



SOLICITAÇÃO DE DEVOLUÇÃO DE MATERIAL - ANATOMIA PATOLÓGICA E CITOPATOLOGIA

INFORMAÇÕES PACIENTE

ETIQUETA DO EXAME
PRIMÁRIO
(ANATOMIA/CITOLOGIA)

Nome: _____

Número da O.S.: _____ RG: _____

Tipo de material:

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Anatomia Patológica | <input type="checkbox"/> Citopatologia |
| <input type="checkbox"/> Bloco (s) | <input type="checkbox"/> Lâmina (s) |
| <input type="checkbox"/> Lâmina (s) | |
| <input type="checkbox"/> Peça Cirúrgica após análise prévia* | |

Motivo da solicitação:

- Tratamento oncológico Pesquisa Guarda pessoal
- Outros: _____

INFORMAÇÕES CLIENTE

Nome do laboratório: _____

Código SHIFT: _____

Responsável pela solicitação: _____

Conselho de classe e número do registro: _____

Telefone: (____) _____ Data da solicitação: ____ / ____ / ____

Assinatura responsável solicitação: _____

CONSENTIMENTO DE RESPONSABILIDADE

À luz da presente solicitação, fica certo que o laboratório solicitante, aqui representado pelo "Responsável pela solicitação", está devidamente informado que de acordo com o PARECER SBP Nº 31/2005: "Considerando os dispositivos legais vigentes, a Sociedade Brasileira de Patologia recomenda que: No prazo legalmente estabelecido para a guarda de blocos e lâminas histológicas, estes só poderão ser retirados do Laboratório de Patologia com a autorização expressa e devidamente protocolada do paciente ou de seu representante legal, obrigando-se o uso de Termo de Consentimento Informado, para esclarecimento do objetivo da cessão do material." Ao assinar a solicitação presente, está ciente e de acordo que é de sua responsabilidade a conferência da veracidade da solicitação, armazenamento em condições físicas recomendadas e entrega registrada ao paciente e/ou seu responsável legal. * O paciente ou seu responsável legal passa a ser o único responsável pelo destino do material, eximindo o laboratório de qualquer prejuízo que sua atitude possa acarretar. E que análise de outras áreas não representadas anteriormente nos blocos de parafina podem levar a conclusões diferentes daquelas do exame original.