


| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------|
|  Govern de les Illes Balears Hospital Son Llàtzer | ANATOMIA PATOLOGICA | Nº: PC-75-APA-21A |
| | | Rev.: A |
| | | Página 2 de 4 |

| |
|---------------------------------------|
| <h2>Proceso</h2> <h3>De biopsias</h3> |
|---------------------------------------|

1.- OBJETO

Describir las actividades llevadas a cabo por el Servicio de Anatomía Patológica para procesar las distintas muestras histológicas (biopsias, piezas quirúrgicas y autopsias) con el fin de poder ser estudiadas al microscopio y diagnosticadas.

2.- ALCANCE

El proceso se inicia una vez etiquetadas las muestras con el número de registro hasta que los cortes histológicos ya están preparados para poder emitir un diagnóstico.

3.- DESCRIPCIÓN

El proceso se inicia una vez el **TEAP** encargado haya etiquetado las muestras y las solicitudes con el nº de registro

.Se separan las muestras que vaya a tallar el **TEAP** y las que vaya a tallar el patólogo. **Ver IT-75-APA-21B Muestras para tallado del TEAP**

.Las muestras correspondientes al patólogo se subclasificarán por patologías según **ANX-75-APA-21A Listado muestras por patólogo**

.Se procederá al tallado de las muestras siguiendo las normas del **IT-75-APA-21A Tallado de piezas quirúrgicas /biopsias/autopsias**

.En ocasiones ciertas muestras requieren técnicas especiales que serán solicitadas desde la talla en la **aplicación informática Pw**, dichas técnicas se realizarán posteriormente durante el procesamiento. Las técnicas especiales solicitadas se realizarán la histoquímica siguiendo las normas que constan en el documento **IT-75-APA-21D realización de técnicas histoquímicas** y la Inmunohistoquímica según instrucciones del inmunotecnidor del documento **funcionalidad de aparatos**. Tener en cuenta que hay muestras con procesamientos especiales que constan en el apartado correspondiente del **IT-75-APA-21C procesamiento de biopsias** y otras que tienen IT específicas tales como el ganglio linfático y los ganglios centinelas de mama y de melanoma **IT-75-APA-21E ganglio linfático IT-75-APA-21F ganglio centinela mama IT-75-APA-21G ganglio centinela melanoma**

.Una vez ya realizada la talla las muestras seleccionadas colocadas en las cápsulas de inclusión se introducen en un bote con formol, si una vez seleccionado el material a estudiar sobra muestra esta pasará al almacén de archivo de botes, si por el contrario no sobra material el bote se tirará en un contenedor de residuos.

.Una vez finalizado el proceso, se procede **al archivo** :

Las **muestras** restantes, en botes con formol, en el almacén destinado para ello en la planta baja del hospital.

El periodo de almacenamiento es:

1. Las biopsias se eliminarán > 1 mes después del diagnóstico (excluyendo las que el patólogo ha decidido guardar y así lo ha indicado en el bote).
2. Las autopsias se eliminarán > 3 meses después de su diagnóstico.

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------|
|  Govern de les Illes Balears Hospital Son Llàtzer | ANATOMIA PATOLOGICA | Nº: PC-75-APA-21A |
| | | Rev.: A |
| | | Página 3 de 4 |

| |
|---------------------------------------|
| <h2>Proceso</h2> <h3>De biopsias</h3> |
|---------------------------------------|

.Las cápsulas por orden numérico son introducidas al procesador automático de tejidos. Ver instrucciones procesador automático de tejidos en documento **funcionalidad de aparatos**

.Tras el proceso automático se inicia la preparación de las muestras por parte del **TEAP IT-75-APA-21C procesamiento de biopsias**

.Una vez realizados los cortes finos estos pasan a un proceso de tinción automático ver instrucciones teñidor automático en documento **funcionalidad de aparatos** y finalmente los cortes ya teñidos pasan al montador automático, cuyas instrucciones también se encuentran en el documento anterior

Las muestras ya preparadas se pasan al **patólogo** para el diagnóstico **PC-75-APA-30 P DE DIAGNOSTICO**

4.- DOCUMENTOS

IT-75-APA-21A Tallado de piezas quirúrgicas/biopsias/autopsias

IT-75-APA-21B Muestras para tallado de TEAP

ANX-75-APA-21A Listado muestras por patólogo

Funcionalidad de aparatos

IT-75-APA-21C procesamiento de biopsias

IT-75-APA-21D realización de técnicas histoquímicas

IT-75-APA-21E ganglio linfático.

IT-75-APA-21F ganglio centinela mama

IT-75-APA-21G ganglio centinela melanoma

PC-75-APA-30 P DE DIAGNOSTICO

5.- REGISTROS

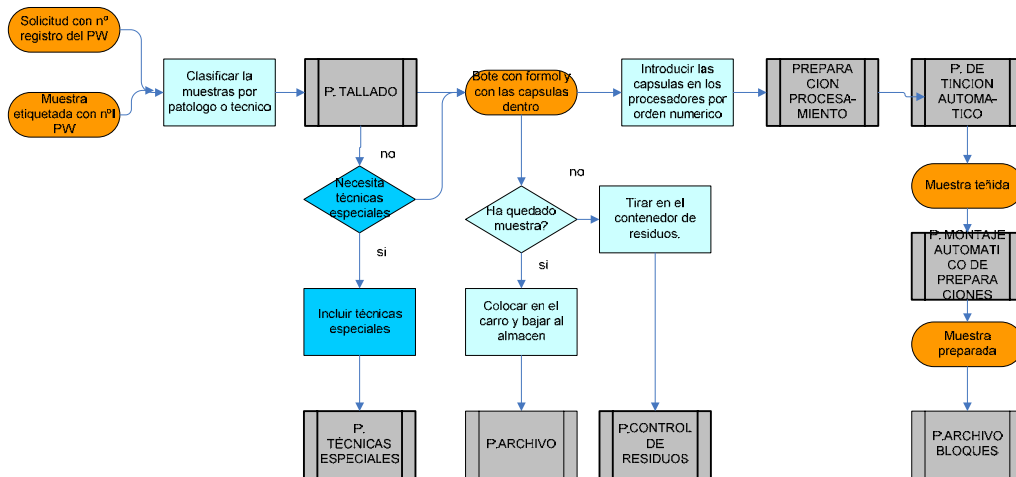
- 1) Solicitudes
- 2) Aplicación informática PW
- 3) Los bloques de parafina
- 4) Los listados de microtomía
- 5) Muestras
- 6) Portas



**Proceso
De biopsias**

6.- MAPA DE PROCESOS

PROCESO BIOPSIAS.



Patologo/tecnico tecnico