

## CITOLOGIA ONCÓTICA

1- Paciente	
2- Leito	3- Registro

Cole aqui a etiqueta do paciente

### **Citopatologia oncótica:**

Utilizada no diagnóstico, em diversos sítios anatômicos, podendo incluir líquido ascítico, pleural, céfalo-raquidiano (líquor), pericárdico e outros.

### **Material Requerido:**

Líquido.

### **Condições:**

O material deve ser encaminhado com pedido médico devidamente preenchido com o detalhamento do exame a ser realizado, em frasco identificado com os dados do paciente (no mínimo dois identificadores: nome e data de nascimento).

O material deve ser colhido sem conservante de espécie alguma e enviado imediatamente ao Laboratório de Anatomia, para início das preparações.

Na impossibilidade de envio imediato o material pode ser acondicionado sob refrigeração (temperatura aproximada de 2° a 8°C), por no máximo 24h sob acompanhamento do setor solicitante ou em álcool 96% em proporção igual ao volume da amostra (50/50) em até 4 dias a temperatura ambiente.

As lâminas podem ficar em temperatura ambiente ou refrigeradas, desde que antes haja fixação adequada em álcool.

### **Transporte:**

Para o transporte são necessários a utilização de 03 'recipientes', sendo o frasco ou saco (conforme tamanho do material) - como embalagem primária (No caso de amostras contendo líquidos, a embalagem primária deverá ser embalada em material absorvente), depois uma embalagem plástica – como embalagem secundária e a maleta de transporte utilizada pelo laboratório de anatomia como embalagem terciária.

A temperatura do material deve ser monitorada.

### **Volume recomendável:**

Todo ou parte do material coletado.

### **Instruções:**

O pedido médico e identificação da descrição da amostra e/ou quantidade de frascos deverá ser correspondente. Relatar na anamnese.

Em caso de espécime de punção lombar (líquor), o exame caracteriza-se como URGÊNCIA tendo o seu envio para o laboratório feito de imediato após a coleta.