

Informações Relevantes - Patologia



Exemplo de Laudo Citopatológico

Nr Exame	Data de Cadastro	Nome do Paciente					
C1664458	06/10/2016						
Categoria			Data de Nascimento	Idade	Sexo		
			27/10/2005	11 anos e 0 meses	Mas.		
Nome da Mãe			Médico				
Procedimento Diagnóstico			Origem				
CITOPATOLOGIA			HOSPITAL				
Classificação			Destino				
Líquido pleural			HOSPITAL				
Matrícula			Guia				
1427176			0				

CONCLUSÃO DIAGNÓSTICA

▼ MATERIAL CITOLÓGICO PLEURAL

▶ POSITIVO PARA CÉLULAS NEOPLÁSICAS

ATENÇÃO: Este laudo deve ser interpretado em conjunto com o exame P1645079

Informar se houver correlação com exame anterior ou concomitante de mesmo sítio

Exame submetido a consenso intradepartamental

MACROSCOPIA

Recebido frasco previamente rotulado e designado como contendo Iíquido pleural. Contém aproximadamente ml de líquido turvo, alaranjado e com material de aspecto mucóide em suspensão. Foram confeccionadas quatro lâminas por citocentrifugação, das quais duas foram coradas pelo método de Papanicolaou, uma pelo método de PAS c/ diastase e uma pelo método de Ziehl-Neelsen. Parte do material foi enviado para processamento em parafina.

MICROSCOPIA

Preparados citológicos de citocentrifugado de líquido pleural revelam proliferação linfóide constituída por células linfocitoides atípicas, permeadas por macrófagos fagocitando restos celulares e aglomerados de células mesoteliais com alterações nucleares e citoplasmáticas de natureza reativa. Presentes ocasionais neutrófilos.

EXAMES REALIZADOS NESTA INSTITUIÇÃO (Últimos 5 anos)

▼ BIÓPSIA, SOE

LINFONODO MEDIASTINAL

04/10/2016 P1644635





Informações Relevantes - Patologia



Exemplo de Laudo Anatomopatológico por Imuno-histoquímica

Nr Exame	Data de Cadastro	Nome do Paciente				
P1646256	14/10/2016					
Categoria			Data de Nascimento	Idade	Sexo	
			27/10/2005	11 anos e 0 meses	Mas.	
Nome da Mãe			Médico			
Procedimento Diagnóstico			Origem			
PATOLOGIA CIRÚRGICA						
Classificação			Destino			
IMUNO-HISTOQUÍMICA				·		

CONCLUSÃO DIAGNÓSTICA

▼LINFONODO MEDIASTINAL

LINFOMA DE BURKITT

NOTA: Quadro histológico e perfil imuno-histoquímico compatíveis com LINFOMA DE BURKITT.



Informar se houver correlação morfologia e reações de imuno-histoquímica

Exame submetido a consenso intradepartamental

MACROSCOPIA

Bloco de parafina identificado pelo número P1644635, contendo fragmentos de tecido. Todo o material foi submetido ao exame imuno-histoquímico.

MICROSCOPIA

Realizado método de reação imuno-histoquímica, em material incluído em parafina, utilizando recuperação antigênica baseada em calor com banho-maria imuno-histoquímico (heat-induced epitope retrieval - HIER), bloqueio de reações inespecíficas, sistema de detecção ultrassensível e diaminobenzidina como cromógeno. Controles externos positivos e negativos atestam a qualidade das reações. Foram utilizados os seguintes anticorpos primários com respectivo resultado:

- Bcl-2, clone 124: NEGATIVO;
- Bcl-6, clone GI191E/A8: NEGATIVO;
- CD10, clone 56C6: POSITIVO;
- CD20 (pan B), clone L26: POSITIVO:
- CD3 (pan T), clone MRQ-39: POSITIVO, em linfócitos T;
- CD5, clone 4C7: NEGATIVO;
- Ciclina D1, clone EP12: NEGATIVO;
- Ki-67, clone MIB-1: POSITIVO, em 95% das células;

P1644635

- TdT, clone EP266: NEGATIVO.

EXAMES REALIZADOS NESTA INSTITUIÇÃO (Últimos 5 anos)

▼ BIÓPSIA, SOE

LINFONODO MEDIASTINAL

04/10/2016

LINFOMA NÃO HODGKIN DE ALTO GRAU

