

Código: IT-CH-AN-01

Página 1 de 2

Fecha de Revisión: septiembre 2019 Versión vigente: 01

### **DIVISION DE SERVICIOS AUXILIARES** DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO

INDICE	Pág.
1.0 ALCANCE	1
2.0 DOCUMENTOS APLICABLES	1
3.0 DEFINICIONES	1
4.0 MATERIAL Y EQUIPO	3
5.0 DESARROLLO	3
6.0 ANEXOS	7
7.0 CONTROL DE CAMBIOS	7

#### 1. Alcance:

A nivel interno esta instrucción de trabajo se aplica para el Servicio de Anatomía Patológica, Quirúrgica y Servicios del Antiguo Hospital Civil Fray Antonio Alcalde. (AHCFAA)

### 2. Documentos Aplicables:

N/A Solicitud de Examen Histopatológico N/A Estudio Anatomopatológico

N/A Criterios de OMS

N/A NOM-037-SSA3-2013)

N/A NOM-010-SSA2-2010

N/A NOM-087-SEMARNAT-SSA1-2002

N/A NOM-SEMARNAT-052 Residuos peligrosos

N/A NOM-004-SSA3-2012 Expediente clínico.

#### 3. Definiciones:

Salud: estado completo de bienestar físico, mental y social y no la ausencia de enfermedad.

Enfermedad: desde la anatomía patológica, es cualquier alteración morfológica de órganos, tejidos, grupos de células.

Los cuatro aspectos de la enfermedad que forman el núcleo de la anatomía patológica son:

Etiología: causas de la enfermedad, es fundamental para la prevención y son congénitas son adquiridas.

	Elaboró	Revisó	Autorizó
	DR. DANIEL URRUTIA	DRA. JUDITH REBECA	DR SANTIAGO LOPEZ
COPIA NO	OBOZCO.	DAVILA RODRIGUEZ.	VENEGAS
CO11/11/10	ADMINISTRADOR DE	JEFA DE ANATOMIA	JEFE DE DI SERV, AUX DX
CONTROLADA	ANATOMIA/PATOLOGICA	PATOLOGICA	Y TX.
T-IS-GC-01/Version 0	2	A	
1-13-0C-01/ VEISION 0.	2		



Código: IT-CH-AN-01

Página 2 de 6

Fecha de Revisión: septiembre 2019

Versión Vigente: 01

# DIVISION DE SERVICIOS AUXILIARES DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO

**Espécimen:** Corresponden a la resección de un órgano (por ejemplo, el apéndice cecal o la vesícula biliar o el útero) o parte de un órgano (por ejemplo, un segmento de yeyuno-íleon o de colón o un lóbulo pulmonar) o de varios órganos (Por ejemplo: Útero, trompas, ovarios, epiplón, ganglios linfáticos pélvicos y pariaorlicos) o la amputación de un miembro.

En los especímenes quirúrgicos hay intención diagnostica (estudio histopatológico) y también

intención terapéutica (alterar el curso natural de la e enfermedad para beneficio del paciente).

**Patogenia:** desarrollo resultado del proceso de enfermar. Los procesos fisiopatológicos que ocurren desde el comienzo de la alteración hasta el desarrollo de la enfermedad son en verdad la patogenia.

**Etiología:** causas de la enfermedad, es fundamental para la prevención y son congénitas son adquiridas.

**Patogenia:** desarrollo resultado del proceso de enfermar. Los procesos fisiopatológicos que ocurren desde el comienzo de la alteración hasta el desarrollo de la enfermedad son en verdad la patogenia.

**Cambios morfológicos:** son alteraciones celulares, estructurales y funcionales que se asocian a la enfermedad siendo características que, de ella, así permiten un diagnóstico de su etiología. Hay signos patognomónicos: signos y síntomas típicos de la enfermedad y sólo de ella.

**Significación clínica:** alteraciones funcionales que condiciona la aparición de signos y síntomas.

**Cambios morfológicos:** son alteraciones celulares, estructurales y funcionales que se asocian a la enfermedad siendo características que, de ella, así permiten un diagnóstico de su etiología. Hay signos patognomónicos: signos y síntomas típicos de la enfermedad y sólo de ella.

**Significación clínica:** alteraciones funcionales que condiciona la aparición de signos y síntomas.

Histopatología: Estudio de la composición y estructura microscópica de los tejidos.

Neoplasia: Formación de tejido nuevo de carácter tumoral.

COPIA NO CONTROLADA



Código: IT-CH-AN-01

Página 3 de 6
Fecha de Revisión: septiembre 2019

Versión Vigente: 01

# DIVISION DE SERVICIOS AUXILIARES DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO

**OMS:** es el organismo de la Organización de las Naciones Unidas (ONU) especializado en gestionar políticas de prevención, promoción e intervención en salud a nivel mundial. Inicialmente fue organizada por el Consejo Económico y Social de las Naciones Unidas que impulsó la redacción de los primeros estatutos de la OMS.

### 4.- Material y Equipo:

N/A

#### 5. Desarrollo:

No.	Responsables	Descripción de la Actividad
<b>No.</b> 5.1	Auxiliar o Analista Administrativo adscrito al servicio de Anatomía Patológica.	<ul> <li>5.1.1. Recibe muestra quirúrgica, N/A solicitud de estudio Anatomopatológico y su respectivo recibo de pago.</li> <li>5.1.2. Asigna folio a la muestra quirúrgica.</li> <li>5.1.3. Etiqueta la muestra quirúrgica con folio asignado.</li> <li>5.1.4. Registra la muestra quirúrgica en base de datos electrónica.</li> <li>5.1.5. Entrega al familiar o paciente contra recibo foliado e indica probable fecha de entrega del resultado.</li> <li>5.1.6. Entrega muestra quirúrgica y la N/A solicitud estudio Anatomopatológico a Médico Residente del servicio de Anatomía Patológica.</li> <li>5.1.7. Recibe de Médico Residente del servicio de Anatomía Patológica el sobrante de la muestra quirúrgica para almacenamiento, hasta el término del proceso.</li> </ul>
5.2	Médico Residente adscrito al servicio de Anatomía Patológica.	<ul> <li>5.2.1. Recibe la muestra quirúrgica y la N/A solicitud de estudio Anatomopatológico del estudio respectivo por parte de Auxiliar y/o Analista administrativo.</li> <li>5.2.2 Verifica que coincidan datos de la N/A solicitud de estudio Anatomopatológico y muestra quirúrgica correspondiente.</li> <li>5.2.3 Analiza, mide y pesa la muestra quirúrgica con registro de los mismos en hoja de solicitud correspondiente.</li> <li>5.2.4 Toma registro fotográfico de la muestra a procesar.</li> <li>5.2.5 Realiza cortes de acuerdo a la pieza.</li> <li>5.2.6 Registra en la N/A solicitud de estudio Anatomopatológico número de cortes incluidos.</li> <li>5.2.7. Entrega al Citotegnologo las cápsulas con los cortes de tejido.</li> <li>5.2.8. Refiere en hoja de relación de cápsulas el número de</li> </ul>

COPIA NO CONTROLADA



Código: IT-CH-AN-01

Página 4 de 6

Fecha de Revisión: septiembre 2019

Versión Vigente: 01

# DIVISION DE SERVICIOS AUXILIARES DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO

		cortes realizado por muestra quirúrgica.
5.3	Médico Residente adscrito al	5.3.1. Realiza reporte macroscópico de lo observado en el
	servicio de Anatomía	corte de la muestra.
	Patológica.	5.3.2. Transcribe en la base de datos del Servicio de Anatomia
		Patologica
		5.3.3. Da de alta la descripción macroscópica en la base de
		datos del servicio de Anatomia Patologica.
		5.3.4. Recibe el material procesado a laminillas por parte del
		Citotegnologo para su diagnóstico.
		5.3.5. Analiza los hallazgos macro y microscópicos para
		realizar un diagnóstico morfológico de acuerdo a criterios de la OMS.
		5.3.6. Revisa con Médico Adscrito asignado los hallazgos
		realizados.
		5.3.7. Registra en la base datos del servicio de Anatomia
		Patologica los resultados en conjunto con el Médico Adscrito.
		5.3.8. Entrega al Analista Administrativo la relación del corte
		que previamente analizo en conjunto con el Médico Adscrito
		para su impresión.
		<b>5.3.9.</b> Registra y entrega las laminillas valoradas al
		Citotegnologo para su almacenamiento.
5.4	Citotegnologo adscrito al	Procedimiento para el encapsulamiento, procesamiento e
	servicio de Anatomía	inclusión de los tejidos y la realización de la técnica
10	Patológica.	histológica.
		5.4.1. Recibe relación de capsulas con números de registro del
		servicio de patología, para su encapsulamiento, con cortes de
		tejido de un grosor no mayor de 3mm y de una superficie de
		hasta 1 cm, introduce con capsulas de plástico con etiqueta
		del número de biopsia del corte seleccionado.
		<b>5.4.2</b> . Entrega de capsulas con una lista que indica el número
		de biopsia y numero de fragmentos.
		5.4.3. verifica, que coincidan el número de capsulas y el tejido
		se procede a cerrar las mismas.
		5.4.4. Coloca las capsulas en el histoquinette para su proceso
		histológico.
		5.4.5. Una vez procesado coloca el tejido para su bloqueo en
		parafina, la parafina debe estar a no más de 60°C
	22.	<b>5.4.6.</b> Coloca en frio el bloque en el congelador a -15°C y
		procede a cortar en el micro torno, el corte deberá ser de 3 a 6
		micras.
		<b>5.4.7.</b> Extiende el corte en el baño de flotación colocándolo en
		la porta objetos una vez marcado con lápiz diamante
		correctamente.



Código: IT-CH-AN-01

Página 5 de 6

Fecha de Revisión: septiembre 2019

Versión Vigente: 01

## DIVISION DE SERVICIOS AUXILIARES DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO

		<ul> <li>5.4.8. Coloca las laminillas acomodadas correctamente en una canastilla y proceda a ponerlas en el horno para su desparafinizacion</li> <li>5.4.9. Tiñe las laminillas con la técnica de hematoxilina y eosina u otra técnica histoquímica si se requiere.</li> <li>5.4.10. Después de teñida aplica resina a la laminilla y coloca el cubre objetos, deja secar.</li> <li>5.4.11. Coloca las laminillas en número consecutivo en una charola y entregar al médico junto con la relación, para la firma de residuo y conformidad.</li> </ul>
5.5	Médico adscrito al servicio de Anatomía Patológica.	<ul> <li>5.5.1. Revisa la descripción macroscópica y microscópico de cada espécimen en estudio, específicamente los especímenes con dificultad de descripción.</li> <li>5.5.2. Revisa conjuntamente con el Médico residente de especímenes Anatomo patológicas su macroscopia y microscopia.</li> <li>5.5.3. Observa y corrige las descripciones macro y microscópica en el reporte preliminar de estudio patológico.</li> <li>5.5.4. Recomienda al Médico Residente la selección de nuevos cortes de espécimen para estudio y reporte adecuado.</li> <li>5.5.5. Supervisa la toma de fotografía macro y microscópica de espécimen Anatomo patológica para sesión y formación académica.</li> <li>5.5.6. Revisa y corrige el diagnóstico del espécimen quirúrgico o biopsias.</li> <li>5.5.7. Transcribe en conjunto con el Médico Residente el diagnostico a la base de datos del Servicio de Anatomía Patologica y lo pasa con la Analista Administrativo para su impresión.</li> <li>5.5.8. Firma la hoja del reporte de Estudio Final en tiempo y forma adecuada.</li> </ul>



Código: IT-CH-AN-01
Página 6 de 6
Fecha de Revisión: septiembre 2019

Versión Vigente: 01

DIVISION DE SERVICIOS AUXILIARES DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO

5.6	Analista administrativo adscrito al servicio de Anatomía Patológica.	<ul> <li>5.6.1 Recibe del Médico Residente del servicio de Anatomía Patológica La relación de los estudios diagnosticados.</li> <li>5.6.2 coteja los folios junto con el médico residente y firman ambos de conformidad.</li> <li>5.6.3. separa de acuerdo al nombre del médico adscrito al cual corresponde.</li> <li>5.6.4 imprime los diagnósticos y forma los juegos para firma del Médico Adscrito</li> <li>5.6.5. Entrega el N/A estudio Anatomopatológico al médico adscrito para recabar firma.</li> <li>5.6.6. Anota datos generales del paciente y diagnostico en libro de registro donde firma el paciente de conformidad continua en 5.6.9.</li> <li>5.6.7. Archiva en folders los estudios terminados por folio progresivo.</li> <li>5.6.8. Entrega al paciente el estudio contra recibo y se le da al paciente el libro para firma de recibido.</li> </ul>
-----	--	--

#### 6. Anexos

N/A

#### 7. Control de Cambios:

Versión Vigente	Fecha	Motivo
00	Febrero 2017	Alta del documento
01	Septiembre 2019	Modificación en la instrucción de trabajo para mejoras del mismo.