

Dra. Elizabeth Erazo V.  
GINECOLOGA- OBSTETRA

APELLIDOS: MONTESDEOCA OCHOA

FECHA: 25/05/2016.

NOMBRES: MARIA DOLORES

EDAD: 29 AÑOS

F. NACIMIENTO: 4 DE JUNIO 1986

ESTADO CIVIL: SOLTERA

CEDULA NUM: 0603574567

DIRECCIÓN: SAN CARLOS

NÚMERO DE CELULAR: 0983646488

Ocupación: BIOQUIMICA FARMACÉUTICA

TEL: 6013754

SEGURO: PANAMERICAN LIFE

CORREO: loly19ok@hotmail.com

Allegados -

CSH -

Retrasamiento UTE Anegado 400 v

Anti-Hemo: 120 CML 9281 x 5d Tm. 17 los/6

Wsa 21mm CSH 2

ppp Test control aneado

ppp Test preservado

ppp Test 09/2016 → clase II

Cerebro de S Gentd.

Cebos PCR AR (+) - 09/2016

16 (-)

18 (-)

Ext. Hemo no se examina

R16 Eutero-Ectero Vibor-vasodil

y Caux

(1) Placenta NT

(2) Cytology

(3) Fluorid

9/6/16 Glucose 80

TSH: 0.97

T4L: 1.13

PRL: 29.22 m

Insulino 7.6

2/6 Auto Hemo

7 PRL

Rp. Cebos 1/2

seminal x 1m

Discoind. x 6m

SNO (-)

Eco Hemo Auto Hemo

Biaterales



Dra. Elizabeth Erazo V.  
GINECOLOGA- OBSTETRA

APELLIDOS: MONTESDEOCA OCHOA

FECHA: 25/05/2016.

NOMBRES: MARIA DOLORES

F. NACIMIENTO: 4 DE JUNIO 1986

EDAD: 29 AÑOS

ESTADO CIVIL: SOLTERA

CEDULA NUM: 0603574567

DIRECCIÓN: SAN CARLOS

NÚMERO DE CELULAR: 0983646488

TEL: 6013754

OCUPACION: BIOQUIMICA FARMACÉUTICA

SEGURO: PANAMERICAN LIFE

CORREO: loly19ok@hotmail.com

Algoz -

Reduccion de UTE Arregl 400 vS

Anti-Hemo: 120 CHK 9.281 x 5d Tm. 17 los/6  
1050 21001 CSH 2

ppp Test control amebis  
ppp PF: preservado

ppp Test 09/2016 → clase II

Cerebro de S Gentl.

cds PCR AR (+) - 09/2016

16 (-)

18 (-)

Exp. xmas no se examina

R16 Eutem Edem Uter- vaginal  
y Causa

(1) Procion NF

(2) CATANOL

#7  
(3) Fluorad

g16 Glucosa 80

TSH: 0.97

T4L: 1.13

PRL: 24.22 n

Insulna 5.6

T16 Dets rman

n PRL

Rp. Colectic 1/2  
sonar x 1m  
disco x 6

ENO (-)

Eco rman Dets rman  
Biaterica



CONTINUACION

APELLIDOS: MONTESDEOCA OCHOA

FECHA: 25/05/2016

NOMBRE: MARIA DOLORES

En honor a Santos Rancos de  
Conocidos

(1) UTE 10000 I x 6m

(2) Plc ccu

(3) Plc diu

04/05/17 → Se realiza colocación  
Hulk block sin aplicaciones

(1) Retorno 15g 912h

(2) Moxen 98h

19/7/17: Hc: Aceda a octavo por diu

20/7/17: Diu bien implantado en fondo  
Hemo a 1.8cc del fondo Hemo

Ocurrió muerte

24/8/18: Hc. Cuello de diu

4/11/18: Polimerizar -

En utero en AFT 2da E. agnito

Diu localizado a 3cc del fondo  
Hemo



Gracia d. aped Chapulco

- (1) CCU
- (2) Alamos bu de
- (3) UGIMA =

221218:

S: Dapume CCC Clave 10

- (1) UCRA Huerf - 2da Uda
- (2) Per. Huerf H-3
- (3) Huerf H-3
- (4) Tera. 10mg 984
- (5) Eco Huerf

218118 2732001  
H-1 1217118  
Acad. de Eco Huerf  
Gracia + Gracia Huerf  
Compa. Gracia Huerf  
Gracia Huerf

- (1) Tera. Huerf
- (2) Spongia Huerf
- (3) Spongia Huerf
- (4) Spongia Huerf
- (5) Spongia Huerf

218118 Acad. de Eco Huerf  
x T de a

- (1) Tera. Huerf
- (2) Spongia Huerf



CI:0603574567

Nombre: MARIA DOLORES MONTESDEOCA OCHOA

Médico: Dr. ELIZABETH ERAZO

Fecha:

Estudio: 13-jun-2017 10:20

**ECOGRAFIA DE PELVIS TV**

**Hallazgos:**

Útero en antero versión que mide 81 x 26 x 39 mm en sus diámetros longitudinal, antero posterior y transversal respectivamente.

Miometrio de eco estructura homogénea, presencia de un mioma subseroso hacia el fondo uterino de 10mm de diámetro mayor.

Endometrio trilaminar con un espesor de 7.1 mm.

Cérvix de características normales.

Ovarios de tamaño normal, con presencia de múltiples imágenes anecogénicas distribuidas periféricamente que miden entre 5 y 6 mm en ambos ovarios.

Ovario derecho mide: 31 x 21 x 24 mm para un volumen de 8.6 ml.

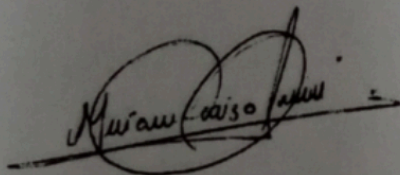
Ovario izquierdo mide: 27 x 15 x 19 mm para un volumen de 4.5 ml.

No se evidencian masas ni líquido libre en fondo de saco de Douglas

**CONCLUSION:**

- Evolución de ovarios poliquísticos.
- Mioma uterino.

Atentamente,



**DRA. MYRIAM CHICAIZA JAMI**

MEDICA RADIÓLOGA CI:1714612551

MSP Libro 3E Folio 10 No 29

Informe electrónicamente Validado / Médico DRA. MYRIAM CHICAIZA JAMI,



Nombre: MARIA DOLORES MONTESDEOCA OCHOA  
Médico: Dr. ELIZABETH ERAZO  
Fecha:  
Estudio: 13-jun-2017 10:20

CI:0603574567

### ECOGRAFIA MAMARIA

#### Hallazgos:

El estudio practicado demuestra a las mamas simétricas, de ecoestructura heterogénea por la presencia de áreas de mayor ecogenicidad correspondientes a cambios fibroquísticos.

En el cuadrante inferior interno de la mama derecha se observa una imagen de aspecto quístico simple de 7.6 mm de diámetro mayor; en la unión de cuadrantes superiores se observa otra imagen de 7.6 mm aspecto quístico con finos septos en su interior.

En la unión de cuadrantes inferiores de la mama izquierda se observa imagen quística de 7.2 mm de diámetro mayor, otra imagen quística en cuadrante inferior interno de 4.1 mm y otra la unión de cuadrantes superiores de 3.2mm.

No se identifican lesiones ocupativas sólidas.

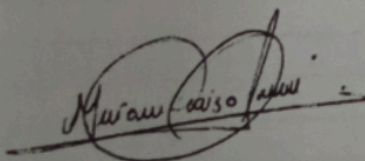
Piel y regiones retroareolares de características normales.

Colas axilares sin datos de patología.

#### CONCLUSIÓN:

- Estudio categoría BIRADS II.
- Cambios fibroquísticos.

Atentamente,



**DRA. MYRIAM CHICAIZA JAMI**  
MEDICA RADIÓLOGA CI:1714612551  
MSP Libro 3E Folio 10 No 29  
Informe electrónicamente Validado / Médico DRA. MYRIAM CHICAIZA JAMI,



CONTINUACION

APELLIDOS: C

FECHA: C

NOMBRE:

23/8/18 → Urt E x lder x Omas

SV (-)

Bacteriología (-)

130319: Hc: Sueroprec.

PH: 1/0319

Pilimoncure - Gilebure

TS H- T4L OR

T3: 1.47 ↓

PRL - 16.5

Plan: 1. Cabergoline  
0.25 mg Surch

R/G VAGINOSIS  
✓ ASTAGOL de bio  
Conix OR

- (1) NAGINOL F.
- (2) Tioxil 4gr.
- (3) Dicloxacilina
- (4) CCU
- (5) Eco Hameu
- (6) Eco T4
- (7) Linex

21x11/20 g Mono,

CR 930 x 8 dias

CCU: Negativo +  
Candida sp

- (1) Taper #8
- (2) Eutamion #1
- (3) Neo My Acetona
- (4) HCO<sub>2</sub>