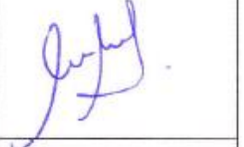


	CENTRO DE RESPONSABILIDAD ANATOMIA PATOLÓGICA	Característica	APA 1.2	 Hospital Clínico MAGALLANES
		Versión	5	
	NORMA CONDICIÓN DE LA MUESTRA PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLÓGICO	Próxima Revisión	Junio 2020	
		Página	1 de 18	

	Nombre	Cargo	Fecha	Firma
Actualizado por:	T.M Guillermina Ojeda A.	Supervisora CR Anatomía Patológica	01/06/2017	
Revisado por:	Dr. Carlos Delgado S.	Jefe CR Anatomía Patológica	06/06/2017	
Visado por	Dra. Ma. Isabel Iduya L.	Subdirector Médico	08/06/2017	
Aprobado por:	EU Maira Martinich S.	Jefe Unidad Calidad Asistencial	09/06/2017	
Autorizado por:	Dr. Claudio Barría P.	Director (s)	09/06/2017	

	CENTRO DE RESPONSABILIDAD ANATOMIA PATOLÓGICA	Característica	APA 1.2	
		Versión	5	
	NORMA CONDICIÓN DE LA MUESTRA PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLÓGICO	Próxima Revisión	Junio 2020	
		Página	2 de 18	

Distribución de Copias:

Servicio	Cargo
Dirección Hospital	Director (s) Institucional
	Oficina de Partes
Subdirección Médica	Subdirector Médico
Subdirección de Enfermería	Subdirectora de Enfermería
Unidad de Administración de Cuidados de Matronería	Jefe Unidad de Administración de Cuidados de Matronería
Unidad de Calidad Servicio de Salud Magallanes	Encargada de Calidad Servicio de Salud de Magallanes
CR Anatomía Patológica	Médico Jefe
	TM Supervisora
CR Anestesia y Pabellón Quirúrgico	Médico Jefe
	Enfermero Supervisor
CAE de Salud Sexual y Reproductiva	Médico Jefe
	Matrona Supervisora
CAE Adulto	Médico Jefe
	Enfermera Supervisora
	Médico Jefe Oftalmología
	Médico Jefe de Otorrinolaringología
	Médico Jefe Endoscopía
	Médico Jefe Dermatología
	Enfermera Procedimientos
CAE Infantil	Médico Jefe
	Enfermera Supervisora
CR Unidad Emergencia Hospitalaria	Médico Jefe
	Enfermera Supervisora
CR Medicina	Médico Jefe
	Enfermera Supervisora
CR Cirugía	Médico Jefe
	Enfermera Supervisora
	Encargado de Círculo de Calidad
CR de la Mujer	Médico Jefe
	Matrona Supervisora CR de la Mujer
	Matrona Supervisora Ginecología
	Encargada Círculo de Calidad
CR Unidad Paciente Crítico Adulto	Médico Jefe
	Enfermera Supervisora
	Encargado Círculo de Calidad

	CENTRO DE RESPONSABILIDAD ANATOMIA PATOLÓGICA	Característica	APA 1.2	
		Versión	5	
	NORMA CONDICIÓN DE LA MUESTRA PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLÓGICO	Próxima Revisión	Junio 2020	
		Página	3 de 18	

CR Infantil	Médico Jefe
	Enfermera Supervisora
	Médico Jefe Cirugía Infantil
	Medico Jefe UPC Neonatología
	Matrona Supervisora Neonatología.
	Encargado Círculo de Calidad.
CR Pensionado	Médico Jefe
	Enfermera Supervisora
	Encargado Círculo de Calidad
CR Traumatología	Médico Jefe
	Encargado Círculo de Calidad
CR Odontología	Médico Jefe
	Encargada Círculo de Calidad
CR Imagenología	Médico Jefe
	TM Supervisora
	Encargado Círculo de Calidad
CR Diálisis	Médico Jefe
	Enfermera Supervisora
	Encargada Círculo de Calidad
Unidad de Calidad Servicio Salud Magallanes	Encargada de Calidad SSM

	CENTRO DE RESPONSABILIDAD ANATOMIA PATOLÓGICA	Característica	APA 1.2	
		Versión	5	
	NORMA CONDICIÓN DE LA MUESTRA PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLÓGICO	Próxima Revisión	Junio 2020	
		Página	4 de 18	

I N D I C E

I.	OBJETIVO _____	05
II.	ALCANCE _____	05
III.	APLICABILIDAD _____	05
IV.	AMBITO DE RESPONSABILIDAD _____	05
V.	NORMA TÉCNICA Y ADMINISTRATIVA _____	06
	<i>Recepción de muestras</i> _____	06
	<i>Horario de recepción</i> _____	06
	<i>a) Datos mínimos que debe contener la solicitud de estudio anatomopatológico</i> _____	06
	<i>b) Obtención de la muestra</i> _____	07
	<i>Criterios generales</i> _____	07
	<i>Rotulación</i> _____	08
	<i>c) Traslado</i> _____	08
	<i>d) Criterios de rechazo de la muestra</i> _____	10
VI.	EVALUACION DE CUMPLIMIENTO _____	11
VII.	ANEXOS _____	12
	<i>Anexo 1: Solicitud de estudio histopatológico y citológico</i> _____	12
	<i>Anexo 2: Nómina diaria de traslado de biopsias a Anatomía Patológica</i> _____	14
	<i>Anexo 3: Registro de rechazo de estudio Anatomopatológico</i> _____	15
VIII.	REGISTRO HISTÓRICO DE CONTROL DE CAMBIOS _____	16

	CENTRO DE RESPONSABILIDAD ANATOMIA PATOLÓGICA	Característica	APA 1.2	
		Versión	5	
	NORMA CONDICIÓN DE LA MUESTRA PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLÓGICO	Próxima Revisión	Junio 2020	
		Página	5 de 18	

I. OBJETIVO

Estandarizar las condiciones de la muestra para estudio Anatomopatológico desde la obtención hasta la recepción en Anatomía Patológica, que permita garantizar la calidad del proceso pre analítico y la identificación inequívoca de ella.

II. ALCANCE

Todos los profesional médico y/o matron(a) que toman muestras para estudio anatomopatológico, en lugares autorizados del Hospital Clínico Magallanes y otros Centros de la Red Asistencial.

III. APLICABILIDAD

La presente norma será aplicada:

- Al solicitar, tomar, trasladar y recepcionar muestras para estudio anatomopatológico.

IV. ÁMBITO DE RESPONSABILIDAD

Responsables de cumplir la Norma: Todos los funcionarios de los CR y Unidades de Apoyo del Hospital Clínico de Magallanes y otros centros de la red asistencial pública e instituciones en convenio involucrados en la toma, traslado y recepción de muestras para estudio anatomopatológico.

Responsable de la Supervisión: Supervisores de todos los CR del Hospital Clínico de Magallanes y de la red asistencial, involucrados en la toma, traslado y recepción de muestras para estudio anatomopatológico.

Responsable de la Evaluación: TM Supervisora del CR Anatomía Patológica.

	CENTRO DE RESPONSABILIDAD ANATOMÍA PATOLÓGICA	Característica	APA 1.2	 Hospital Clínico MAGALLANES
		Versión	5	
	NORMA CONDICIÓN DE LA MUESTRA PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLÓGICO	Próxima Revisión	Junio 2020	
		Página	6 de 18	

V. NORMA TÉCNICA Y ADMINISTRATIVA

Recepción de muestras

El CR Anatomía Patológica debe recibir **todas** las muestras obtenidas para estudio anatomopatológico, del Hospital Clínico de Magallanes y de otros Centros Hospitalarios y Consultorios de la red pública asistencial e instituciones en convenio, para estudio en este laboratorio.

Horario de Recepción

Lunes a Viernes de: 14.00 a 15.00 horas

Las muestras llegan a través de Oficina de Partes, Auxiliares de Servicio, Técnicos Paramédicos o Estafetas de los distintos centros de atención de la red pública asistencial intra y extra hospitalarios y la recepción es realizada por la Secretaria de Anatomía Patológica o Técnico Paramédico.

a) Datos mínimos que debe contener la solicitud de estudio anatomopatológico. (Anexo 1)

- Identificación del Paciente: Nombre con dos Apellidos, Rut, edad o fecha de nacimiento.
- Servicio de Origen.
- Tipo de muestra, tejido, u órgano.
- N° de frascos o láminas.
- N° de muestras por frasco.
- Hipótesis diagnóstica con Protocolo operatorio adjunto según proceda.
- Letra legible.
- Nombre y firma del médico que solicita el examen.
- Fecha de toma de muestra.
- Fecha de recepción en Anatomía Patológica.
- En pacientes ambulatorios la solicitud debe llegar con timbre de recaudación.

	CENTRO DE RESPONSABILIDAD ANATOMIA PATOLÓGICA	Característica	APA 1.2	
		Versión	5	
	NORMA CONDICIÓN DE LA MUESTRA PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLÓGICO	Próxima Revisión	Junio 2020	
		Página	7 de 18	

b) Obtención de la muestra

La toma de la muestra para biopsias y citológicos para estudio se realiza en los distintos C.R., Servicios y Unidades del Hospital Clínico de Magallanes, además de los Centros Hospitalarios y Consultorios periféricos en convenio de la Red Asistencial.

Si bien la toma puede ser en diferentes lugares, **todas** las biopsias y muestras citológicas, para estudio en este laboratorio, **deben llegar** al C.R. de Anatomía Patológica del Hospital Clínico de Magallanes, excepto las biopsias que requieren estudios que no se realizan en el C.R. de Anatomía Patológica, por ejemplo: microscopía electrónica, inmunofluorescencia, PCR, biología molecular, etc.

Desde el punto de vista anatomopatológico lo más importante es que la muestra sea representativa (calidad y cantidad) de la enfermedad o lesión estudiada.

Los tipos de muestras obtenidas y recibidas para examen en Anatomía Patológica corresponden habitualmente a:

- Biopsias por punción.
- Biopsias endoscópicas.
- Biopsias incisionales, en general de tamaño pequeño o mediano.
- Biopsias excisionales pequeñas, medianas y grandes tejidos, partes de órganos, órganos, segmentos de aparatos y sistemas, partes de extremidades, extremidades enteras, etc.
- Citologías por punción (de líquidos y sólidos)
- Citología exfoliativa.

Criterios generales:

- La muestra debe ser fijada inmediatamente después de extraída, para evitar autólisis del tejido. Las muestras se reciben en fijador, formalina al 10% tamponada o neutra, en proporción de 1/10.
- Las bolsas plásticas o los frascos deben permanecer cerrados, no abrir bajo ninguna circunstancia.
- Las **improntas y biopsias rápidas** se reciben **sin fijador**.
- Se debe evitar acumular las muestras, para evitar confusiones y artefactos de fijación.

	CENTRO DE RESPONSABILIDAD ANATOMIA PATOLÓGICA	Característica	APA 1.2	
		Versión	5	
	NORMA CONDICIÓN DE LA MUESTRA PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLÓGICO	Próxima Revisión	Junio 2020	
		Página	8 de 18	

Rotulación:

- Frascos o bolsas deben ser rotulado con cinta adhesiva o etiqueta, con letra legible y los siguientes datos:
- Nombres y Apellidos del Paciente.
- Rut.
- Tipo de muestra, órgano o tejido.
- N° de frasco y N° de muestras por frasco.
- Nombre del médico solicitante.
- Fecha de toma de muestra.

c) Traslado:

- Las muestras deben llegar con su solicitud correspondiente y nómina diaria de traslado de muestras, en frascos resistentes, irrompibles con boca ancha, tapa rosca, de preferencia transparente, o en su defecto bolsas plásticas dobles.
- El transporte desde los distintos puntos de toma de muestra debe ser en contenedor hermético plástico resistente.
- Se debe utilizar guantes, de preferencia de nitrilo para manipular frascos con formalina.
- Las muestras se reciben con nómina diaria de traslado de muestras que contiene datos comparables entre Anatomía Patológica y los distintos puntos de toma de muestra (original y copia). **Anexo 2.**

	CENTRO DE RESPONSABILIDAD ANATOMÍA PATOLÓGICA	Característica	APA 1.2	
		Versión	5	
	NORMA CONDICIÓN DE LA MUESTRA PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLÓGICO	Próxima Revisión	Junio 2020	
		Página	9 de 18	

Se adjunta Lista de Chequeo para procedimiento de toma de muestra, rotulación y traslado de muestras para estudio anatomopatológico.

MANEJO DE MUESTRAS PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLÓGICO		
ETAPA	REQUISITOS	RECOMENDACIONES
I. FORMULARIO DE SOLICITUD DE BIOPSIA	Identificación del Paciente:	Escrita con letra legible
	Nombre, Apellido Paterno, Apellido Materno	
	Rut-Nº de ubicación interna	
	Edad o Fecha de Nacimiento	
	Unidad o Sección de origen del paciente	
	Órgano o tejido	Constituye formulario único para Solicitud de biopsia ya se trate de rápida, diferida o citológico.
	Nº de frascos y Nº de muestras por frasco.	
	Hipótesis diagnóstica.	
	Nombre, Apellidos, Firma del Médico solicitante.	
	Fecha de toma de muestra y fecha de recepción en Anatomía Patológica.	
Letra legible.		
II. ENVÍO DE MUESTRAS PARA ESTUDIO DE BIOPSIAS	Dentro de frasco plástico, de preferencia transparente, boca ancha y tapa rosca.	No usar frascos de penicilina o tubos de ensayos.
	Muestra de mayor tamaño pueden enviarse en bolsa plástica correctamente sellada.	
	Los receptáculos deben estar rotulados.	Fijación de la muestra en formalina al 10% tamponada o neutra.
	La rotulación debe consignar: nombre, apellidos, rut, órgano, Nº de frasco y Nº de muestras por frasco, médico solicitante, fecha de toma de muestra.	
III. ENVÍO DE MUESTRAS PARA BIOPSIAS RÁPIDAS	Enviar en frasco, en forma urgente hasta la unidad de Anatomía Patológica en contenedores adecuados o en bolsas plásticas selladas, sin aplicar Solución de fijación y con la rotulación correcta.	No usar fijador (formalina al 10%), ya que altera la muestra y por consiguiente la morfología del corte obtenido por congelación.
	Identificar la muestra según protocolo.	Transportar de inmediato, como procedimiento de urgencia, dada la necesidad de un informe expedito hacia los pabellones y no demorar tiempos de cirugía.
	Avisar telefónicamente al servicio de Anatomía Patológica, el envío de biopsia rápida.	
IV.- ENVÍO DE MUESTRAS CITOLOGICAS	Enviar líquido o punción en frascos plásticos, o tubos de ensayo, preferentemente de inmediato, al servicio de Anatomía Patológica, con solicitud de biopsia.	Se requiere para estudio una cantidad no inferior a 1cc y no superior a 10 cc.
	En muestras líquidas: se puede tomar la muestra con jeringa heparinizada.	
	Muestras tomadas fuera de horario hábil, guardarla refrigerada a 4 grados. NO CONGELAR.	
	En Muestras extendidas: Fijar en forma inmediata con citofijador en spray.	Las muestras no se deben congelar.

	CENTRO DE RESPONSABILIDAD ANATOMIA PATOLÓGICA	Característica	APA 1.2	 Hospital Clínico MAGALLANES
		Versión	5	
	NORMA CONDICIÓN DE LA MUESTRA PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLÓGICO	Próxima Revisión	Junio 2020	
		Página	10 de 18	

d) Criterios de Rechazo de Muestras

- Incumplimiento de cualquiera de los requisitos establecidos para la solicitud de examen.
- Incumplimiento de cualquiera de los criterios que definen la condición de la muestra.
- Discordancia entre los datos de la solicitud y los datos de la rotulación de la muestra.

Clasificación de Rechazo:

TIPO RECHAZO	CRITERIOS DE RECHAZO DE BIOPSIA	
1	No cuenta con requisitos mínimos.	SOLICITUD
2	Letra ilegible en la solicitud de biopsia.	
3	Discordancia entre datos de la solicitud y muestra enviada.	
4	Muestra sin registrar en nómina diaria de registro de biopsia.	
5	Muestra enviada sin nómina diaria o sistema de registro de biopsia	
6	Muestra enviada sin solicitud de biopsia	
7	Muestra (frasco o bolsa) no identificada.	MUESTRA
8	Envase dañado o con filtración.	
9	Etiqueta no legible.	
10	Ausencia de muestra.	
11	Bajo límites de fijador o sin fijador.	

(*) En caso de rechazo, se debe completar el “**Registro de rechazo de estudio anatomopatológico**” (Anexo 3)

	CENTRO DE RESPONSABILIDAD ANATOMIA PATOLÓGICA	Característica	APA 1.2	
		Versión	5	
	NORMA CONDICIÓN DE LA MUESTRA PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLÓGICO	Próxima Revisión	Junio 2020	
		Página	11 de 18	

VI. EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO

Indicador de Evaluación:

% de biopsias que cumple con todos los requisitos normados para solicitud y rotulación de la muestra.

Fórmula de Cálculo:

$$\frac{\text{Nº de biopsias que cumple con todos los requisitos normados para solicitud y rotulación de la muestra} \times 100}{\text{Nº Total de biopsias recibidas}}$$

Umbral de Cumplimiento: 98%

Periodicidad: Trimestral

Fuente de Información: Libro de registro de rechazos
Libro de recepción de biopsias.

Metodología de la evaluación: Los primeros días del mes siguiente al fin del trimestre se revisa el registro de recepción de biopsias versus el archivo de rechazo de muestras de biopsia.

	CENTRO DE RESPONSABILIDAD ANATOMIA PATOLÓGICA	Característica	APA 1.2	
		Versión	5	
	NORMA CONDICIÓN DE LA MUESTRA PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLÓGICO	Próxima Revisión	Junio 2020	
		Página	12 de 18	

VII. ANEXOS

Anexo 1

SOLICITUD DE ESTUDIO HISTOPATOLÓGICO Y CITOLÓGICO

Nº O.T...../

NOMBRE Y APELLIDOS.....

RUT..... Nº DE UBICACIÓN INTERNA.....

EDAD y/o FECHA DE NACIMIENTO

SERVICIO.....

ORGANO O TEJIDO

Nº DE FRASCOS O LÁMINAS.....

FRASCOS	DESCRIPCIÓN	Nº DE MUESTRAS
FRASCO 1		
FRASCO 2		
FRASCO 3		
FRASCO 4		
FRASCO 5		
FRASCO 6		

HIPÓTESIS DIAGNÓSTICA.....

ANTECEDENTES CLINICOS RELEVANTES

NOMBRE DE MÉDICO SOLICITANTE Y FIRMA

FECHA TOMA DE MUESTRA

FECHA DE RECEPCIÓN EN ANATOMÍA PATOLÓGICA.....

SERVICIO QUE DEBE RECEPCIONAR EL INFORME

CONDICION DE LA MUESTRA

LA MUESTRA DEBE VENIR EN FRASCO HERMETICO, RESISTENTE Y ROTULADO.
EL FIJADOR (FORMALINA NEUTRA AL 10%) DEBE CUBRIR TOTALMENTE LA MUESTRA

	CENTRO DE RESPONSABILIDAD ANATOMIA PATOLÓGICA	Característica	APA 1.2	 Hospital Clínico MAGALLANES
		Versión	5	
	NORMA CONDICIÓN DE LA MUESTRA PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLÓGICO	Próxima Revisión	Junio 2020	
		Página	13 de 18	

ANVERSO

USO EXCLUSIVO DE ANATOMIA PATOLOGICA

FIJADOR: _____

Nº DE CORTES _____ Nº DE INCLUSIONES _____

Nº DE LÁMINAS _____

TINCIONES HISTOQUÍMICAS _____

PATÓLOGO RESPONSABLE _____

TÉCNICO RESPONSABLE _____

	CENTRO DE RESPONSABILIDAD ANATOMIA PATOLOGICA		Característica	APA 1.2	
			Versión	5	
	NORMA CONDICION DE LA MUESTRA PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLOGICO		Próxima Revisión	Junio 2020	
			Página	14 de 18	

Anexo 2

Nómina diaria de traslado de Biopsias a Anatomía Patológica.

NOMINA DIARIA DE TRASLADO DE MUESTRAS A ANATOMIA PATOLOGICA									
SERVICIO QUE TOMA LA MUESTRA									
FECHA		HORA			RESPONSABLE DE NOMINA				
NOMBRE PACIENTE	RUT	ORGANO	Nº FRASCOS	Nº MUESTRAS POR FRASCO	MEDICO QUE TOMA LA MUESTRA	NOMBRE FUNCIONARIO QUE FIJA LA MUESTRA	NOMBRE RESPONSABLE TRASLADO	NOMBRE RERESPONSABLE RECEPCION ANAT.PAT.	RECHAZO SOLICITUD/ MUESTRA
NOMBRE SUPERVISOR RESPONSABLE									

	CENTRO DE RESPONSABILIDAD ANATOMIA PATOLOGICA	Característica	APA 1.2	
		Versión	5	
	NORMA CONDICION DE LA MUESTRA PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLOGICO	Próxima Revisión	Junio 2020	
		Página	16 de 18	

VIII. REGISTRO HISTÓRICO DE CONTROL DE CAMBIOS

Versión	Revisado por	Fecha	Cambios Ingresados
1	T.M. Guillermina Ojeda	26/08/2011	Se incorpora aplicabilidad, ámbitos de responsabilidad.
2	T.M. Guillermina Ojeda	11/12/2012	Se incorpora lista de chequeo para procedimiento de toma de muestra y rotulación. Se incorpora la solicitud de estudio histopatológico. Se incorpora Nómina diaria de traslado de biopsias.
3	T.M. Guillermina Ojeda	10/06/2014	Se incluye cambios en horario y personal de recepción de las muestras. Se cambia criterios generales de la fijación de la muestra. En ítem “requisito de la solicitud” del estudio histopatológico y citológico se incorpora la exigencia de Timbre de Recaudación para pacientes ambulatorios. Se modifica la Lista de Chequeo para Procedimiento de Toma de Muestra, Rotulación y Traslado de Biopsia. Se incorpora la metodología de evaluación del indicador.

	CENTRO DE RESPONSABILIDAD ANATOMIA PATOLOGICA	Característica	APA 1.2	
		Versión	5	
	NORMA CONDICION DE LA MUESTRA PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLOGICO	Próxima Revisión	Junio 2020	
		Página	17 de 18	

4	T.M. Guillermina Ojeda Dr. Carlos Delgado.	01/06/2017	<p>Se modifica el objetivo.</p> <p>Se incluye el alcance.</p> <p>Se incorpora obtención de la muestra.</p> <p>Se incorpora clasificación de rechazo.</p> <p>Se modifica lista de chequeo para procedimiento de toma de muestra, rotulación y traslado de estudio anatomopatológico.</p> <p>Se elimina ítem de entrega de resultados.</p> <p>Se modifica los datos mínimos que debe contener la solicitud de estudio Anatomopatológico, agregando: "Letra legible" y "en pacientes ambulatorios la solicitud debe llegar con el timbre de recaudación" y se eliminan: "Antecedentes Clínicos Relevantes" y "Servicio que debe recibir el informe"</p> <p>En obtención de la muestra: se especifica que sólo se reciben muestras para exámenes que se realicen o se tramiten desde esta unidad.</p> <p>En Criterios Generales se anula segundo y tercer párrafo, mientras que el sexto y séptimo se trasladan a c) <i>Traslado</i>.</p> <p>Se modifica Lista de Chequeo: <i>Manejo de Muestras para estudio Anatomopatológico</i> en relación a modificaciones realizadas en esta versión.</p>
---	---	------------	---

	CENTRO DE RESPONSABILIDAD ANATOMIA PATOLOGICA	Característica	APA 1.2	
		Versión	5	
	NORMA CONDICION DE LA MUESTRA PARA ESTUDIO ANATOMOPATOLOGICO	Próxima Revisión	Junio 2020	
		Página	18 de 18	

			<p>Se elimina Tipo de rechazo N°12: Fuera de Horario, se cambia <i>Datos Incompletos</i> por <i>No cuenta con requerimientos Mínimos</i>.</p> <p>Se agrega que “En caso de rechazo se debe completar el <i>Registro de Rechazo de Estudio Anatomopatológico</i>”. Incluyéndose el Anexo 3.</p>
--	--	--	---