

**Informe: 171-447**☐ Comfandi

Fecha entrega: Lunes, 25 de Abril de 2016

Nombres PACIENTE 3

Edad 31 Género: F

Identificación: Teléfono

Remite César Cataño

Estudio (EXO-ENDO)EST COL BAS BPS VAR X1+EST COL BAS BPS UNA X1

## DIAGNÓSTICO

Especimen A) Rotulado "Exocérnix". Biopsias.

Especimen B) Rotulado "Endocérnix". Legrado endocervical biopsias.

**Espécimen A) Cervicitis aguda. Cambios reparativos del epitelio escamoso.**  
**Espécimen B) Fragmentos de glándulas endocervicales sueltos de aspecto normal.**

## DESCRIPCIÓN MACROSCÓPICA

Especimen A) Rotulado "Exocérnix": En formol se recibe un fragmento que mide 0.4 x 0.4 x 0.3 cm. Se procesa todo.

Especimen B) Rotulado "Endocérnix": En formol se recibe varios fragmentos de tejido y material mucoide producto de legrado endocervical. Se procesa todo.

Proceso macroscópico: Mauricio Moscoso, M.D. Patólogo.

## COMENTARIOS O DESCRIPCIÓN MICROSCÓPICA (opcional)

N/A

## OBSERVACIONES (opcional)

Citología: sin dato interno. Colposcopia: lesión de bajo grado.

**Jorge Arturo Carrera , M.D.****Patólogo** UniValle | AFIP | USCAP

RM No.5288-94

**Informe: 171-448**

☐ Comfandi

Fecha entrega: lunes, 25 de Abril de 2016

Nombres PACIENTE 4

Edad 33 Género: F

Identificación: Teléfono

Remite César Cataño

Estudio (EXO-ENDO)EST COL BAS BPS VAR X1+EST COL BAS BPS UNA X1

## DIAGNÓSTICO

Especimen A) Rotulado "Exocérnix". Biopsias.

Especimen B) Rotulado "Endocérnix". Legrado endocervical biopsias.

**Especimen A) Cervicitis aguda, sin otra especificación. Cambios reparativos del epitelio escamoso.**

**Especimen B) Fragmentos de glándulas endocervicales sueltos de aspecto normal.**

## DESCRIPCIÓN MACROSCÓPICA

Especimen A) Rotulado "Exocérnix": En formol se recibe un fragmento que mide 0.4 x 0.3 x 0.3 cm. Se procesa todo.

Especimen B) Rotulado "Endocérnix": En formol se recibe varios fragmentos de tejido y material mucoide producto de legrado endocervical. Se procesa todo.

Proceso macroscópico: Mauricio Moscoso, M.D. Patólogo.

## COMENTARIOS O DESCRIPCIÓN MICROSCÓPICA (opcional)

N/A

## OBSERVACIONES (opcional)

Citología: sin dato. Colposcopia: inflamatoria.

**Jorge Arturo Carrera , M.D.**

**Patólogo** UniValle | AFIP | USCAP

RM No.5288-94

**Informe: 171-449**☐ Comfandi

Fecha entrega: Lunes, 25 de Abril de 2016

Nombres PACIENTE 5

Edad 26 Género: F

Identificación: Teléfono

Remite César Cataño

Estudio (EXO-ENDO)EST COL BAS BPS VAR X1+EST COL BAS BPS UNA X1

## DIAGNÓSTICO

Especimen A) Rotulado "Exocérnix". Biopsias.

Especimen B) Rotulado "Endocérnix". Legrado endocervical biopsias.

**Especimen A) Normal.****Especimen B) Fragmentos de glándulas endocervicales sueltos de aspecto normal.**

## DESCRIPCIÓN MACROSCÓPICA

Especimen A) Rotulado "Exocérnix": En formol se recibe un fragmento que mide 0.7 x 0.4 x 0.3 cm. Se procesa todo.

Especimen B) Rotulado "Endocérnix": En formol se recibe varios fragmentos de tejido y material mucoide producto de legrado endocervical. Se procesa todo.

Proceso macroscópico: Mauricio Moscoso, M.D. Patólogo.

## COMENTARIOS O DESCRIPCIÓN MICROSCÓPICA (opcional)

N/A

## OBSERVACIONES (opcional)

Citología: sin dato. Colposcopia: inflamatoria.

**Jorge Arturo Carrera , M.D. Patólogo**

UniValle | AFIP | USCAP

RM No.5288-94

**Informe: 171-459**

☐ Comfandi

Fecha entrega: Lunes, 25 de Abril de 2016

Nombres PACIENTE 6

Edad 22 Género: F

Identificación: Teléfono

Remite César Cataño

Estudio (EXO-ENDO)EST COL BAS BPS VAR X1+EST COL BAS BPS UNA X1

## DIAGNÓSTICO

Especimen A) Rotulado "Exocérnix". Biopsias.

Especimen B) Rotulado "Endocérnix". Legrado endocervical biopsias.

**Especimen A) Normal.**

**Especimen B) Fragmentos de glándulas endocervicales sueltos de aspecto normal.**

## DESCRIPCIÓN MACROSCÓPICA

Especimen A) Rotulado "Exocérnix": En formol se recibe un fragmento que mide 0.3 x 0.2 x 0.1 cm. Se procesa todo.

Especimen B) Rotulado "Endocérnix": En formol se recibe varios fragmentos de tejido y material mucoide producto de legrado endocervical. Se procesa todo.

Proceso macroscópico: Mauricio Moscoso, M.D. Patólogo.

## COMENTARIOS O DESCRIPCIÓN MICROSCÓPICA (opcional)

N/A

## OBSERVACIONES (opcional)

Citología: sin dato. Colposcopia: inflamatoria.

**Jorge Arturo Carrera , M.D. Patólogo**

UniValle | AFIP | USCAP

RM No.5288-94

**Informe: 171-461**

☐ Comfandi

Fecha entrega: Lunes, 25 de Abril de 2016

Nombres **PACIENTE 7**

Edad 29 Género: F

Identificación: Teléfono

Remite César Cataño

Estudio (EXO-ENDO)EST COL BAS BPS VAR X1+EST COL BAS BPS UNA X1

## DIAGNÓSTICO

Especimen A) Rotulado "Exocérnix". Biopsias.

Especimen B) Rotulado "Endocérnix". Legrado endocervical biopsias.

**Especimen A) Cambios reparativos del epitelio escamoso.**

**Especimen B) Fragmentos de glándulas endocervicales sueltos de aspecto normal.**

## DESCRIPCIÓN MACROSCÓPICA

Especimen A) Rotulado "Exocérnix": En formol se recibe un fragmento que mide 0.7 x 0.4 x 0.3 cm. Se procesa todo.

Especimen B) Rotulado "Endocérnix": En formol se recibe varios fragmentos de tejido y material mucoide producto de legrado endocervical. Se procesa todo.

Proceso macroscópico: Mauricio Moscoso, M.D. Patólogo.

## COMENTARIOS O DESCRIPCIÓN MICROSCÓPICA (opcional)

N/A

## OBSERVACIONES (opcional)

Citología: sin dato. Colposcopia: inflamatoria.

**Jorge Arturo Carrera , M.D. Patólogo**

UniValle | AFIP | USCAP

RM No.5288-94

**Informe: 171-463**

☐ Comfandi

Fecha entrega: Lunes, 25 de Abril de 2016

Nombres PACIENTE 8

Edad 29 Género: F

Identificación: Teléfono

Remite César Cataño

Estudio (EXO-ENDO)EST COL BAS BPS VAR X1+EST COL BAS BPS UNA X1

## DIAGNÓSTICO

Especimen A) Rotulado "Exocérnix". Biopsias.

Especimen B) Rotulado "Endocérnix". Legrado endocervical biopsias.

**Especimen A) Normal.**

**Especimen B) Fragmentos de glándulas endocervicales sueltos de aspecto normal.**

## DESCRIPCIÓN MACROSCÓPICA

Especimen A) Rotulado "Exocérnix": En formol se recibe un fragmento que mide 0.4 x 0.2 x 0.1cm. Se procesa todo.

Especimen B) Rotulado "Endocérnix": En formol se recibe varios fragmentos de tejido y material mucoide producto de legrado endocervical. Se procesa todo.

Proceso macroscópico: Mauricio Moscoso, M.D. Patólogo.

## COMENTARIOS O DESCRIPCIÓN MICROSCÓPICA (opcional)

N/A

## OBSERVACIONES (opcional)

Citología: sin dato. Colposcopia: normal.

**Jorge Arturo Carrera , M.D. Patólogo**

UniValle | AFIP | USCAP

RM No.5288-94

**Informe: 171-464**☐ Comfandi

Fecha entrega: lunes, 25 de Abril de 2016

Nombres PACIENTE 9

Edad 34 Género: F

Identificación: Teléfono

Remite César Cataño

Estudio (EXO-ENDO)EST COL BAS BPS VAR X1+EST COL BAS BPS UNA X1

**DIAGNÓSTICO**

Especimen A) Rotulado "Exocérnix". Biopsias.

Especimen B) Rotulado "Endocérnix". Legrado endocervical biopsias.

**Especimen A) Endocervicitis crónica papilar, sin otra especificación. Exocérnix normal.****Especimen B) Fragmentos de glándulas endocervicales sueltos de aspecto normal.****DESCRIPCIÓN MACROSCÓPICA**

Especimen A) Rotulado "Exocérnix": En formol se recibe un fragmento que mide 0.6 x 0.5 x 0.3 cm. Se procesa todo.

Especimen B) Rotulado "Endocérnix": En formol se recibe varios fragmentos de tejido y material mucoide producto de legrado endocervical. Se procesa todo.

Proceso macroscópico: Mauricio Moscoso, M.D. Patólogo.

**COMENTARIOS O DESCRIPCIÓN MICROSCÓPICA (opcional)**

N/A

**OBSERVACIONES (opcional)**

Citología: sin dato. Colposcopia: inflamatoria.

**Jorge Arturo Carrera , M.D. Patólogo**

UniValle | AFIP | USCAP

RM No.5288-94