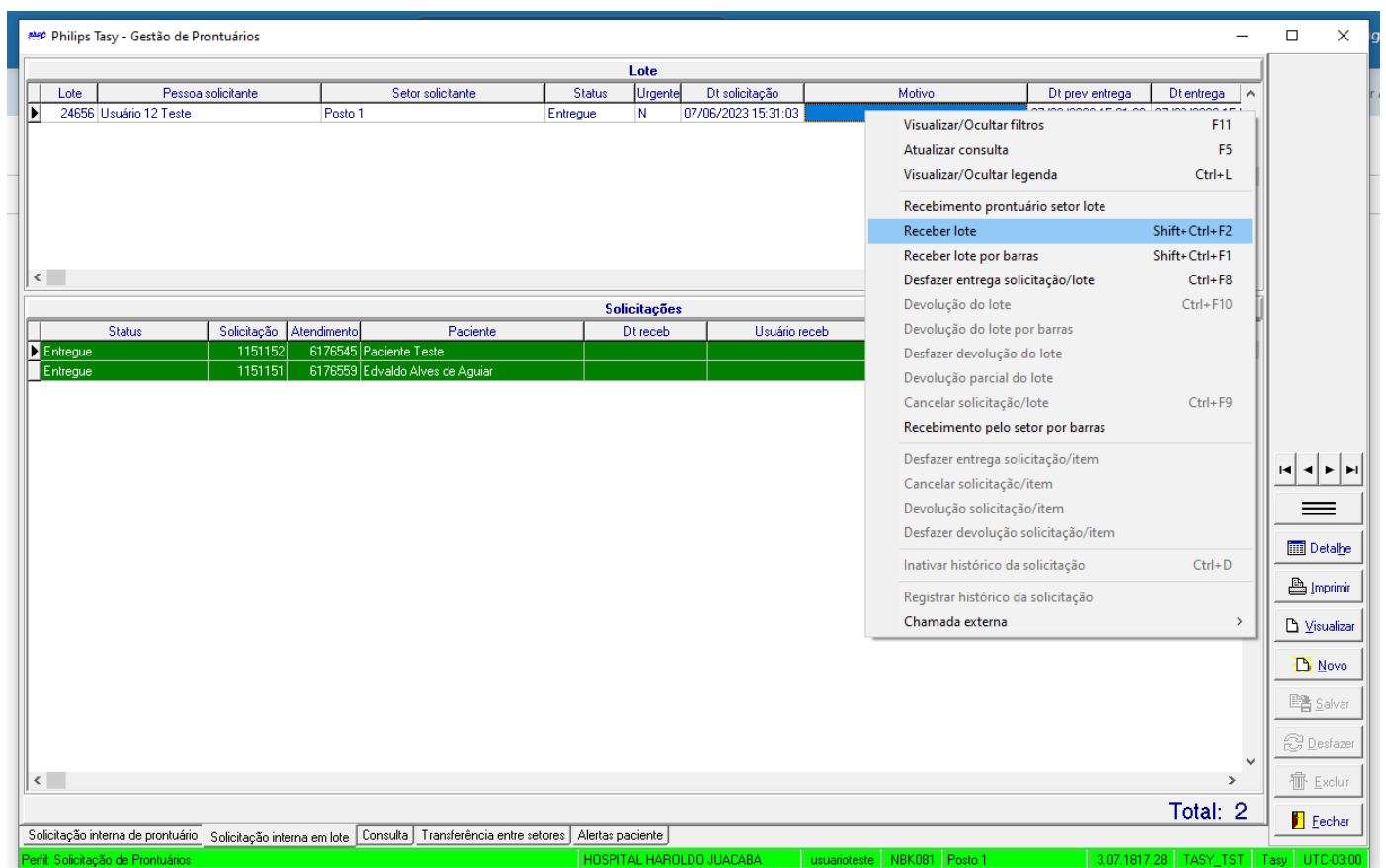


Gestão de Prontuários - Recebimento de Solicitação em Lote ao SAME

Na aba **Solicitação interna em lote** deve-se utilizar a seguinte opção para recebimento de solicitações em lote:

No botão direito do mouse **“Receber lote”**.



O TASY irá solicitar confirmação de usuário e senha.

Philips Tasy - Gestão de Prontuários

Lote	Pessoa solicitante	Setor solicitante	Status	Urgente	Dt solicitação	Motivo
24656	Usuário 12 Teste	Posto 1	Entregue	N	07/06/2023 15:31:03	

Identificação do Usuário

Usuário:

Senha:

Status	Solicitação	Atendimento	Paciente	Usuário receb	Motivo
Entregue	1151152	6176545	Paciente Teste		
Entregue	1151151	6176559	Edvaldo Alves de Aguiar		

Total: 2

Solicitação interna de prontuário Solicitação interna em lote Consulta Transferência entre setores Alertas paciente

Perfil: Solicitação de Prontuários HOSPITAL HAROLD DO JUACABA usuarioteste Posto 1 3.07.1817.28 TASY_TST Tasy UTC-03:00

Detalhes: [Detalhe](#) [Imprimir](#) [Visualizar](#) [Novo](#) [Salvar](#) [Desfazer](#) [Excluir](#) [Fechar](#)

Informe seus dados de acesso para registrar o recebimento de todos os prontuários do lote.

Philips Tasy - Gestão de Prontuários

Lote	Pessoa solicitante	Setor solicitante	Status	Urgente	Dt solicitação	Motivo
24656	Usuário 12 Teste	Posto 1	Recebimento no N	N	07/06/2023 15:31:03	

Status	Solicitação	Atendimento	Paciente	Dt receb	Usuário receb	Motivo
Recebimento no setor	1151152	6176545	Paciente Teste	07/06/2023 16:21:02	usuarioteste	
Recebimento no setor	1151151	6176559	Edvaldo Alves de Aguiar	07/06/2023 16:21:02	usuarioteste	

Total: 2

Solicitação interna de prontuário Solicitação interna em lote Consulta Transferência entre setores Alertas paciente

Perfil: Solicitação de Prontuários HOSPITAL HAROLD DO JUACABA usuarioteste Posto 1 3.07.1817.28 TASY_TST Tasy UTC-03:00

Detalhes: [Detalhe](#) [Imprimir](#) [Visualizar](#) [Novo](#) [Salvar](#) [Desfazer](#) [Excluir](#) [Fechar](#)

Revision #4

Created 7 June 2023 19:08:53 by Hermano Uchôa

Updated 7 June 2023 19:37:56 by Hermano Uchôa