

PREVENCIÓN, DIAGNÓSTICO,
TRATAMIENTO Y SEGUIMIENTO
DE LAS ENFERMEDADES
HEMATOLÓGICAS Y
ONCOLÓGICAS.
JORNADASTSS.ES

18-19
DE MAYO
2019

CURSO PREVIO
17 de Mayo



CLILAB
DIAGNÒSTICS

IMPLANTACION DEL NUEVO CIRCUITO DE MUESTRAS DE ANATOMIA PATOLOGICA ENTRE EL BLOQUE QUIRURGICO Y EL LABORATORIO DE IGUALADA

Espejo Sánchez Estela; López Fernández Maribel ; Bosch M^a Angels, Casalots Jordi

INTRODUCCIÓN

El bloque quirúrgico es el mayor emisor de muestras de anatomía patológica, representa aproximadamente el 70 % del total de las muestras que recibe anatomía patológica.

Durante años, estas muestras han sido enviadas sin ningún tipo de registro, en el envío y recepción de las mismas, ocasionando un gran número de incidencias.

A principios del año 2017, se decide revisar y modificar el circuito de envío y recepción de las muestras entre el bloque quirúrgico y el laboratorio de anatomía patológica.

OBJETIVO:

Estudiar la disminución del número de incidencias relacionadas con el envío y recepción de muestras de anatomía patológica en el laboratorio de Igualada desde quirófano, tras la implantación de las modificaciones en el circuito.

MATERIALES Y MÉTODOS:

- Establecer horarios de envío y recepción de las muestras entre el bloque quirúrgico y el laboratorio de anatomía patológica (9-9:30 h, 12:00-12:30 h, 15:00-15:30 h)
- Establecer un Libro de Registro tanto en la salida como en la recepción de las muestras.
- Revisar en el momento de la recepción de la muestra en anatomía patológica, de que tanto la petición, la muestra y el etiquetaje sea correcto, en caso contrario, se devuelven todas las muestras a quirófano para revisar.

RESULTADOS:

Transcurridos los 2 años de implantación del nuevo circuito, el número total de incidencias ha disminuido considerablemente, pasando de 66 en el 2015 y 65 en el 2016 a 20 en 2017 y 0 incidencias en 2018, en el caso de las muestras del bloque quirúrgico.

INCIDENCIAS RECOGIDA Y RECEPCIÓN DE MUESTRAS DE ANATOMÍA PATOLÓGICA

	2018		2017		2016		2015	
<i>Falta muestra</i>	1	3%	4	20%	3	5%		
<i>Falta petición</i>	17	61%	8	40%	48	74%	44	67%
<i>Discordancia (muestra/petición)</i>	8	29%	4	20%	3	5%	5	8%
<i>Otros</i>	2	7%	4	20%	11	17%	14	21%
Nº. TOTAL INCIDENCIAS	28		20		65		66	

CONCLUSIONES:

El nuevo circuito cumple ampliamente el objetivo marcado y representa una gran mejora en cuanto a calidad y seguridad en el traslado de las muestras.