

## Métodos para reabilitação da fala estão disponíveis no SUS

*Pacientes laringectomizados, que passaram pela cirurgia de retirada da laringe, terão mais uma opção terapêutica na reabilitação da fala*

A decisão pela incorporação da “laringe eletrônica”, forma como o equipamento é chamado, foi publicada no Diário oficial no dia 12 de setembro e estará disponível no Sistema Único de Saúde (SUS) para atender os pacientes laringectomizados.

Atualmente, o SUS oferece duas alternativas de reabilitação fonatória, a voz esofágica e a traqueoesofágica, as duas estão disponibilizadas no Sistema de Gerenciamento da Tabela de Procedimentos, Medicamentos e OPM do SUS (SIGTAP) que deixa claro as instituições habilitadas para a execução do procedimento e quais os profissionais autorizados.

Nessa perspectiva, o SUS tem todo o cuidado de identificar as reais necessidades dos pacientes e de seus familiares para direcionar o suporte necessário, como atenção ao acolhimento e acompanhamento psicológico e fonoaudiológico, seja pela voz esofágica, pela prótese traqueoesofágica ou laringe eletrônica.

### Sobre as terapias

- A voz esofágica, método conhecido como procedimento de reabilitação natural, consiste na utilização do esôfago como reservatório transitório do ar que permite a comunicação verbal sem uso de qualquer dispositivo mecânico ou prótese. Esse método de reabilitação da voz requer mais tempo do paciente, pois a prática de reabilitação é diária e requer de quatro a seis meses nas sessões de terapia fonoaudiológica.
- Voz traqueoesofágica consiste no uso de uma prótese inserida cirurgicamente na parede que separa a traqueia e o esôfago. Esse mecanismo constitui-se basicamente em uma válvula unidirecional, que permite a passagem do fluxo aéreo pulmonar para o esôfago por meio de oclusão digital do estoma. O procedimento é cirúrgico e pode ser realizado ao mesmo tempo em que é feita a laringectomia total.
- Laringe eletrônica é um aparelho movido a bateria recarregável tipo bastão vibrador, posicionando externamente próximo à garganta do paciente. Ele produz uma voz robótica e distante do padrão vocal habitual, porém é perfeitamente compreensível e possibilita maior independência na comunicação.

### Prevenção

Entre os fatores de risco mais conhecidos estão o tabaco e o consumo excessivo de álcool, a associação desses hábitos aumentam ainda mais a chance de desenvolver o câncer de laringe. Além disso, má alimentação, estresse e exposição excessiva a produtos químicos são outros fatores de risco associados à doença. Vale lembrar que as frutas e as hortaliças têm assumido posição de destaque nos estudos que envolvem a prevenção do câncer.

# Gerador de pulso é incorporado no SUS para tratamento de epilepsia

*O dispositivo será utilizado nos pacientes que possuem resistência ao tratamento medicamentoso*

A terapia consiste em um pequeno dispositivo do tipo marca passo, conhecido como gerador. É do tamanho de um relógio de pulso e pesa cerca de 25 gramas. Ele é implantado no tórax do paciente por meio de duas pequenas incisões cirúrgicas. A terapia atuará na prevenção das irregularidades elétricas, causadoras das crises, através da estimulação moderada ao nervo vago esquerdo.

Os estudos analisados, pelo Departamento de Gestão e Incorporação de Tecnologias em Saúde (DGITS) do Ministério da Saúde, e acolhidos, pelos membros da Comissão Nacional de Incorporação de Tecnologias no SUS (Conitec), sobre a eficácia e a segurança da terapia de eletroestimulação do nervo vago, no tratamento da epilepsia refratária (chamadas assim por apresentarem falta de resposta ao tratamento com os medicamentos indicados) e com contraindicação à cirurgia relatam que os benefícios da tecnologia incluem a melhora na qualidade de vida do paciente, reduzindo as crises epiléticas.

## Sobre a doença

A epilepsia é um distúrbio genético ou adquirido (por trauma ou outras doenças) que leva à atividade excessiva e anormal das células nervosas do cérebro, causando eventualmente convulsões. Durante uma convulsão, o indivíduo apresenta comportamento, sintomas e sensações que não podem ser controladas por ele: movimentos descoordenados, confusão mental, e em algumas vezes, perda de consciência. Nos intervalos entre as crises convulsivas, nenhum ou poucos sintomas ocorrem.

Aproximadamente 50 milhões de pessoas em todo o mundo possuem a doença. Os números, divulgados pela Organização Mundial da Saúde (OMS), posicionam a epilepsia como uma das doenças neurológicas mais comuns no planeta. No Brasil, estima-se que existam atualmente cerca de 3 milhões de pessoas vivem com a enfermidade. O tipo mais comum, denominado epilepsia idiopática, afeta seis entre dez pessoas com a doença e não tem causa definida.

## CONSULTAS PÚBLICAS

### Sofosbuvir associado a velpatasvir para hepatite C

Aproximadamente 80% das pessoas que contraem o vírus da hepatite C desenvolverão a forma crônica da doença. A infecção é, geralmente, acompanhada por sintomas inespecíficos, surgindo as primeiras manifestações clínicas nas fases mais adiantadas da doença. Entretanto, os padrões de progressão parecem variar consideravelmente de pessoa para pessoa.

A associação entre sofosbuvir (400 mg) e velpatasvir (100 mg) será utilizada de acordo com o Protocolo Clínico do Ministério da Saúde. O medicamento apresenta uma posologia bastante favorável e cômoda ao paciente (um comprimido ao dia). Além disso, trata todos os genótipos do vírus da hepatite C e, dependendo da condição clínica dos pacientes, o tratamento dura 12 semanas com alta eficácia e segurança.

Após elaboração de relatório técnico de recomendação pelo Departamento de Gestão e Incorporação de Tecnologias em Saúde (DGITS/MS), os membros do plenário da Conitec avaliaram e decidiram encaminhar a matéria à consulta pública pelo período de 10 dias com parecer inicial favorável à incorporação da tecnologia ao SUS.

## DESTAQUES NA WEB

Obesidade e sobrepeso terão Protocolo Clínico para tratamento

[LEIA A MATÉRIA COMPLETA AQUI](#)

# ACONTECEU NA REUNIÃO

Na 70ª Reunião, realizada nos dias 29 e 30 de agosto de 2018, os membros da Conitec emitiram recomendações que foram encaminhadas para decisão do Secretário de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos do Ministério da Saúde.

Decisões:

- Recomendar a incorporação dos peptídeos natriuréticos tipo B (BNP) para diagnóstico de insuficiência cardíaca;
- Publicação de Diretrizes para o tratamento de intoxicações por agrotóxicos;
- Recomendar a incorporação do procedimento para fechamento percutâneo de comunicação interatrial septal com dispositivo intracardíaco;
- Recomendar a não incorporação do riociguate para hipertensão pulmonar tromboembólica crônica (HPTEC) inoperável ou persistente/recorrente;
- Recomendar a não incorporação da alfa-agalsidase e beta-agalsidase como terapia de reposição enzimática na doença de Fabry;
- Aprovação das atualizações no Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas da artrite psoríaca;
- Aprovação do Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas de espondilite anquilosante;
- Recomendar as incorporações do adalimumabe, etanercepte, secuquinumabe e ustequinumabe para psoríase moderada à grave.

Durante a reunião, o Plenário também deliberou por encaminhar para Consulta Pública as seguintes matérias:

- Alentuzumabe para o tratamento da esclerose múltipla remitente-recorrente;
- Acetato de glatirâmer 40 mg para esclerose múltipla remitente-recorrente;
- Alfaelosulfase para mucopolissacaridose Tipo IV;
- Galsulfase para mucopolissacaridose Tipo VI;
- PCDT de Endoprótese;
- Sofosbuvir/velpatasvir para hepatite C;
- PCDT de Acromegalia;
- Ácido soledrônico para doença de Paget;
- Exoma para deficiência intelectual.

## CONSULTAS PÚBLICAS - SETEMBRO

**CP nº 46/2018**

***Sofosbuvir 400mg associado ao Velpatasvir 100mg no tratamento do genótipo 1 a 6 da Hepatite C e coinfeções***

Publicada no DOU 13/09/2018

Início: 14/09/2018

Término: 24/09/2018



## RELATÓRIOS PARA SOCIEDADE

Número 113 - setembro/2018

Indicação: Hepatite C crônica

Medicamento: Sofosbuvir em associação a velpatasvir

**CADASTRE-SE** no nosso newsletter  
e receba os alertas sobre novas  
consultas públicas e  
tudo que acontece na  
CONITEC



<http://conitec.gov.br/>

**CONITEC** Comissão Nacional de  
Incorporação de  
Tecnologias no SUS

SUS  MINISTÉRIO DA  
SAÚDE