

**PHILIPS**

Tasy EMR

Hands-free experience

## **É hora de usar sua voz**

A tecnologia de ponta permite uma experiência de usuário altamente envolvente e ativada por voz





# O desempenho do Tasy EMR com usabilidade de mãos livres

Mais do que apenas um recurso de fala, a navegação por voz e a documentação ajudam a melhorar a usabilidade, economizar tempo e melhorar a experiência do usuário.

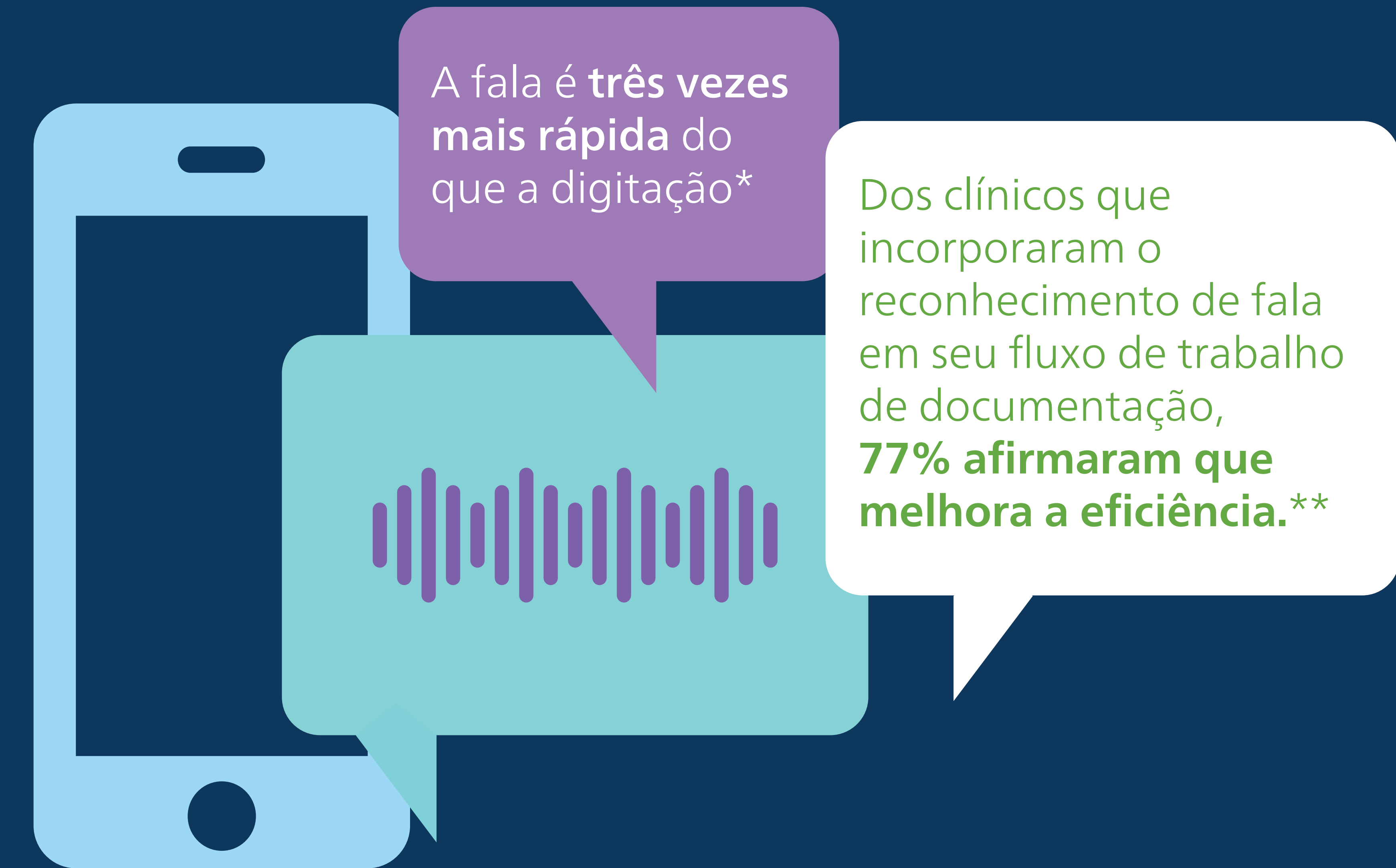
À medida que seu sistema de saúde se esforça para melhorar a eficiência clínica e operacional, o Tasy com a experiência das mãos livres ajuda a reduzir a carga de tarefas administrativas e documentação associada à fadiga do EMR. A experiência de mãos livres incorpora recursos semelhantes a assistentes para controle de comando.

## Essa tecnologia de voz de última geração pode ajudar os médicos a:

- Concluir as tarefas do dia a dia com mais eficiência
- Recuperar dados de dentro dos registros de pacientes com mais facilidade
- Reduzir o tempo de documentação associado à entrada manual
- Ativar recursos semelhantes a assistentes para comandos de voz

## A experiência de mãos livres atende às necessidades específicas em todo o sistema de saúde:

- Para equipes de TI e liderança: ser nativo do Tasy torna a experiência de mãos livres mais fácil de implementar, manter e reduz a dependência de fornecedores adicionais
- Para médicos: economia de tempo em gráficos manuais, melhora nas taxas de fechamento no mesmo dia e simplifica a navegação EMR
- Para enfermeiros: ganho de eficiência em gráficos e medições baseadas em tarefas pode facilitar as operações de fluxo de trabalho



## A experiência de mãos livres atende às necessidades específicas para funções em todo o sistema de saúde:



### Equipes de TI e liderança

- Fácil de implementar e manter
- Reduz a dependência de fornecedores adicionais



### Médicos

- Economiza tempo em gráficos manuais
- Aumenta as taxas de fechamento no mesmo dia
- Simplifica a navegação EMR



### Enfermeiros

- Acelera gráficos e medições baseados em tarefas

\* [https://hci.stanford.edu/research/speech/p\\_aper/speech\\_p\\_aper.pdf](https://hci.stanford.edu/research/speech/p_aper/speech_p_aper.pdf)

\*\* <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31442847/>



# O poder da voz sem interrupção

Tecnologia de ponta que oferece opção de mãos livres para documentação sem interferir com outro software.

Como um parceiro clínico, a Philips entende a importância de melhorar a eficiência, a precisão e a confiança clínica. O componente de tecnologia de fala de última geração dentro do Tasy oferece suporte ao seu sistema clínico, operacional e necessidades de mobilidade, sem interrupção dos seus sistemas de nicho existentes. A experiência de mãos livres não interrompe as soluções de fala dentro de linhas de serviço específicas ou grupos de provedores já existentes em seu sistema de saúde.

## Benefícios de ativar a experiência de mãos livres no Tasy EMR:

- As interações ajudam os usuários a concluir tarefas administrativas com menos pressionamentos de tecla e cliques do mouse
- Elabore a documentação e inclua facilmente pontos de dados, por exemplo, sinais vitais, resultados laboratoriais, enquanto depende menos de abreviações
- Nativo do Tasy e independente do dispositivo, não requer instalação de software adicional ou uso de microfones específicos, embora os microfones unidirecionais ofereçam melhor desempenho

