALTA RESOLUCIÓN: DOPPLER COLOR (DUPLEX-TRIPLEX), 3D-4D.

US BILATERAL DE MAMA.

PEZON DE FORMA Y CONTORNO INTERNO INTEGRO, SIN RETRACCION NI REACCION INFLAMATORIA DEL TEJIDO RETROAREOLAR. PATRON MAMARIO CON TEJIDO FIBROGLANDULAR HIPERECOGENICO LIPOMATOSO MIXTO EN ESTROMA DE SOSTEN QUE ES LAXO BILATERALMENTE.

EN LA MAMA DERECHA SE IDENTIFICA HIPOECOGENICIDAD NODULAR DE 4mm, ENGTRE LAS 10-11hr DEL CUADRANTE SUPERO EXTERNO, EL PATRON ECOGRAFICO DEL NODULO ES SUGESTIVO DE COMPONENTE GRASO SIN COMPROMISO PATOLOGICO SOBRE EL TEJIDO GLANDULAR.

NO SE VISUALIZAN LESION FOCAL DEL TEJIDO FIBROGLANDULAR DE TIPO ESPICULADO NI ESTRIADO, RETRACCION DE PIEL, EFECTO POR MASA SOLIDA O QUISTICA NI CALCIFICACIONES PATOLOGICAS QUE CONSIGNAR. PATRON VENOSO Y AXILAR DE CONFORMACION NORMAL.

IMPRESIÓN DIAGNOSTICA. 1-NODULO GRASO EN MAMA DERECHA -BI-RADS II-

> Dr. M. Isaza Moreno Médico Radiólogo Ph. D.

Cód. 1024 - Reg. 2026



Centro Médico Interamericano, S.A.

Departamento Médico de Imágenes

Teléfonos: 998-3883 - 933-0763 - 933-0773





NOMBRE: ALEYDA MADRID SAMANIEGO

EDAD: 44 SEXO: F

CEDULA: 0-701-3

FECHA: 30-OCTUBRE-2020

ESTUDIO: US MAMAS

DIRECCIÓN: SANTIAGO, VERAGUAS

ESTUDIO REALIZADO CON EQUIPO DE ALTA RESOLUCIÓN: DOPPLER COLOR (DUPLEX-TRIPLEX), 3D-4D.

US BILATERAL DE MAMA.

PEZON DE FORMA Y CONTORNO INTERNO INTEGRO, SIN RETRACCION NI REACCION INFLAMATORIA DEL TEJIDO RETROAREOLAR. PATRON MAMARIO CON TEJIDO FIBROGLANDULAR HIPERECOGENICO LIPOMATOSO MIXTO EN ESTROMA DE SOSTEN QUE ES LAXO BILATERALMENTE.

EN LA MAMA DERECHA SE IDENTIFICA HIPOECOGENICIDAD NODULAR DE 4mm, ENGTRE LAS 10-11hr DEL CUADRANTE SUPERO EXTERNO, EL PATRON ECOGRAFICO DEL NODULO ES SUGESTIVO DE COMPONENTE GRASO SIN COMPROMISO PATOLOGICO SOBRE EL TEJIDO GLANDULAR.

NO SE VISUALIZAN LESION FOCAL DEL TEJIDO FIBROGLANDULAR DE TIPO ESPICULADO NI ESTRIADO, RETRACCION DE PIEL, EFECTO POR MASA SOLIDA O QUISTICA NI CALCIFICACIONES PATOLOGICAS QUE CONSIGNAR. PATRON VENOSO Y AXILAR DE CONFORMACION NORMAL.

IMPRESIÓN DIAGNOSTICA. 1-NODULO GRASO EN MAMA DERECHA -BI-RADS II-

> Médico Radiólogo Ph. D. Cód. 1024 - Reg. 2026

E-mail: centromedicointe@hotmail.com















