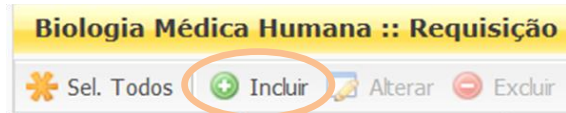


CADASTRO E ENVIO DE AMOSTRA – BIOLOGIA MÉDICA HUMANA

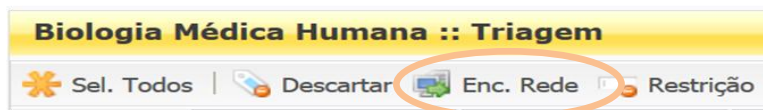
Esta é uma orientação resumida, veja o passo a passo detalhado no manual e vídeo-aulas na página do GAL, no site do IA: www.ial.sp.gov.br.

1º passo: Cadastrar Requisição



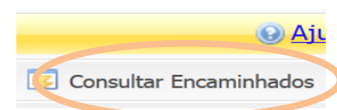
- Não utilize acentos, cedilha, etc no cadastro.
- Utilize o CNS do paciente sempre que possível
- Cadastrar todas as amostras e pesquisas do paciente na mesma requisição
- O campo notificação do SINAN só deverá ser preenchido se houver a notificação completa.

* As requisições só poderão ser recebidas no laboratório, se realizada a triagem e a lista de encaminhados. (2º e 3º passos)



2º passo: Encaminhar para a rede





1. Selecione as requisições que serão enviadas ao laboratório.
 2. Clique em **Enc. Rede**. As requisições sumirão da grade.
 3. Clique em **Consultar Encaminhados**
- DICA: É possível selecionar várias ou todas as requisições, clique em **Sel. Todos**



3º passo: Imprimir lista de encaminhados

1. **PERÍODO**: digite o período (cadastro) que deseja preparar a lista
2. **LABORATÓRIO DE DESTINO**: selecione o Laboratório para o qual encaminhará as amostras
3. **USUÁRIO**: selecione a sua unidade
4. **IMPRIMIR EM 2 VIAS**

GAL - Exames Encaminhados para a Rede de Laboratórios

| Requisição | Paciente | Exame | Metodologia | Material | Amostra | Usuario | Data |
|---|------------------------------|----------------------------------|-------------------|----------|------------|--------------------------|---------------------|
|  151301000133 | ROGERIO DA SILVA GIUNTINI | Dengue, Detecção de Antígeno NS1 | Enzimaimunoensaio | Soro | 1ª amostra | CADASTRO BIOLOGIA MÉDICA | 30/04/2015 16:08:16 |
|  151301000419 | SIMONE RAMOS GOMES CONCOLATO | Dengue , IgM - Sorologia | Enzimaimunoensaio | Soro | 1ª amostra | CADASTRO BIOLOGIA MÉDICA | 30/04/2015 15:46:32 |
|  151301000423 | DENISE BONFIETI ALVES | Dengue , IgM - Sorologia | Enzimaimunoensaio | Soro | 1ª amostra | CADASTRO BIOLOGIA MÉDICA | 30/04/2015 15:55:20 |
|  151301000432 | VALKIRIA PANINI QUADRADO | Dengue , IgM - Sorologia | Enzimaimunoensaio | Soro | 1ª amostra | CADASTRO BIOLOGIA MÉDICA | 30/04/2015 16:04:22 |

Recebido por: _____ em ____/____/____ as ____h ____m.