

Informe:	171-447		Comfandi	Fecha entre	ga: lunes,	25 de Abr	il de 2016		
Nombres	PACIENTE 3				Edad	31	Género:	F	
Identificació	n:	Teléfono			Remite	César Ca	taño		
Estudio (EYO-ENDOVEST COLU	BAS BDS VAD	Y1_EST COL B	AC DDC LINA V1					

DIAGNÓSTICO

Especimen A) Rotulado "Exocérvix". Biopsias.

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



Informe:	171-448		Comfandi	Fecha entreg	a: lunes,	25 de Abri	l de 2016	
Nombres	PACIENTE 4				Edad	33	Género:	F
Identificación:		Teléfono			Remite	César Ca	taño	

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

DIAGNÓSTICO

Especimen A) Rotulado "Exocérvix". Biopsias.

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

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

Espécimen B) Fragmentos de glándulas endocervicales sueltos de aspecto normal.

DESCRIPCIÓN MACROSCÓPICA

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



ntorme:	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 "Exocérvix". Biopsias.

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

Espécimen A) Normal.

Espécimen B) Fragmentos de glándulas endocervicales sueltos de aspecto normal.

DESCRIPCIÓN MACROSCÓPICA

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



Informe: 171-459

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 "Exocérvix". Biopsias.

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

Espécimen A) Normal.

Espécimen B) Fragmentos de glándulas endocervicales sueltos de aspecto normal.

DESCRIPCIÓN MACROSCÓPICA

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



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 "Exocérvix". Biopsias.

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

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

DESCRIPCIÓN MACROSCÓPICA

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



Informe	171-463		Comfandi	Fecha entre	ga: lunes	, 25 de Abı	ril de 2016		
Nombres	PACIENTE 8				Edad	29	Género:	F	
Identificacio	ón:	Teléfono			Remite	César Ca	ataño		
Estudio	(EXO-ENDO)EST COL B	AS BPS VAR	X1+EST COL BAS	BPS UNA X1					

DIAGNÓSTICO

Especimen A) Rotulado "Exocérvix". Biopsias.

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

Espécimen A) Normal.

Espécimen B) Fragmentos de glándulas endocervicales sueltos de aspecto normal.

DESCRIPCIÓN MACROSCÓPICA

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



Informe:	171-464		Comfandi	Fecha entre	ga: lunes	, 25 de Ab	oril de 2016	
Nombres	PACIENTE 9				Edad	34	Género:	F
Identificación:		Teléfono			Remite	César C	ataño	

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

DIAGNÓSTICO

Especimen A) Rotulado "Exocérvix". Biopsias.

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

Espécimen A) Endocervicitis crónica papilar, sin otra especificación. Exocérvix normal.

Espécimen B) Fragmentos de glándulas endocervicales sueltos de aspecto normal.

DESCRIPCIÓN MACROSCÓPICA

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