

*“Caso exista um problema,  
pode ser tratado precocemente,  
em vez de ter de aguardar  
semanas por uma consulta”*

David C., paciente do EncoreAnywhere

*“Acessar remotamente a  
dados através de modems  
permite-nos ser mais  
eficientes, encaminhando os  
pacientes para uma terapia  
eficaz mais rapidamente”*

Sara Parsons, Fisiologista especializada  
em problemas do trato respiratório  
St. George's Hospital, Reino Unido



As marcas comerciais pertencem à Koninklijke Philips N.V. ou aos respetivos proprietários.

[www.philips.com/respironics](http://www.philips.com/respironics)

© 2017 Koninklijke Philips N.V. Todos os direitos reservados.  
A Philips Healthcare reserva-se o direito de efetuar alterações nas especificações e/ou de descontinuar qualquer  
produto a qualquer momento sem qualquer aviso prévio ou obrigação e não será responsável por quaisquer  
consequências resultantes da utilização desta publicação.

APR 10/11/17 PN754711

**PHILIPS**  
**RESPIRONICS**

EncoreAnywhere

**Os seus pacientes  
à distância de um clique**



Sistema de gestão de pacientes baseado na Web que suporta a monitorização de pacientes com ventilação e/ou submetidos a uma terapia do sono no domicílio.

## Apresentamos **EncoreAnywhere**

Numa base de dados centralizada e abrangente, pode gerir facilmente os registos dos seus pacientes, transferir e acessar a dados de terapia dos pacientes e criar relatórios clínicos e comerciais.

Os modems sem fios recolhem os dados da terapia diretamente da casa dos pacientes, todos os dias, permitindo-lhe acessar às informações mais atualizadas sobre a terapia. Desta forma, pode tomar decisões clínicas de forma proativa e com confiança.

O EncoreAnywhere está sempre acessível, a partir de qualquer local com acesso à Internet, ligando de forma segura uma equipe de prestadores de cuidados aos seus pacientes e promovendo cuidados colaborativos.

O EncoreAnywhere respeita a diretriz relativa a dispositivos médicos.

## Gerir o seu dia com **My Day** (O meu dia)

A página My Day (O meu dia) define prioridades automaticamente em relação aos pacientes que necessitam da sua atenção clínica.

Ao definir os parâmetros de terapia e duração pelos quais os pacientes são vigiados cuidadosamente, apenas aqueles que não cumprem estes parâmetros são apresentados na página My Day (O meu dia) – permitindo-lhe analisar e gerir quaisquer intervenções a partir de uma página centralizada.

Com a tecnologia de modem sem fios, é possível monitorar os dados de terapia atualizados de forma rápida e remota, permitindo intervenções em tempo adequado.



### Tomar decisões clínicas com confiança

O EncoreAnywhere é fácil de utilizar, apesar de abranger os seus requisitos clínicos de forma minuciosa.

Os dados da terapia só podem ser acessados por membros autorizados da equipe de cuidados do paciente, a partir de qualquer local com acesso à Internet.

### Sono

Respiração de Cheyne-Stokes  
Apneia com vias aéreas abertas  
Apneia com vias aéreas obstruídas  
Hipopneia

### Para Sono e VNI

- Detalhes diários
- Padrões de utilização
- Tendências a curto prazo
- Tendências a longo prazo
- Conformidade e adesão
- Estatísticas da terapia
- Pressão de suporte
- Horas de utilização
- Pressão
- IAH
- Respirações por minuto
- Fuga

### VNI

Volume corrente  
Respirações ativadas pelo paciente

### Criar relatórios clínicos e comerciais com facilidade

O EncoreAnywhere oferece relatórios personalizáveis para utilização transversal de equipes e auditoria:

#### Utilização clínica

- Transferir estatísticas de utilização do dispositivo e conformidade da terapia
- Visualizar a configuração da terapia do paciente e informações sobre o dispositivo

#### Auditoria

- Analisar o crescimento da assistência durante o sono/VNI ao longo do tempo
- Monitorar a atribuição de equipamento de terapia e atividade do modem
- Transferir dados demográficos do paciente e detalhes do estado da terapia

Adicionalmente, os dados podem ser facilmente exportados para Microsoft Excel e adaptados para auditorias mais específicas.



Com o objectivo de melhorar a nossa oferta de ventilação e terapia do Sono no domicílio, o **EncoreAnywhere** é compatível com:

#### SONO

DreamStation:  
CPAP, APAP,  
BiPAP, BiPAP  
AutoSV Advanced



#### SONO

System One  
REMstar:  
CPAP, APAP,  
BiPAP, BiPAP  
AutoSv Advanced



#### VNI

System One  
BiPAP  
Synchrony  
AVAPS



#### VNI

BiPAP A30



#### VNI/VI

BiPAP A40



## Uma base de dados de **baixa manutenção** que se alia a uma elevada segurança

### Baixa manutenção

A tecnologia baseada na Web do EncoreAnywhere elimina a necessidade de espaço no servidor do hospital e de instalações locais.

As atualizações são automáticas e discretas, eliminando eventuais interrupções em clínicas e acesso clínico.

### Elevada segurança

A base de dados do EncoreAnywhere é hospedada num centro de dados seguro, propriedade de um prestador de serviços europeu independente. O centro de dados cumpre integralmente as leis de proteção de dados da UE, com medidas de privacidade e segurança rígidas. Possui a certificação ISO 27001 e está sujeito a auditorias.

A infraestrutura é operada e mantida de acordo com um Sistema de Gestão da Segurança da Informação (SGSI).

## Serviços EncoreAnywhere

### Sem Modem: Serviço Básico

- Carregamento manual dos dados da terapia
- Acesso ilimitado à base de dados EncoreAnywhere
- Número ilimitado de relatórios clínicos
- Número ilimitado de relatórios comerciais
- Espaço ilimitado no servidor
- Atualizações automáticas do software

### Com Modem: Serviço avançado

- Todos os benefícios dos elementos essenciais mas com tecnologia de modem sem fios. Os benefícios adicionais incluem:
- Carregamento automático diário dos dados da terapia
  - Alterações remotas de prescrições
  - Envio instantâneo de mensagens para equipamentos

Para obter mais informações, contate o seu representante da Philips Respironics.

### Como os dados da terapia são carregados para o EncoreAnywhere

#### Carregamento automático dos dados da terapia

O dispositivo carrega automaticamente os dados da terapia, todos os dias. As alterações de prescrição e mensagens instantâneas\* podem ser enviadas remotamente para o dispositivo.

#### Carregamento manual dos dados da terapia

Os dados da terapia armazenados no cartão de dados do dispositivo são carregados manualmente através de um computador.

\*Série System One REMstar 60 e Dreamstation

