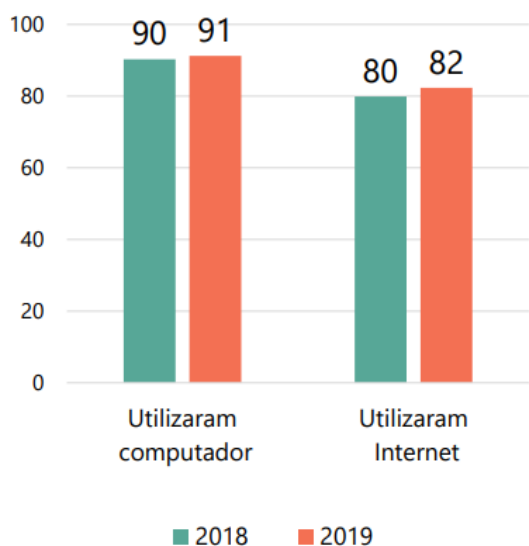


Prontuário no Brasil e no Mundo

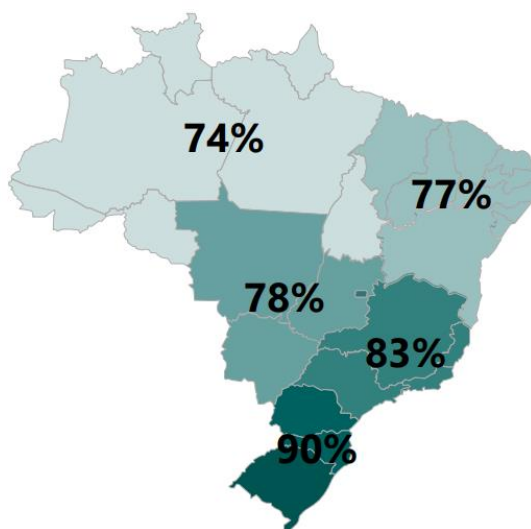
Alexandre Lemos da Silva

Quais são as **realidades** do nossos sistema de saúde quando á documentação e registro do prontuário eletrônico? E quais suas **perspectivas futuras**?

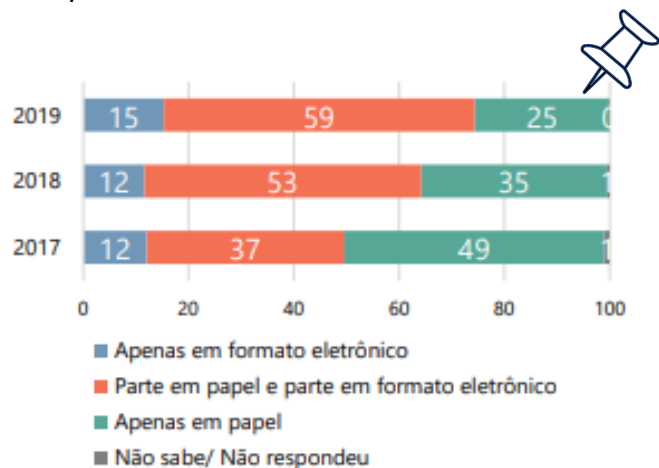
Atualmente no Brasil, a “porta de entrada” para o atendimento hospitalar ou clínico, são as Unidades Básicas de Saúde (UBS)



Percentual de UBS com acesso à computadores e internet. Fonte: CETIC



Percentual do uso Sistemas de registro de informação do paciente. Fonte: CETIC



Modalidade da forma de registro disponível pelo tempo Fonte: CETIC

Apesar de contarmos com uma realidade que à primeira vista ainda é precária em muitas regiões, há mobilizações políticas e sanitárias para reverter esse quadro

- RNDS
- AGHUSE
- E-SUS

Prontuário no Brasil e no Mundo

Alexandre Lemos da Silva

Quais são as **realidades** do nossos sistema de saúde quando á documentação e registro do prontuário eletrônico? E quais suas **perspectivas futuras**?



AGHUse, desenvolvido no Hospital de Clínicas de Porto Alegre. Fonte: HCPA



Aplicações instaladas na rede de Hospitais Universitários. Fonte: Cetic

Já a **EBSERH**, Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares, busca padronizar e gerir a documentação e os registros administrativos destes ambientes.



Já a aplicação **E-SUS** garante uma melhor padronização e fomento ao registro de dados de forma computadorizada, buscando reter informações de atendimento primário para encaminhamento e controle do próprio usuário



Prontuário no Brasil e no Mundo

Alexandre Lemos da Silva



Estes dados podem ser consultados através do aplicativo Conecte Sus, o portal de visualização dos seus dados. Ali está sua carteira de vacinação, algumas modalidades de exames bem como orientações médico-hospitalares da atenção básica



Há a nutrição do **DATASUS** Base de dados do Sistema Único de Saúde



Há a nutrição do **RNDS** Rede Nacional de Dados em Saúde, programa público privado de gestão de dados. Busca a padronização e interoperabilidade dos serviços assistenciais e clínicos. Sempre com segurança e integridade

Desta forma há a tentativa por meio de gestão público-privada dos dados, garantindo em teoria a disponibilidade de dados para melhor atendimento emergencial.



Mas e a gestão da dados ao redor do mundo?