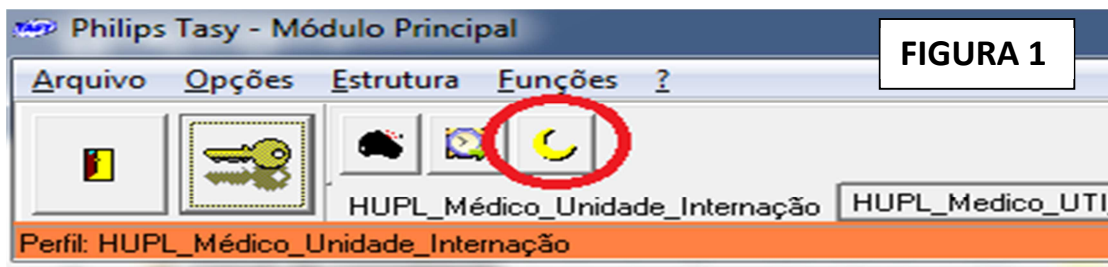


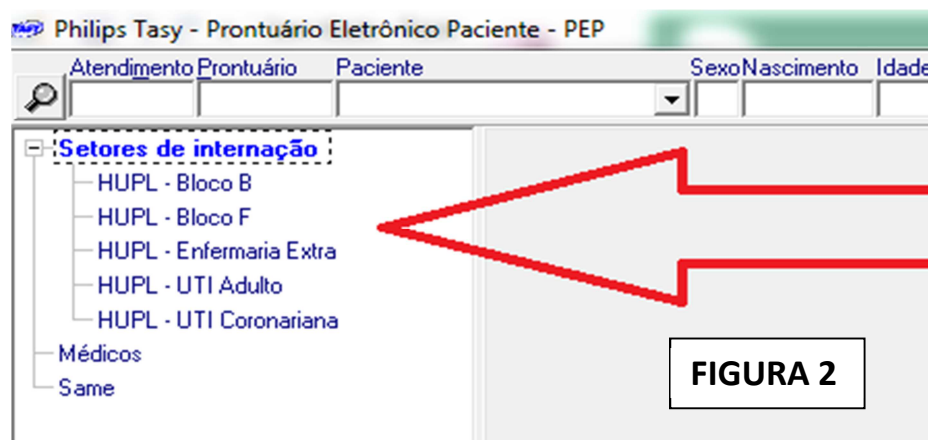


Manual Prontuário Eletrônico - Evolução

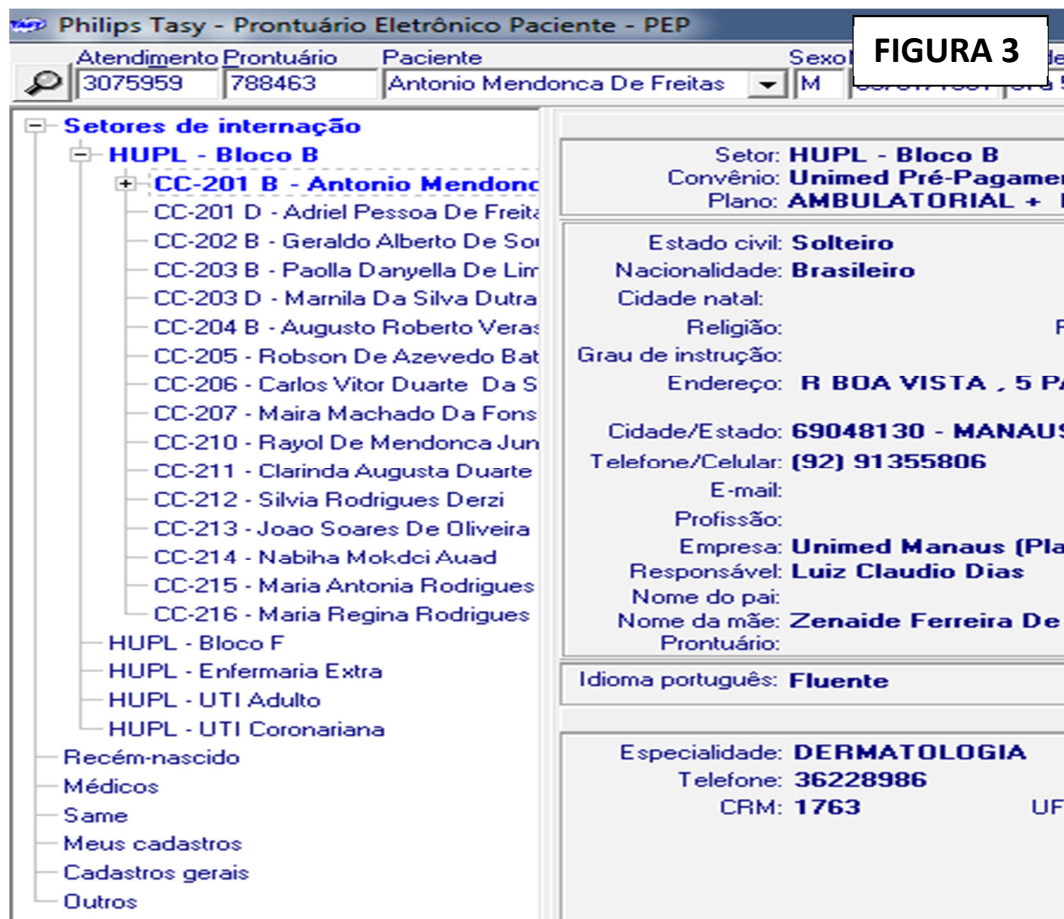
- 1) - Para iniciar o processo de evolução, precisaremos acessar a função Prontuário Eletrônico – PEP, clicando no ícone da lua como mostra na figura 1 abaixo:



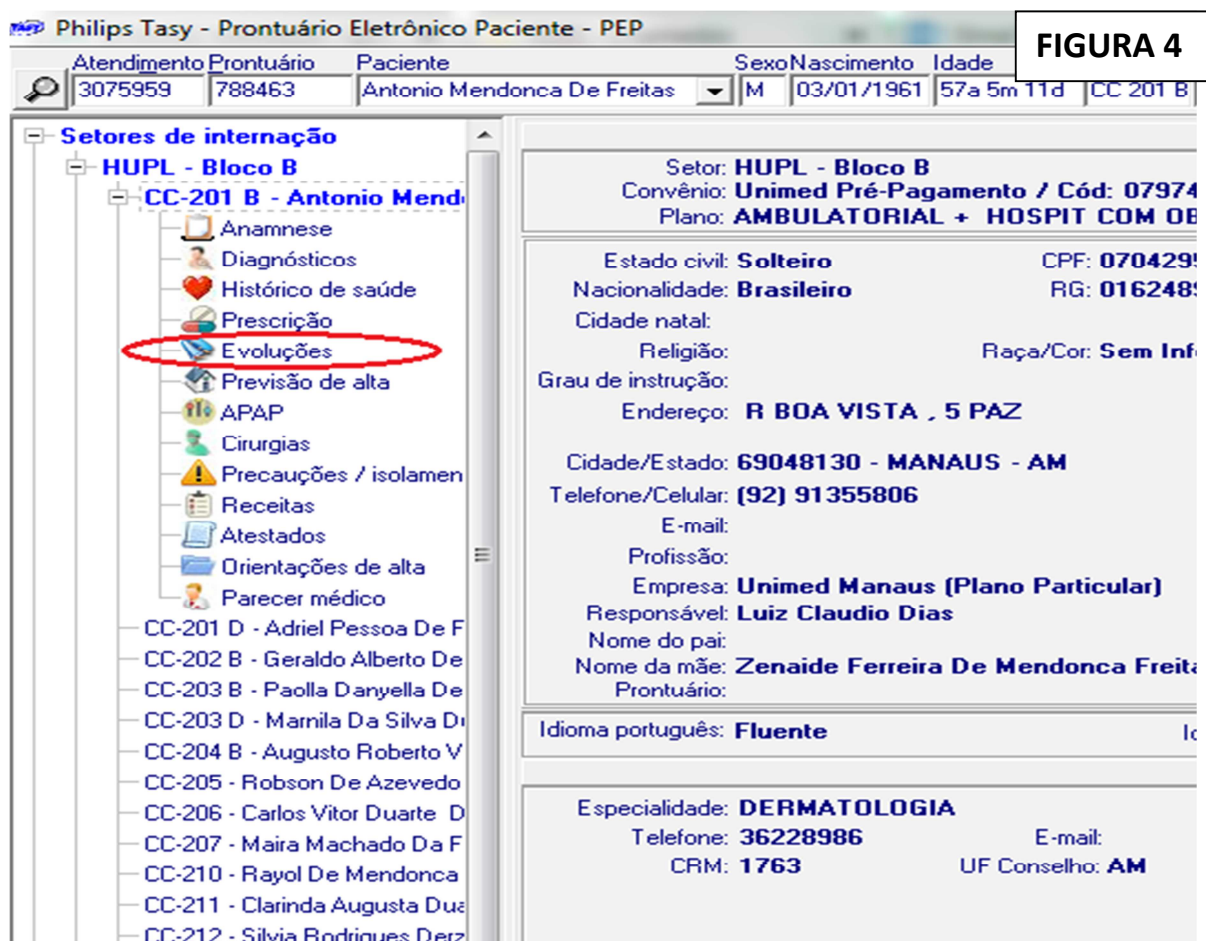
- 2) – Acessando a função irá abrir a arvore de setor no lado esquerdo como mostra a figura 2 abaixo:



- 3) Clicando apenas uma vez no setor que o paciente se encontra, irá maximizar a lista de pacientes, como mostra a figura 3 abaixo:



- 4) Clicando uma vez no paciente desejado, irá abrir a lista de itens do prontuário eletrônico, onde iremos selecionar a opção '**Evoluçãoções**', basta clicar uma vez para selecionar o item, como mostra a figura 4 abaixo:



5) – Irá abrir a tela de Evoluções como mostra a figura 5 abaixo:

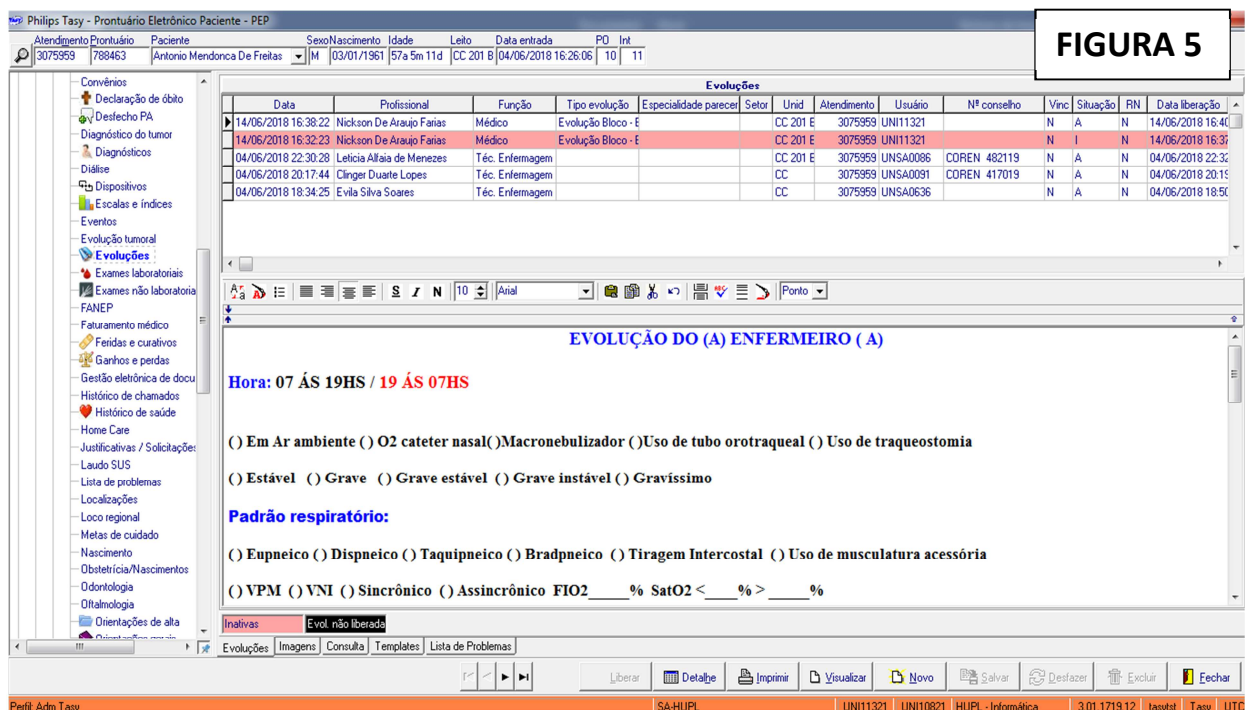


FIGURA 5

Philips Tasy - Prontuário Eletrônico Paciente - PEP

Atendimento	Paciente	Sexo	Nascimento	Idade	Leito	Data entrada	PO	Int
3075953	788463 Antonio Mendonça De Freitas	M	03/01/1961	57a 5m 11d	CC 201 B	04/06/2018 16:26:06	10	11

Evoluções

Data	Profissional	Função	Tipo evolução	Especialidade parecer	Setor	Unid	Atendimento	Usuário	Nº conselho	Vinc	Situação	RN	Data liberação
14/06/2018 16:38:22	Nickson De Araújo Farias	Médico	Evolução Bloco - E		CC 201 E	3075959 UNI11321				N	A	N	14/06/2018 16:40
14/06/2018 16:32:23	Nickson De Araújo Farias	Médico	Evolução Bloco - E		CC 201 E	3075959 UNI11321				N	I	N	14/06/2018 16:32
04/06/2018 22:30:28	Leticia Alfaia de Menezes	Téc. Enfermagem			CC 201 E	3075959 UNSA0096	COREN 482119	N	A	N	04/06/2018 22:32		
04/06/2018 20:17:44	Clínger Duarte Lopes	Téc. Enfermagem			CC	3075959 UNSA0091	COREN 417019	N	A	N	04/06/2018 20:15		
04/06/2018 18:34:25	Evila Silva Soares	Téc. Enfermagem			CC	3075959 UNSA0636		N	A	N	04/06/2018 18:50		

Evolução do (A) ENFERMEIRO (A)

Hora: 07 ÁS 19HS / 19 ÁS 07HS

() Em Ar ambiente () O2 cateter nasal () Macronebulizador () Uso de tubo orotracheal () Uso de traqueostomia

() Estável () Grave () Grave estável () Grave instável () Gravíssimo

Padrão respiratório:

() Eupneico () Dispneico () Taquipneico () Bradipneico () Tiragem Intercostal () Uso de musculatura acessória

() VPM () VNI () Sincrônico () Assincrônico FIO2 ____% SatO2 < ____% > ____%

FIGURA 5

6) Clicaremos no botão ‘Novo’, na parte inferior da tela, como mostra a figura 6 abaixo:

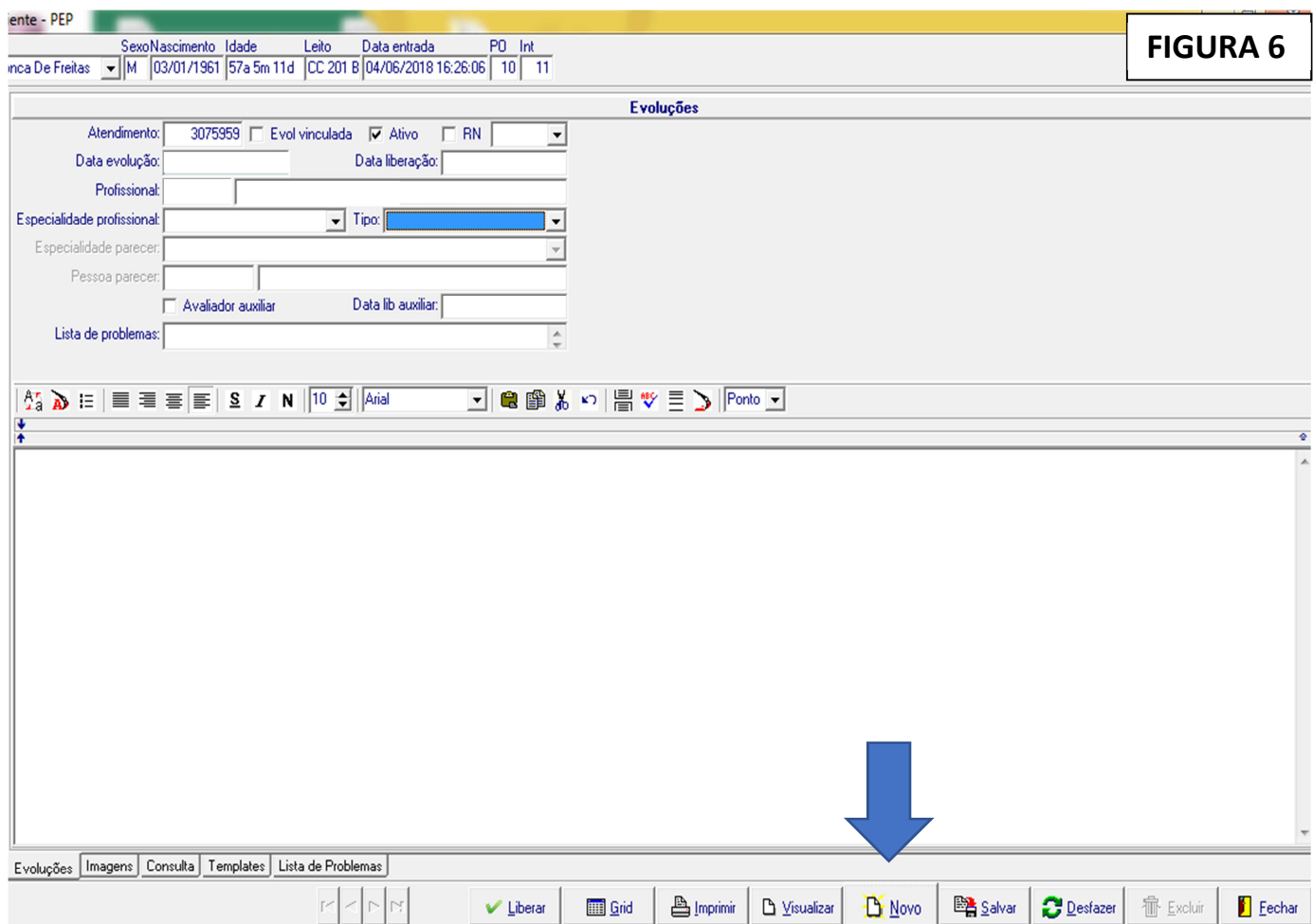


FIGURA 6

ente - PEP

Atendimento	Paciente	Sexo	Nascimento	Idade	Leito	Data entrada	PO	Int
3075953	788463 Antonio Mendonça De Freitas	M	03/01/1961	57a 5m 11d	CC 201 B	04/06/2018 16:26:06	10	11

Evoluções

Atendimento: 3075959 Evol vinculada Ativo RN

Data evolução: Data liberação:

Profissional:

Especialidade profissional:

Especialidade parecer:

Pessoa parecer:

Avaliador auxiliar Data lib auxiliar:

FIGURA 6

- 7) Irá gerar uma tela para preenchimento no cabeçalho do documento, o preenchimento de alguns campos o sistema já trás de acordo com o usuário que está logado.

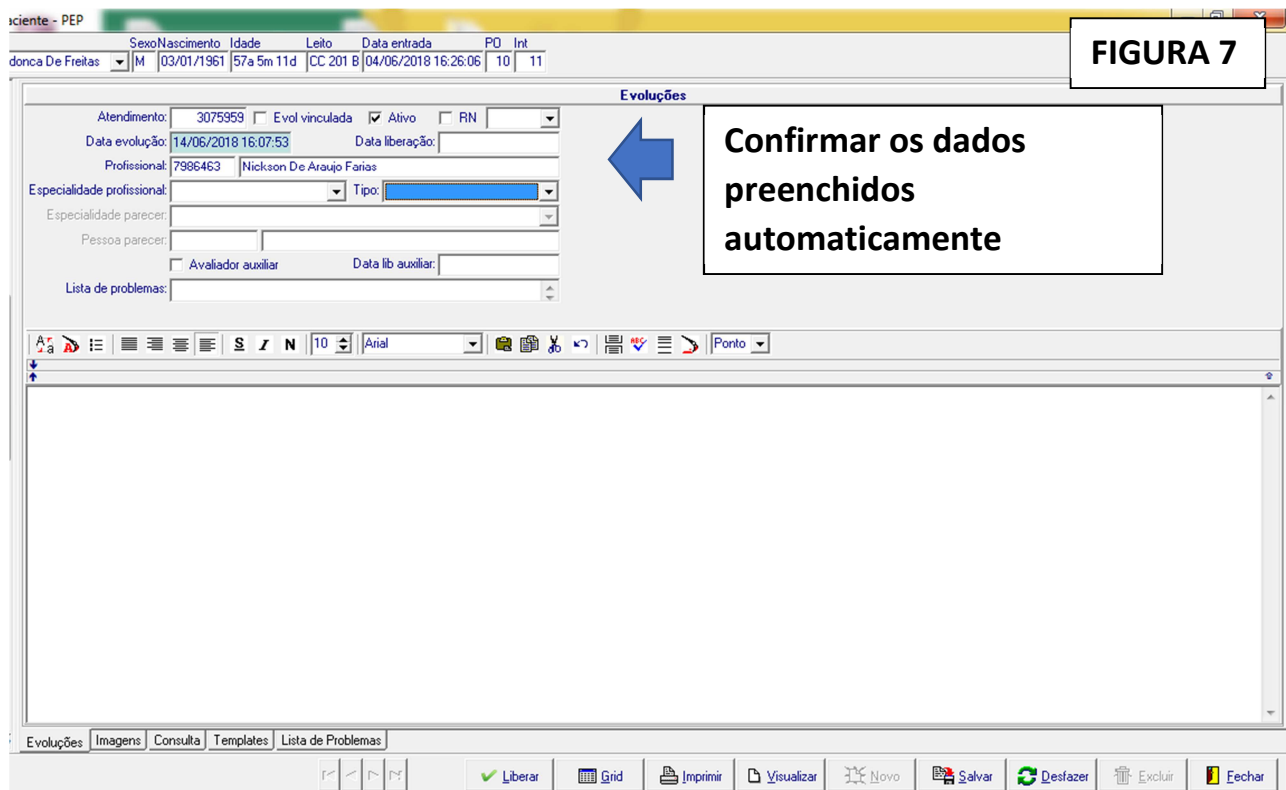


FIGURA 7

- 8) Podemos alterar o campo ‘Tipo’ ao clicar no item Tipo mencionado abaixo. Irá abrir uma lista onde irá selecionar o tipo de evolução, como mostra a figura 8 abaixo;

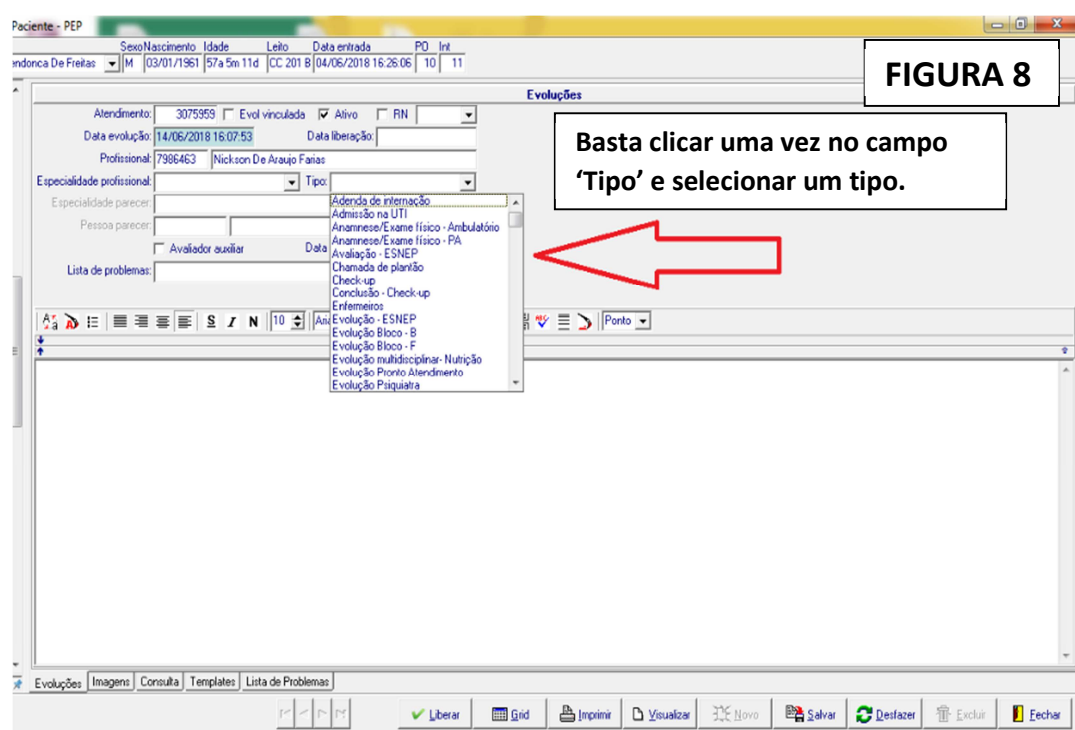
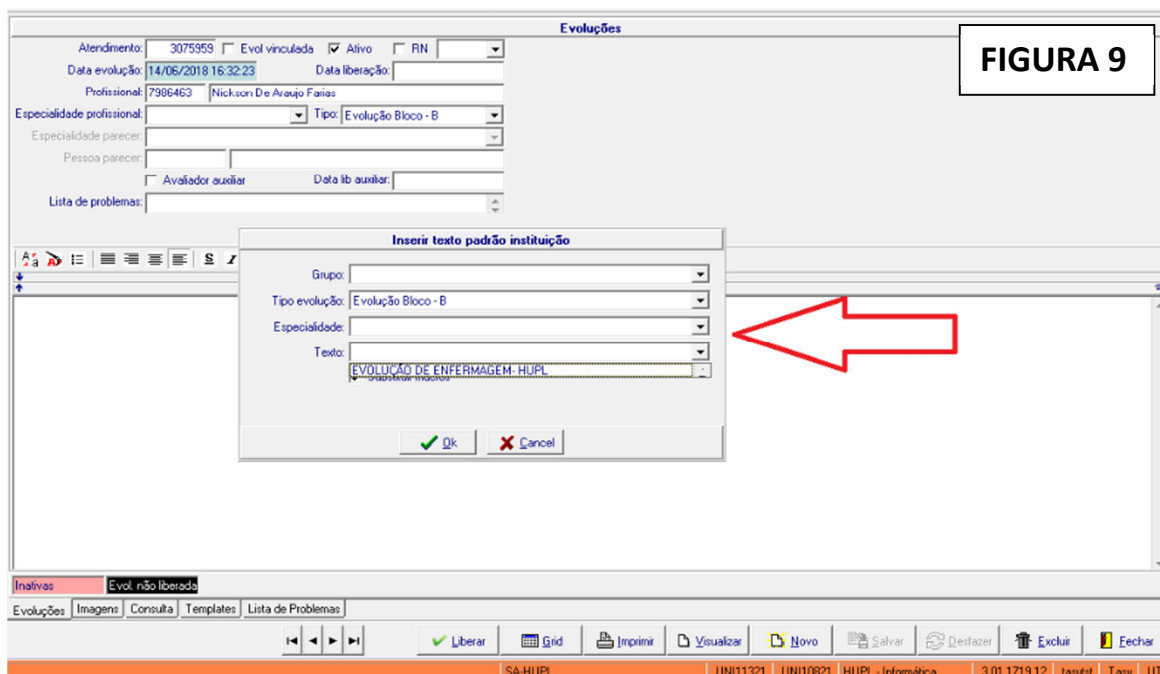


FIGURA 8

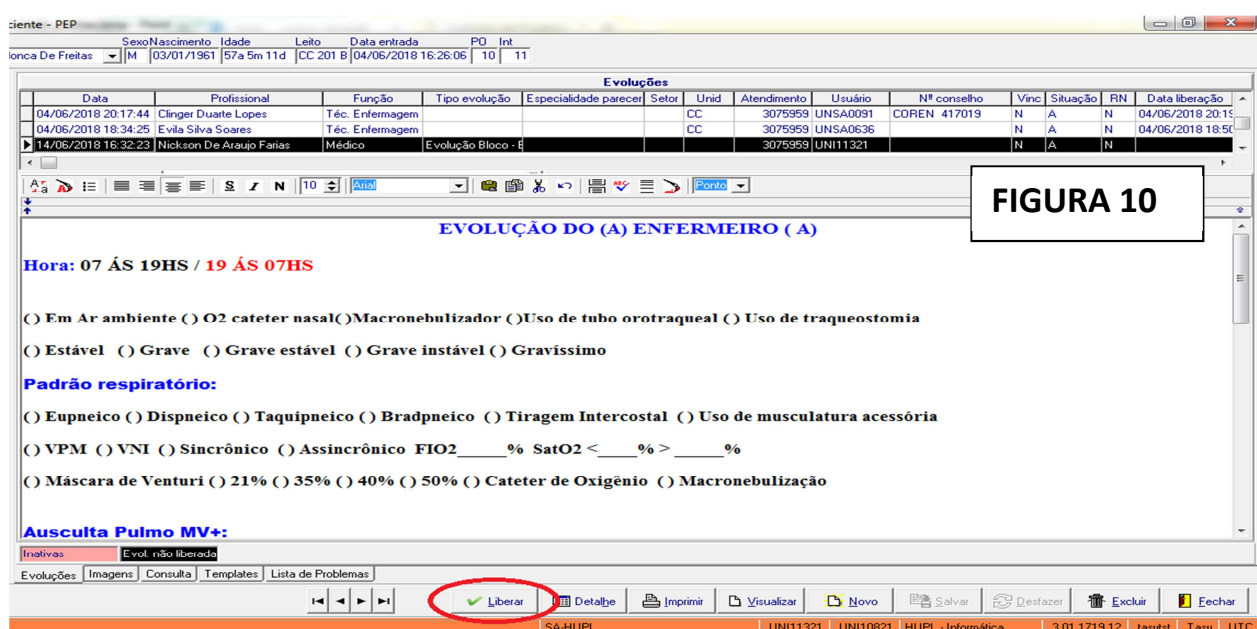
Hospital Unimed Manaus

Tecnologia da Informação

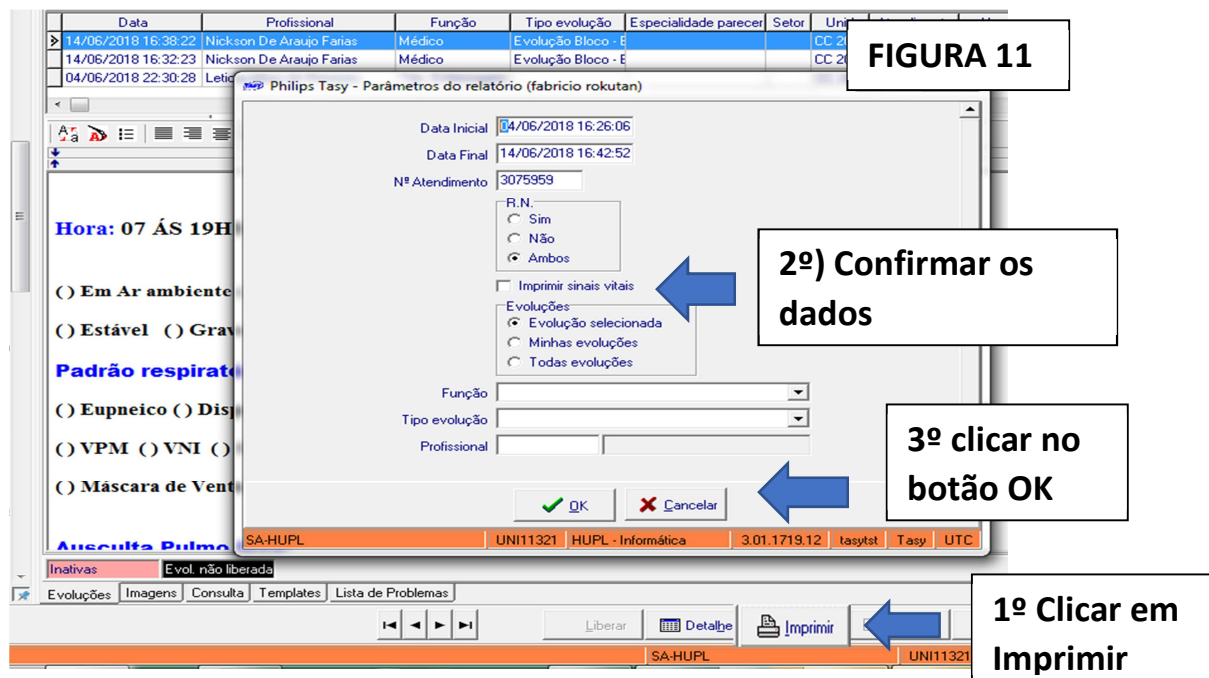
- 9) Depois dos preenchido o cabeçalho, clicar uma vez no campo em branco. O sistema irá abrir uma tela menu de texto padrão. Ficará a critério de cada caso queira trabalhar com texto padrão basta selecionar no campo ‘Texto’ o tipo de texto padrão, caso não, basta clicar no botão ‘Cancelar’ e digitar no campo em branco a própria evolução.



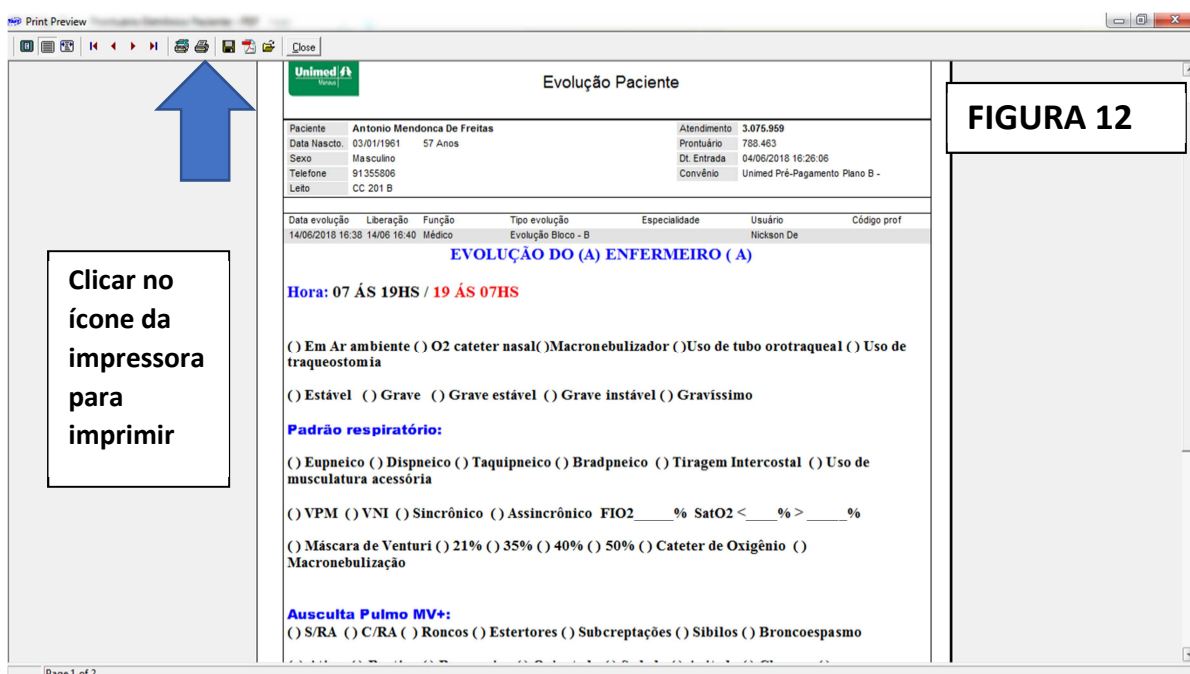
- 10) Depois de concluir toda a evolução, independente da forma que citamos acima, finalizaremos a evolução, clicando no botão ‘Liberar’ na parte inferior da tela, como mostra na figura 10 abaixo. Caso não queira liberar, basta somente salvar.



- 11) Após o processo de liberação basta clicar para imprimir o documento na parte inferior da tela no botão ‘Imprimir’, basta clicar uma vez e o sistema irá apresentar uma tela do menu da impressão, como mostra a figura 11 abaixo:

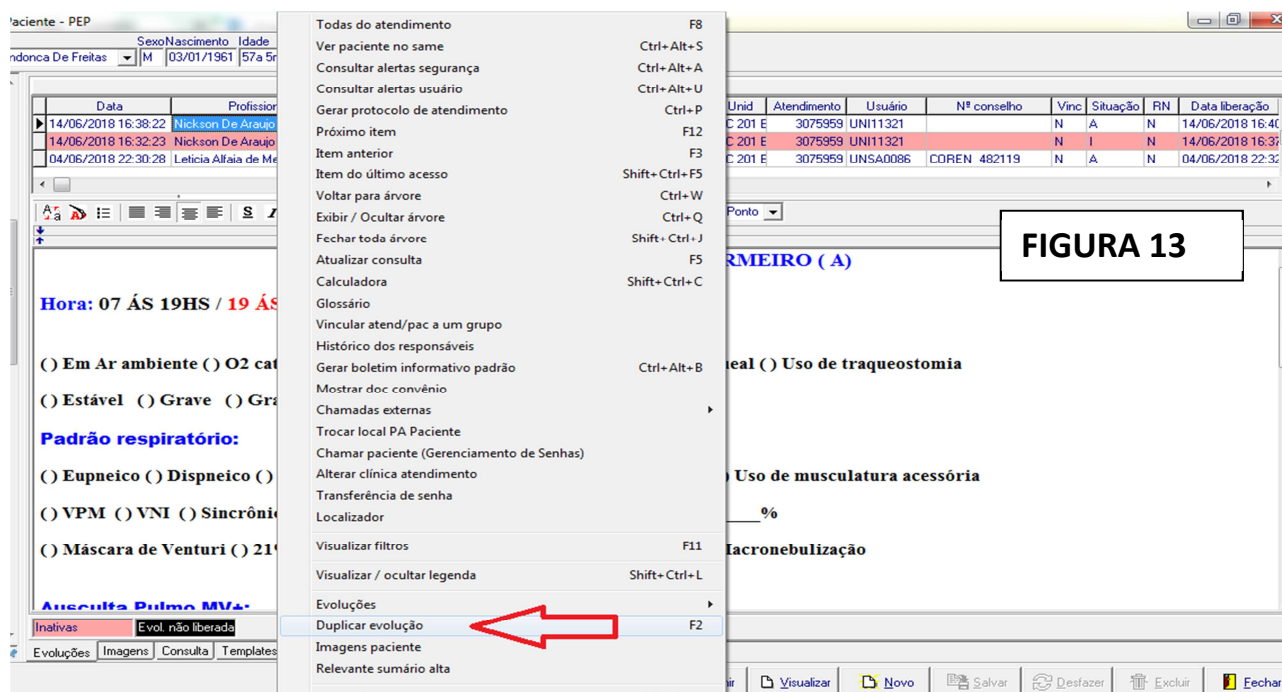


- 12) Irá gerar o relatório da evolução para visualização, depois de verificar o documento, clicar no ícone da impressora sem o anel azul, na parte superior esquerda da tela para imprimir, conforme a figura 12 abaixo;

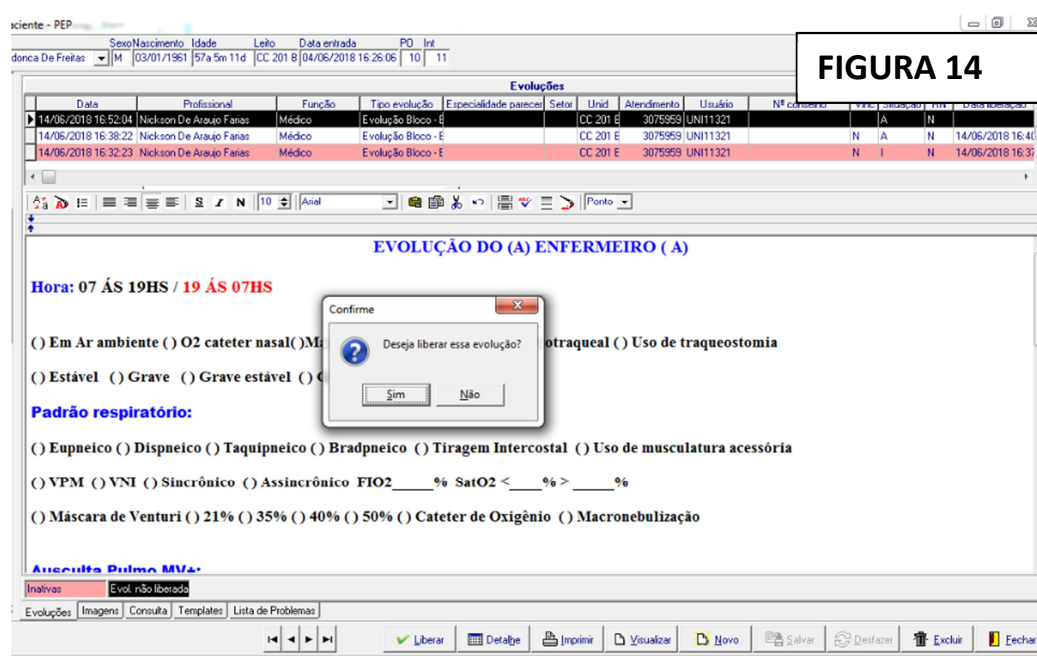


O sistema possui uma funcionalidade ‘**Duplicar Evolução**’ que se caso precisar de correção na evolução após liberada permite duplicar, que faz o trabalho de criar outra evolução idêntica a selecionada.

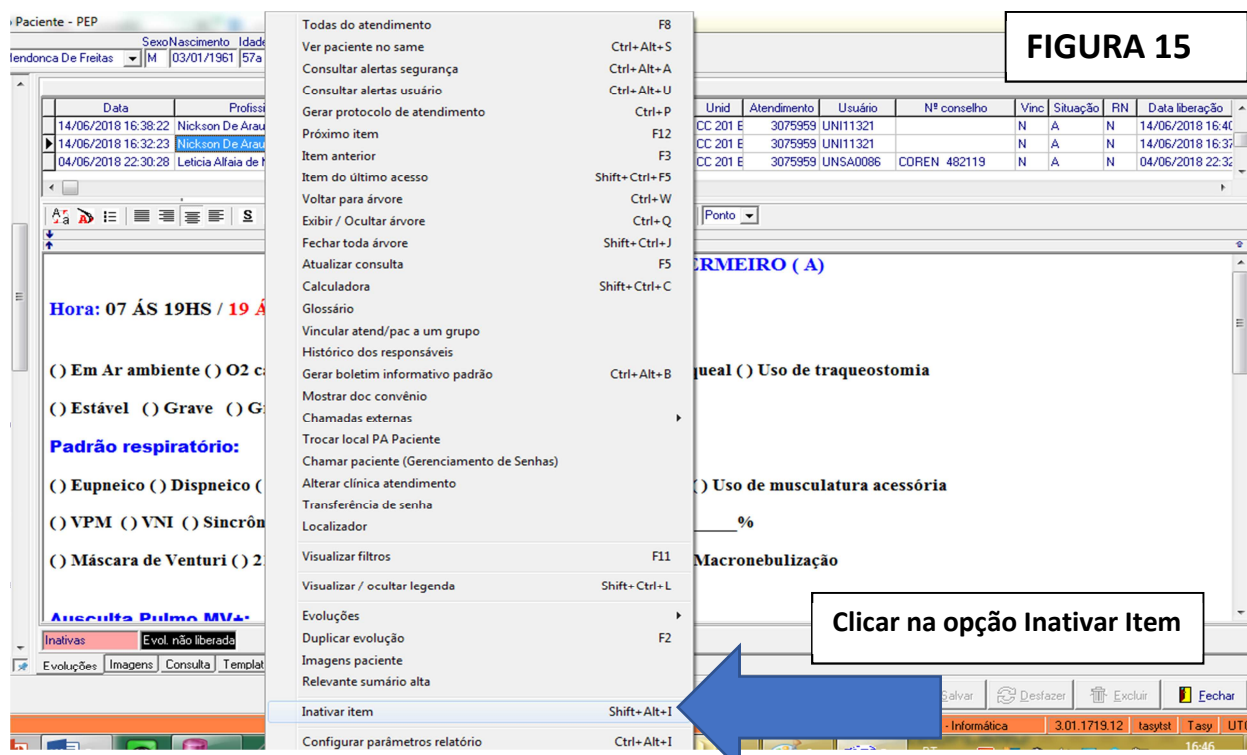
- 13) Basta clicar com o botão direito do mouse na evolução desejada e clicar na opção ‘**Duplicar Evolução**’ como mostra a figura 13 abaixo:



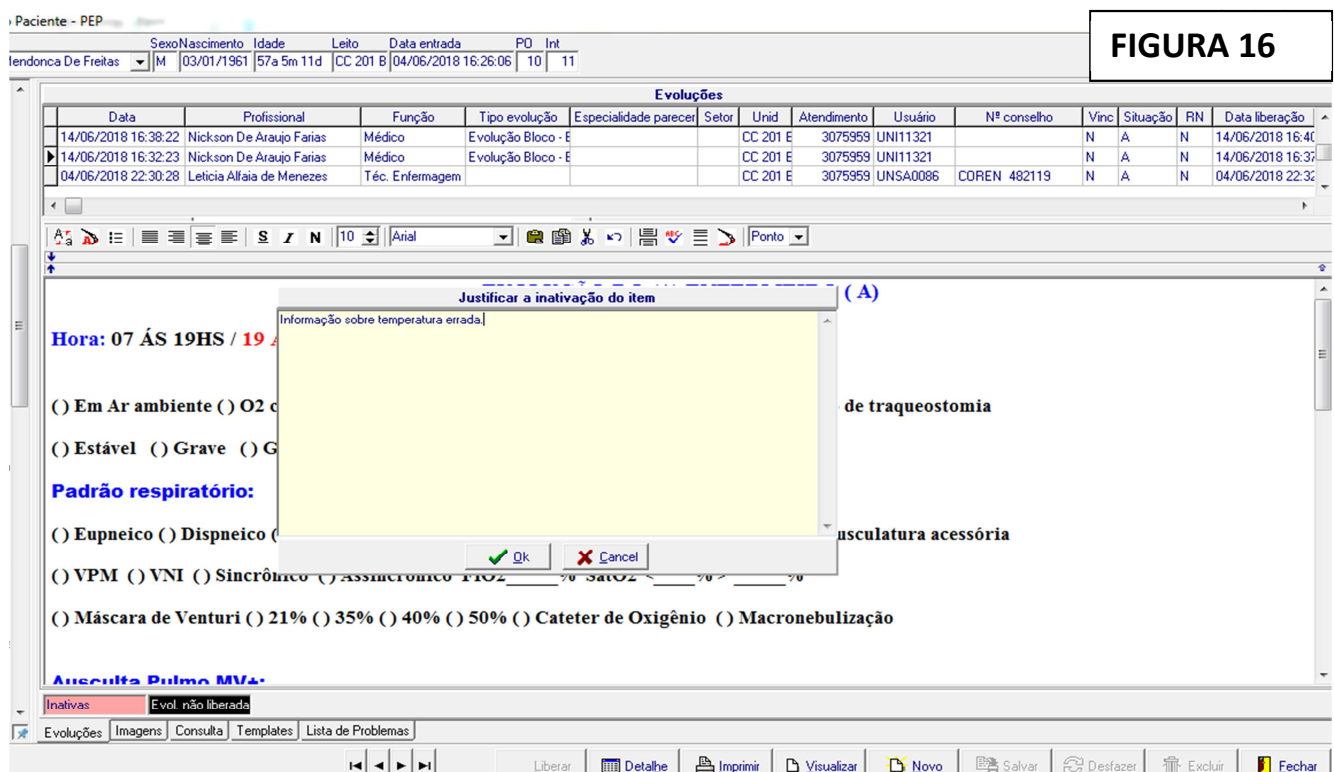
- 14) Duplicada a evolução, abrirá uma janela de confirmação de liberação (figura14), clicar em não, pois necessitará de ajustes. Concluído e corrigido a evolução, clicar no botão liberar na parte inferior da tela.



15) Logo após duplicado a evolução e liberado, podemos inativar o item da evolução anterior para não ficar em duplicidade. Basta selecionar a evolução anterior e clicar com o botão direito, clicando na opção ‘Inativar Item’. Como mostra a figura 15 abaixo;

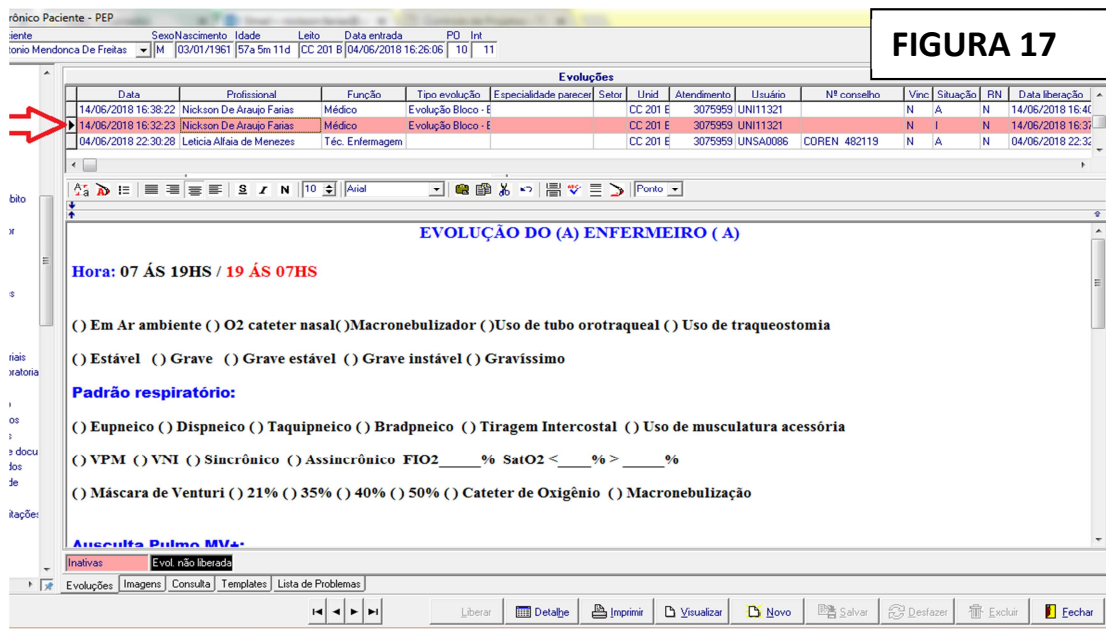


16) Logo após irá gerar uma tela de preenchimento, solicitando justificação da inativação do item, como mostra a figura 16 abaixo;



17) Por fim o sistema irá inativar o item selecionado, como mostra a figura 17 abaixo;

FIGURA 17



The screenshot shows a software window titled 'rônico Paciente - PEP'. At the top, there is a header with patient information: Name (Nickson Mendonça De Freitas), Sex (M), Birthdate (03/01/1961), Age (57a 5m 11d), Bed (CC 201 B), Admission Date (04/06/2018 16:26:06), and Room (10 | 11). Below this is a table titled 'Evoluções' (Evolution) with three rows of data:

Data	Profissional	Função	Tipo evolução	Especialidade parecer	Selar	Unid.	Atendimento	Usuário	Nº conselho	Vinc.	Situação	RN	Data liberação
14/06/2018 16:38:22	Nickson De Araújo Farias	Médico	Evolução Bloco - E			CC 201 E	3075959	UNI11321		N	A	N	14/06/2018 16:40
14/06/2018 16:32:23	Nickson De Araújo Farias	Médico	Evolução Bloco - E			CC 201 E	3075959	UNI11321		N	I	N	14/06/2018 16:37
04/06/2018 22:30:28	Leticia Alfaia de Menezes	Téc. Enfermagem				CC 201 E	3075959	UNSA0086	COREN 482119	N	A	N	04/06/2018 22:33

Below the table is a toolbar with various icons. The main content area is titled 'EVOLUÇÃO DO (A) ENFERMEIRO (A)' and displays the following text:

Hora: 07 ÁS 19HS / 19 ÁS 07HS

() Em Ar ambiente () O2 cateter nasal () Macronebulizador () Uso de tubo orotraqueal () Uso de traqueostomia
 () Estável () Grave () Grave estável () Grave instável () Gravíssimo

Padrão respiratório:

() Eupneico () Dispneico () Taquipneico () Bradpneico () Tiragem Intercostal () Uso de musculatura acessória
 () VPM () VNI () Síncronico () Assíncronico FIO2 ____ % SatO2 < ____ % > ____ %
 () Máscara de Venturi () 21% () 35% () 40% () 50% () Cateter de Oxigênio () Macronebulização

Auscultação Pulmão MVA+

Inativas Evol. não liberada

At the bottom of the window are buttons for 'Evoluções', 'Imagens', 'Consulta', 'Templates', and 'Lista de Problemas'. To the right are buttons for 'Liberar', 'Detalhe', 'Imprimir', 'Visualizar', 'Novo', 'Salvar', 'Desfazer', 'Excluir', and 'Fechar'.