

# MÉTODO DE COMPARTILHAMENTO DE DADOS E DOCUMENTAÇÃO AMBULATORIAL

**Daniel Ciampi Araujo De Andrade. Ricardo Galhardoni. Marcelo Shigueki Nishio. Manoel Jacobsen Teixeira.**

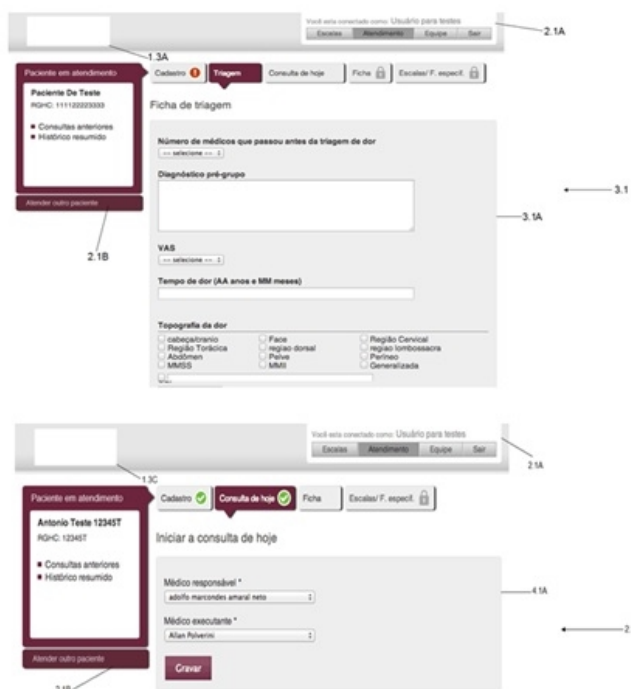
## MÉTODO DE COMPARTILHAMENTO DE DADOS E DOCUMENTAÇÃO AMBULATORIAL

Daniel C. A. de Andrade, Marcelo S. Nishio, Ricardo Galhardoni e Manoel J. Teixeira

### Introdução

Devido a inúmeros problemas de saúde, muitos pacientes necessitam de idas frequentes aos hospitais para conseguir ajustar a medicação e manejo adequado da doença ou distúrbio. Isto, por sua vez, acarreta uma crescente visita ao ambulatório e a necessidade de acesso rápido ao prontuário e informações de consultas anteriores de cada paciente. A presente invenção pertence ao campo dos métodos de processamento de dados adaptados para aplicações específicas, mais particularmente, a um método para o compartilhamento de dados e documentação médico-hospitalar.

FIGURA 4



Figuras Ilustrativas

### Objetivos

Esta tecnologia trata-se de um método de compartilhamento de dados e documentação ambulatorial que compreende um modo de acesso o qual permite a um usuário tabular e compartilhar dados e documentação ambulatorial com outros usuários em uma unidade de saúde; auxiliando a quantificar o tipo de doentes, suas características e demanda pelos serviços de saúde.

### Aplicações e público alvo

- > Hospitais
- > Clínicas

### Estágio de desenvolvimento



Patente protegida sob o nº: BR102014011503-0  
Faculdade de Medicina