

## Ministério da Saúde publica PCDT de Diabetes Mellitus tipo I

*Esse PCDT inclui análogo de insulina de ação rápida incorporado pelo SUS*



Na sexta-feira, 16 de março, foi publicado no Diário Oficial da União o Protocolo Clínico e as Diretrizes Terapêuticas da Diabetes Mellitus Tipo 1 – DM1. A Conitec já incluiu neste PCDT o análogo de insulina de ação rápida, incorporado ao SUS, no dia de 22 de fevereiro de 2017. Elaborado para nortear a doença no âmbito do SUS, o PCDT da Diabetes Mellitus do tipo 1, traz a descrição da linha de cuidados medicamentosos e não medicamentosos.

Atualmente, a diabetes atinge 8,9% da população adulta do Brasil e desde 2006, o índice cresceu 61,8%. O pico de incidência da DM do tipo 1 ocorre em crianças e adolescentes, entre 10 e 14 anos, mas pode ocorrer também, menos comumente, em adultos de qualquer idade.

### **Do autocuidado e intervenções não medicamentosas**

As intervenções não medicamentosas são essenciais para o controle glicêmico adequado, a educação e o estímulo ao

autocuidado, bem como orientações nutricionais atuam de forma integrada na linha de cuidados prevista neste PCDT.

### **Das recomendações**

As recomendações nutricionais para uma alimentação saudável para a população geral são aplicáveis aos portadores da DM do tipo 1. A diferença consiste no fato de que as refeições devem estar relacionadas com a insulino terapia e a prática de exercícios físicos, com o objetivo de atingir os alvos glicêmicos pré-determinados. A orientação nutricional deve ser iniciada assim que é feito o diagnóstico da DM do tipo 1 e é importante que seja reforçada a cada consulta, para que as dúvidas sejam esclarecidas e a terapia adequada às necessidades dos pacientes. Recomenda-se ainda, que 45 a 65% do total de calorias sejam provenientes de carboidratos, 20 a 35% de gorduras e 15 a 20% de proteínas. Já os portadores de diabetes com doença renal crônica devem limitar o seu consumo de proteína em 0,8

a 1,0 g/Kg de peso/dia nos estágios iniciais da doença renal e 0,6 g/Kg de peso/dia nos estágios terminais da doença renal.

Deve-se, ainda, incluir frutas, verduras e legumes, evitar alimentos gordurosos e reduzir açúcares de absorção rápida. A estimativa da necessidade calórica deve ser individualizada e feita com base na avaliação do consumo alimentar, do estado nutricional e da prática de atividade física.

As linhas de cuidados gerais do Diabetes no Ministério da Saúde, bem como o tratamento não-medicamentoso recomendado está disponível nos Cadernos de Atenção Básica nº 35 (Estratégias para o Cuidado da Pessoa com Doença Crônica) e nº 36 (Estratégias para o Cuidado da Pessoa com Doença Crônica – Diabetes Mellitus).

# Conitec atualiza PCDT da Hepatite C e recomenda a incorporação de duas novas terapias

*O Ministério da Saúde planeja eliminar a Hepatite C até 2030*

A Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos do Ministério da Saúde publicou na, dia 15 de março, a portaria que atualiza o Protocolo Clínico e as Diretrizes Terapêuticas (PCDT) da Hepatite C Crônica e incorpora os medicamentos: elbasvir+grazoprevir e ledispavir+sofosbuvir, duas novas alternativas terapêuticas que auxiliarão no combate à Hepatite. Dados da Organização Mundial de Saúde (OMS) revelam que cerca de 71 milhões de pessoas estejam infectadas pelo vírus da Hepatite C em todo o mundo.

Os medicamentos ledispavir+sofosbuvir e elbasvir+grazoprevir foram incorporados após avaliação da CONITEC. Além de garantir a ação direta na eliminação do vírus, as novas terapias demonstram manter a carga viral indetectável em mais de 90% dos pacientes tratados. Para alcançar os melhores resultados no tratamento, ainda em plenária, foi atualizado o PCDT que garantirá acesso à terapia medicamentosa e o devido acompanhamento dos pacientes no SUS.

Em 2015, com o assessoramento da Conitec, o Ministério da Saúde incorporou os primeiros antivirais de ação direta para

o tratamento da Hepatite C no SUS. A partir desta data até dezembro de 2017, cerca de 65 mil tratamentos foram realizados. A partir da utilização dessas novas terapias, de ação direta e curta duração, o Brasil passou a se destacar no cenário mundial no controle e combate epidemiológico da Hepatite.

## Hepatite C

É uma infecção viral que acomete o fígado. Por se tratar de uma doença silenciosa não apresenta sintomas, fazendo com que a infecção aguda seja menos sintomática e a evolução da doença alcance a forma crônica. Transmitida pelo compartilhamento de seringas ou objetos cortantes contaminados, transfusão sanguínea e relações sexuais desprotegidas, a Hepatite C é a maior causa de óbito entre hepatites virais no mundo. E em até 180 dias, conforme estabelecido no Decreto nº 7.646/2011, os medicamentos incorporados estarão disponíveis no SUS.

Para saber mais sobre Hepatite C e os tratamentos disponíveis no SUS, acesse o [site do Ministério da Saúde](http://saude.gov.br)

# Hemangioma infantil e sobrecarga de ferro: PCDT atualizado

Membros do Plenário da Comissão Nacional de Incorporação de Tecnologias do SUS (CONITEC) aprovaram por unanimidade os Protocolos Clínicos e Diretrizes Terapêuticas (PCDT) atualizados para o tratamento das duas doenças, após avaliarem que a revisão da literatura científica não identificou novos medicamentos ou outras tecnologias a serem incluídos aos que já são oferecidos na rede pública de saúde. Os PCDT trazem recomendações técnicas sobre diagnóstico, tratamento e o acompanhamento de diversas doenças ou situações de saúde no Sistema Único de Saúde (SUS). São usados para orientar os profissionais de saúde e gestores, além de servirem como documento que assegura os direitos dos usuários do SUS.

## Sobre as doenças

O hemangioma infantil é uma mancha de nascença, que geralmente aparece na forma de um nódulo vermelho e macio. É considerado um tumor vascular benigno, mais frequente nas crianças, provocado pela proliferação de vasos sanguíneos na pele. Esses tumores podem aparecer numa parte do corpo ou em diversos pontos, podendo ocasionar, dependendo da região, complicações como úlceras, sangramentos, comprometimento visual e envolvimento de via aérea. Ainda não se sabe a causa do hemangioma infantil. Já a sobrecarga de ferro trata-se de uma condição em que há acúmulo de ferro no corpo da pessoa, levando-a desenvolver complicações no coração, fígado e órgãos endócrinos. O ferro é um elemento importante nos processos metabólicos, incluindo o transporte de oxigênio e síntese do DNA.



**PCDT**  
**Hepatite C e**  
**Coinfecções**  
*confira as atualizações*

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

<http://conitec.gov>

# Tecnologias incorporadas ampliam acesso das mulheres à assistência

O Dia Internacional da Mulher, comemorado 8 de março, tem marcado os anos de luta pela liberdade e pelo fim da posição que o machismo determina para as mulheres. Além dessa batalha diária pela conquista dos direitos igualitários, elas protagonizam o combate pelo o acesso à saúde.

O Ministério da Saúde aumentou em 25% os medicamentos ofertados na relação de insumos essenciais, entre eles os novos incorporados para o tratamento do câncer de mama, evidenciando o ganho da saúde da mulher brasileira.

E para marcar a data, a Conitec selecionou alguns medicamentos já incorporados que previnem e tratam das mulheres.

## MEDICAMENTOS INCORPORADOS E DISPONÍVEIS NO SUS

- **Trastuzumabe**  
tratamento do câncer de mama inicial e avançado
- **Hormonioterapia prévia**  
tratamento pré-operatório e neoadjuvante
- **Dosagem do antígeno CA125**  
para o acompanhamento do tratamento e seguimento pós-tratamento da neoplasia maligna epitelial de ovário.
- **Vacina contra HPV**
- **Vacina adsorvida, difteria, tétano e pertussis**



## DESTAQUE NA WEB SUS vai oferecer novo tratamento para a hepatite C

Relatório estima que introdução do elbasvir com grazoprevir gere economia de até R\$ 87 milhões aos cofres públicos no primeiro ano de adoção. [LEIA A MATÉRIA COMPLETA AQUI](#)

## CONSULTAS PÚBLICAS

### Dispositivo de cirurgia robótica e riociguate

As consultas públicas foram publicadas na sexta-feira (09/03/18), no DOU.

#### Hipertensão pulmonar tromboembólica crônica (HPTEC) inoperável ou resistente/recorrente

HPTEC é uma doença rara, crônica e progressiva em que coágulos entopem as artérias dos pulmões. Essa resistência pode aumentar a compressão dentro do pulmão ocasionando a pressão e a hipertensão pulmonar. O Riociguate, aprovado desde 2015 pela Anvisa, atua na estabilização da doença.

#### Câncer de próstata

É o segundo tipo de câncer mais incidente em homens. A patologia se caracteriza como consequência da transformação de células da próstata de forma anormal. A tecnologia é um procedimento em que o robô tem por objetivo aumentar a capacidade humana na realização de determinados movimentos cirúrgicos. Essa moderna versão, além de proporcionar uma visão ampliada em 3D, permite segurar os instrumentos cirúrgicos com mais precisão. Porém, a proposta de incorporação se comparada à cirurgia de laparoscopia já utilizada pelo SUS, não demonstra vantagem técnica além do alto custo para sua implementação, tais como: adequação das estruturas físicas e capacitação profissional.

A Comissão Nacional de Incorporação de Tecnologias no SUS deliberou que os temas fossem submetidos a Consulta Pública com recomendação preliminar desfavorável.

[CADASTRE-SE](#) no nosso newsletter e receba os alertas sobre novas consultas públicas e tudo que acontece na CONITEC



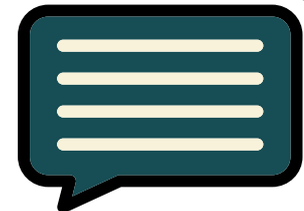
# ACONTECEU NA REUNIÃO

Na 64ª Reunião Ordinária da CONITEC, realizada nos dias 7 e 8 de março de 2018, os membros do Plenário emitiram recomendações que foram encaminhadas para decisão do Secretário de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos do Ministério da Saúde. Foram elas:

- Aprovação da versão atualizada do PCDT para deficiência de hormônio de crescimento
- Aprovação da versão atualizada do PCDT de síndrome de Turner
- Não incorporação da lacosamida para epilepsia
- Não incorporação da lanreotida para tumores neuroendócrinos
- Aprovação da versão atualizada do PCDT para anemia hemolítica autoimune
- Aprovação da versão atualizada do PCDT de Esclerose Múltipla
- Aprovação do PCDT de Diabetes Mellitus tipo I
- Incorporação da associação de elbasvir + grazoprevir para Hepatite C Crônica
- Incorporação da associação de ledispavir + sofosbuvir para Hepatite C Crônica
- Aprovação da versão atualizada do PCDT de Hepatite C Crônica

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

- Eletroestimulação do nervo vago para epilepsia
- Aprovação da versão atualizada do PCDT de Lúpus Eritematoso Sistêmico
- Agalsidade Alfa e Agalsidade Beta para Doença de Fabry
- Tosilato de Sorafenibe para Carcinoma Hepatocelular não ressecável



## CONSULTAS PÚBLICAS - MARÇO

### CP nº 16/2018

*Proposta de incorporação do gerador de pulso para nervo vago na terapia adjuvante em pacientes pediátricos com epilepsia resistente a medicamentos, sem indicação para cirurgia ressectiva de epilepsia*

Publicada no DOU 26/03/2018

Início: 27/03/2018      Término: 16/04/2018

### CP nº 15/2018

*Proposta de atualização do Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas de lúpus eritematoso sistêmico*

Publicada no DOU 26/03/2018

Início: 27/03/2018      Término: 16/04/2018

### CP nº 14/2018

*Proposta de incorporação do sorafenibe para tratamento do carcinoma hepatocelular (CHC) avançado irressecável*

Publicada no DOU 26/03/2018

Início: 27/03/2018      Término: 16/04/2018

### CP nº 13/2018

*Proposta de incorporação alfa-agalsidase e beta-agalsidase como terapia de reposição enzimática na doença de Fabry*

Publicada no DOU 26/03/2018

Início: 27/03/2018      Término: 16/04/2018

### CP nº 12/2018

*Proposta de incorporação do sistema cirúrgico robótico para cirurgia minimamente invasiva: Prostatectomia radical*

Publicada no DOU 09/03/2018

Início: 10/03/2018      Término: 29/03/2018

### CP nº 07/2018

*Proposta de incorporação riociguat para o tratamento da hipertensão pulmonar tromboembólica crônica (HPTEC) inoperável ou persistente/recorrente*

Publicada no DOU 09/03/2018

Início: 10/03/2018      Término: 29/03/2018

## DECISÕES PUBLICADAS EM MARÇO

### **PCDT-Doença Falciforme**

Relatório 312

Decisão: Aprovar PCDT  
Portaria: SAS/SCTIE nº 5/2018,  
publicada em 22/02/2018

### **PCDT Diabetes mellitus tipo 1**

Relatório 359

Decisão: Aprovar PCDT  
Portaria: Conjunta nº 8/2018,  
publicada em 16/03/2018

### **PCDT Hepatite C e Coinfecções**

Relatório 360

Decisão: Aprovar PCDT  
Portaria: SCTIE nº 13/2018,  
publicada em 15/03/2018

### **Ledipasvir associado a sofosbuvir**

Relatório 363

Decisão: Incorporar ao SUS  
Portaria SCTIE nº 12/2018  
publicada em 15/03/2018

### **Elbasvir associado a grazoprevir**

Relatório 361

Decisão: Incorporar ao SUS  
Portaria: SCTIE nº 11/2018,  
publicada em 15/03/2018

### **PCDT Sobrecarga de Ferro**

Relatório 331

Decisão: Aprovar PCDT  
Portaria: Conjunta nº 7/2018,  
publicada em 1º/03/2018

### **PCDT Hemangioma Infantil**

Relatório 334

Decisão: Aprovar PCDT  
Portaria: Conjunta nº 6/2018  
publicada em 1º/03/2018

## RELATÓRIOS PARA SOCIEDADE

Número 85 - março/2018

Indicação: Pacientes pediátricos com epilepsia  
Produto: Gerador de pulso para nervo vago

Número 84 - março/2018

Indicação: Prostatectomia radical  
Medicamento: Sistema cirúrgico robótico

Número 83 - março/2018

Indicação: Hipertensão pulmonar tromboembólica crônica  
Medicamento: Riociguate



## ACOMPANHE A CONITEC NAS MÍDIAS SOCIAIS



[@conitec\\_gov](https://twitter.com/conitec_gov)



[youtube.com](https://youtube.com)

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

# CONITEC

Comissão Nacional de  
Incorporação de  
Tecnologias no SUS



MINISTÉRIO DA  
SAÚDE

