

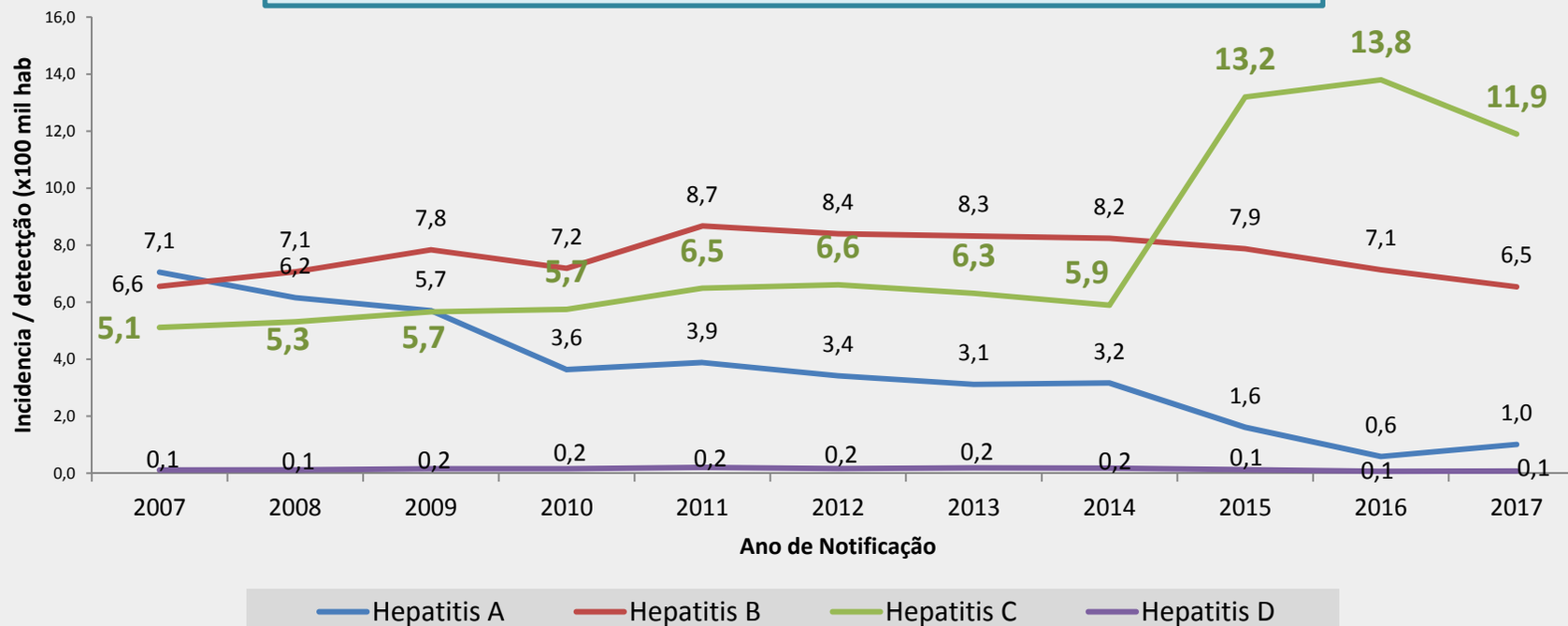
Ministério da Saúde lança plano para eliminar hepatite C até 2030

O SUS oferece tratamento para todos
independente do grau de lesão do fígado



Dentre as hepatites virais, hepatite C continua notificando maior número de casos: 11,9 casos para cada 100 mil habitantes

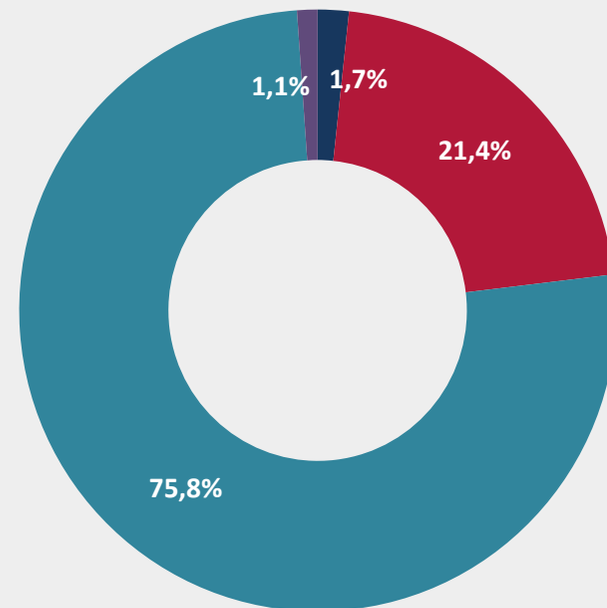
A notificação é obrigatória para todas as hepatites virais



Mais de 70% dos óbitos por hepatites virais são decorrentes da Hepatite C

Total de óbitos com causa básica por hepatites virais de 2000 a 2016 - **35.931**

- Hepatite C: 23.076 – 75,3%
- Hepatite B: 7.828 – 21,8%
- Hepatite A: 794 – 2,2%
- Hepatite D: 233 – 0,7%



■ Hepatitis A ■ Hepatitis B ■ Hepatitis C ■ Hepatitis D

PANORAMA ATUAL

Brasil registrou
40.198 casos novos de
hepatites virais em 2017

De 1999 até 2017 são
718.837 pessoas
notificadas com hepatites
virais



HEPATITE A

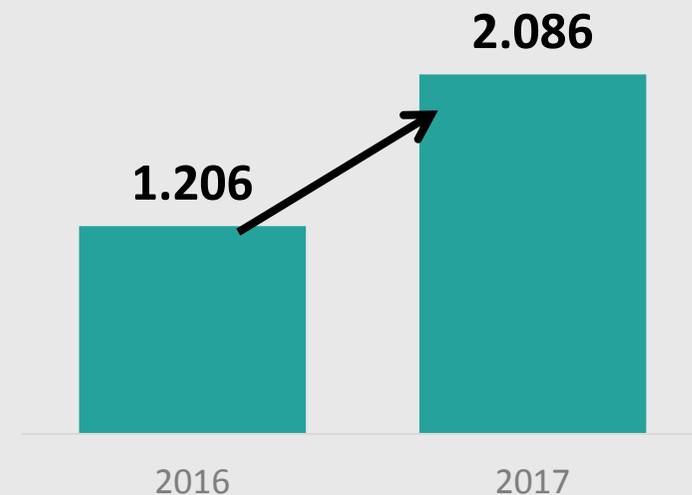
Transmissão comum é pela água e alimentos contaminados. Surtos recentes têm sido relatados pelas práticas sexuais – transmissão oral-anal

- Casos mais que dobraram em homens de 20 a 39 anos
- São Paulo registra crescimento expressivo: saiu de 155 em 2016 para 1108 em 2017. Grande parte por via sexual em homens com idade 20 a 39 anos

Fonte: MS/SVS/Departamento de Vigilância, Prevenção e Controle das IST, do HIV/Aids e das Hepatites Virais

2017-Casos quase dobraram em comparação com 2016 no Brasil

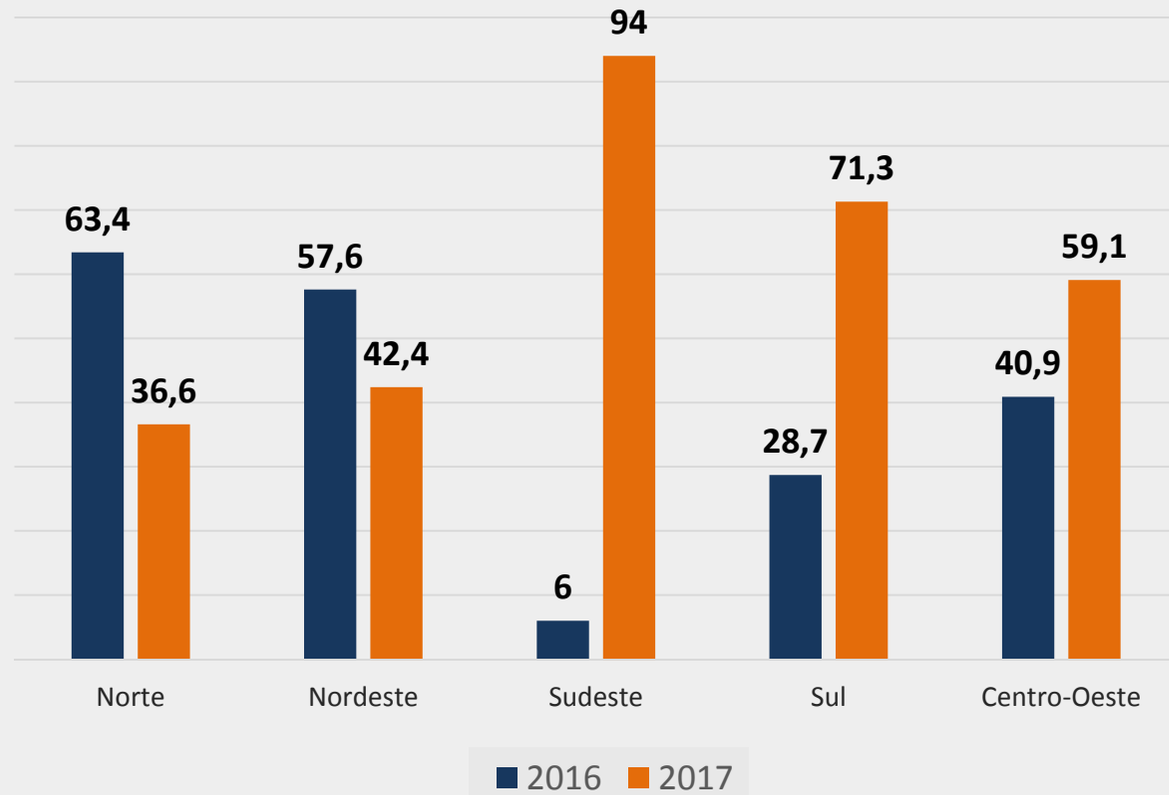
Taxa de incidência por 100 mil habitantes



HEPATITE A: aumento no Sudeste



**Cresce
incidência
de casos de
hepatite A
em homens
na faixa etária
20 a 39 anos**



PREVENÇÃO NO SUS DA HEPATITE A

A Vacina é uma forma de prevenção contra a doença e está disponível no SUS

- Em crianças, a imunização está disponível a partir de 15 meses e abaixo dos 5 anos
- Em um ano de gestão, foram distribuídas 3,7 milhões de vacinas



Devido ao surto local observado em São Paulo, a vacinação foi ampliada para populações específicas: homens que fazem sexo por homens.

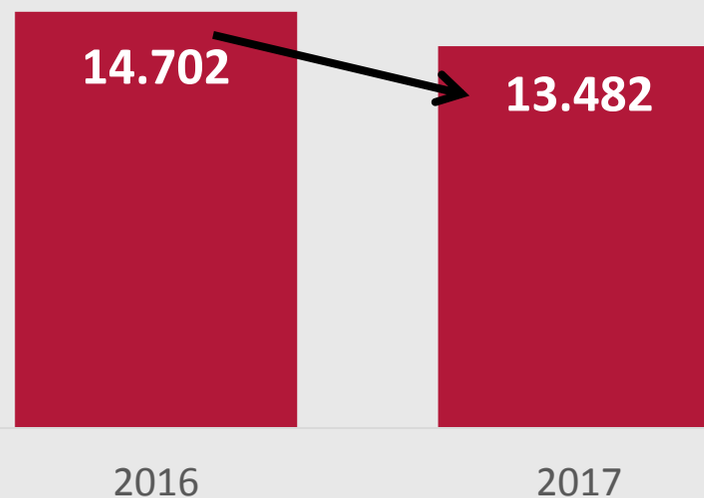
HEPATITE B

Transmissão por sangue contaminado, sexo desprotegido, compartilhamento de objetos cortantes e de uso pessoal e por transmissão vertical

- Nos últimos 10 anos, pouca variação com leve tendência de queda nos últimos 4 anos
- Hepatite B é a segunda causa de óbitos entre as hepatites virais: foram 477 em 2016

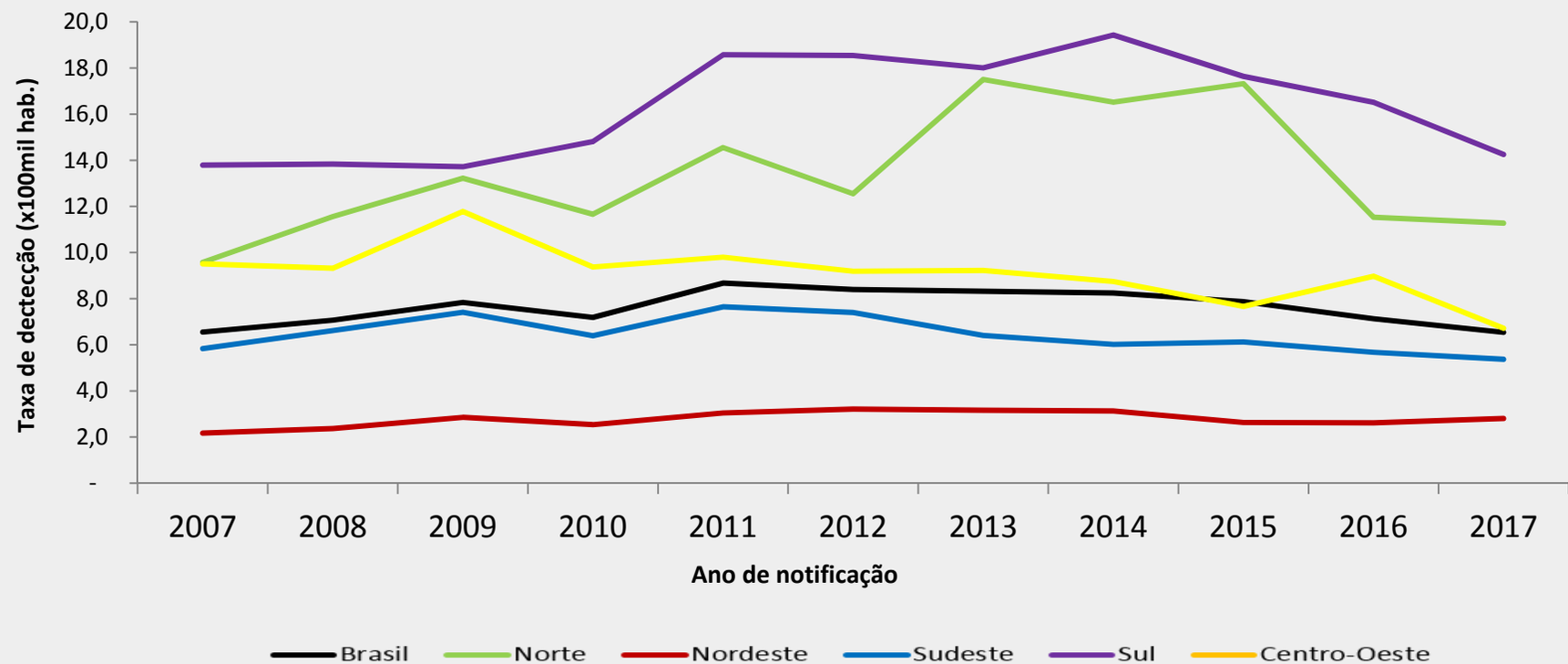
13.482 casos registrados em 2017

Taxa de detecção de 6,5 casos por 100 mil habitantes



HEPATITE B

A oferta da vacinação impacta no número de novos casos



•Fonte: MS/SVS/Departamento de Vigilância, Prevenção e Controle das IST, do HIV/Aids e das Hepatites Virais

PREVENÇÃO NO SUS DA HEPATITE B

A Vacina é a melhor estratégia de prevenção contra a doença e está disponível no SUS

- Em crianças, a imunização são quatro doses: ao nascer, 2,4 e 6 meses. Para os adultos que não se vacinaram na infância, são três doses a depender da situação vacinal
- Em 2017, foram distribuídas **18** milhões de vacinas
- Atualmente, **31.191** pacientes estão em tratamento para hepatite B

HEPATITE C

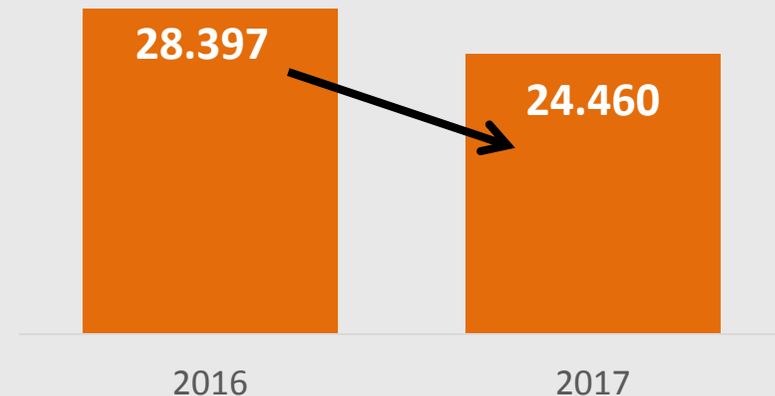
Transmissão por sangue contaminado, sexo desprotegido, compartilhamento de objetos cortantes e de uso pessoal

- Prevalente em adultos acima de 40 anos
- Causa cirrose, câncer e pode matar
- Notificação obrigatória
- **331.855 mil** notificados no país desde o final da década de 90
- 10% das pessoas também tem HIV

24.460 casos registrados em 2017

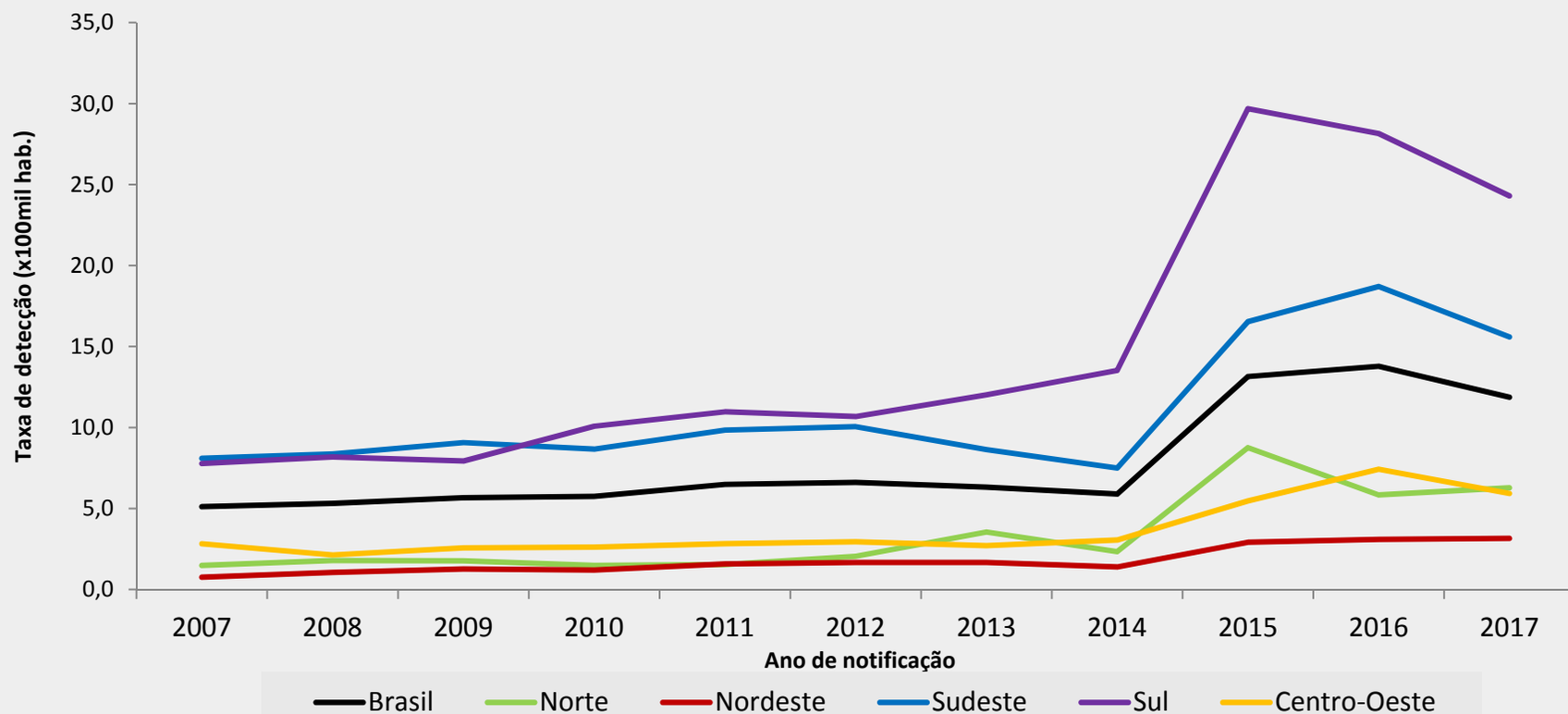
Taxa de detecção
11,9 casos por 100 mil habitantes

A diferença dos casos está relacionada com atualização de banco de dados e melhoria da qualidade do banco de dados



HEPATITE C

Doença tem como característica a invisibilidade



Fonte: MS/SVS/Departamento de Vigilância, Prevenção e Controle das IST, do HIV/Aids e das Hepatites Virais

Mais de um milhão de pessoas tiveram contato com o vírus



Hepatite C é uma doença silenciosa – o maior desafio é encontrar as pessoas infectadas por este vírus



O envolvimento das três esferas de governo é imprescindível para encontrar estes pacientes



1.083.000 pessoas tiveram contato com o vírus da hepatite, o que representa 0,71% da população

60,7% delas, 657 mil, são elegíveis para tratamento, ou seja, têm vírus circulante no sangue. A maior concentração dos casos está na população com mais de 40 anos de idade

Todos os pacientes terão acesso ao tratamento



Desde 2015, foram distribuídos

76.564 tratamentos



- Ampliação do tratamento para todos os pacientes
- Antiviral de ação direta (DAA) para hepatite Aguda
- Tratamento para crianças maiores que 12 anos ou 35 kg
- Incorporação de novos medicamentos
- Retratamento

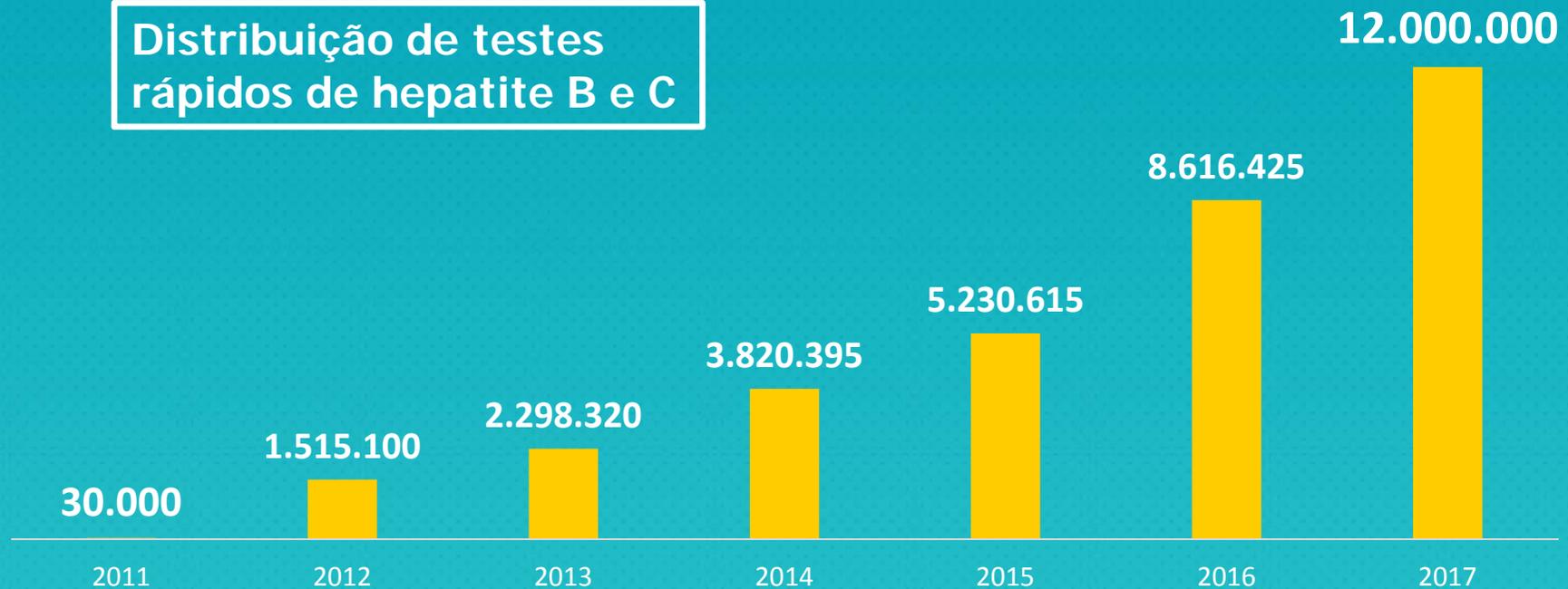
Tratamento possibilita

90%
de chance de cura



Oferta de testes rápidos no SUS facilita acesso ao tratamento

Distribuição de testes
rápidos de hepatite B e C



Plano foi pactuado entre União, estados e municípios

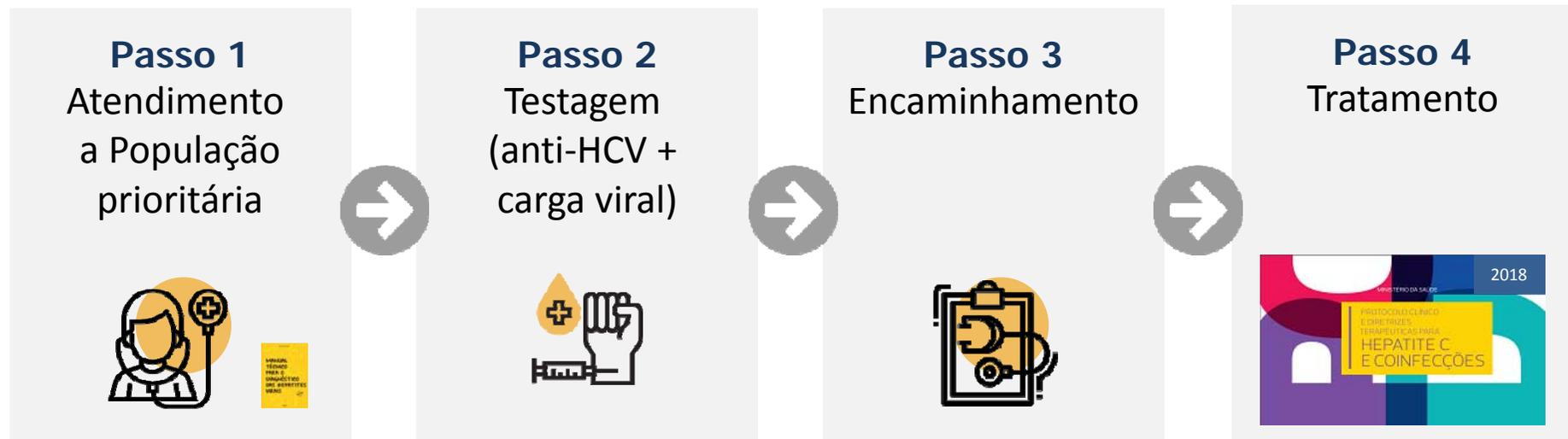
AÇÕES:

- › Simplificar o diagnóstico;
- › Ampliar a testagem, principalmente, em populações consideradas prioritárias;
- › Estimular a busca ativa de casos diagnosticados e ainda não vinculados ao SUS;
- › Fortalecer linha de cuidado no atendimento às hepatites virais;
- › Monitorar e divulgar os avanços do plano de eliminação.

META:
eliminação da
hepatite C até 2030



Ministério da Saúde propõe a simplificação do diagnóstico



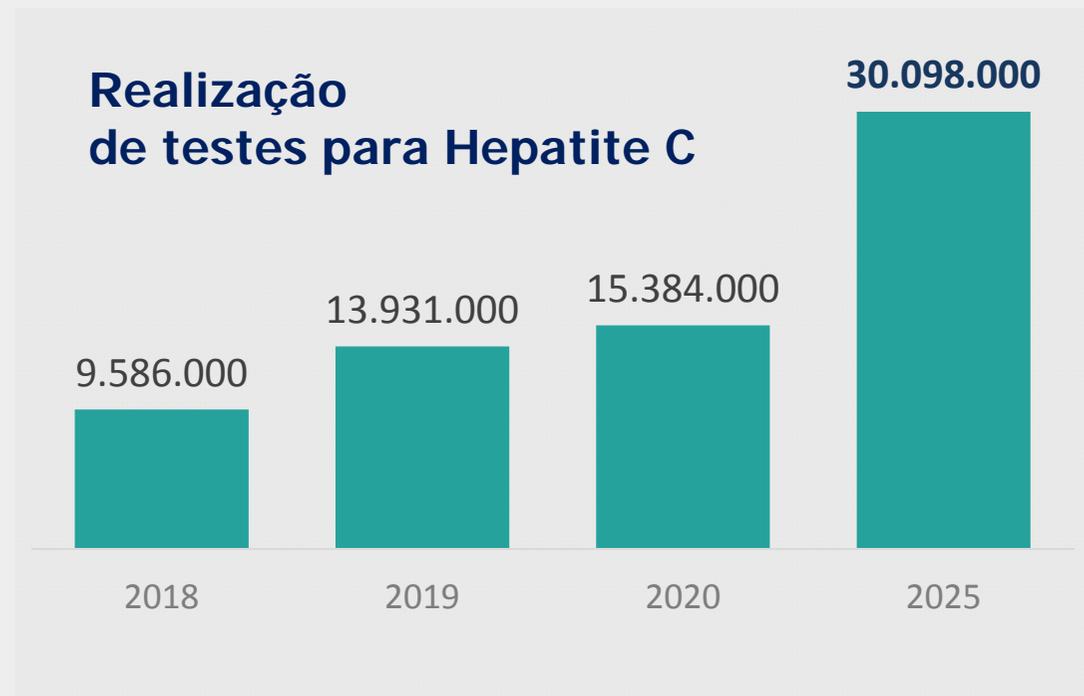
MANUAL DE DIAGNÓSTICOS:

Ministério simplificou os processos para o diagnóstico. A confirmação do diagnóstico será definida por meio da realização dos testes rápidos e carga viral, otimizando a vinculação do paciente ao serviço

Metas pactuadas prevê aumento de pessoas testadas, diagnosticadas e oferta de tratamento

Em 2017, foram distribuídos **6 milhões** de testes rápidos para hepatites C

Meta é testar o público prioritário para hepatite C até 2030



Ampliação do diagnóstico e o tratamento diminuirá o número de novos casos

ANOS		2019	2020-2024	2025-2030
Plano de Eliminação	Números pessoas testadas (população geral)	13.931.000	15.384.000	30.098.000
	Novos Diagnósticos	40.000	40.000	40.000
	Tratamento	50.000	50.000	32.000

TESTAGEM FREQUENTE

- Pessoas vivendo com o vírus da imunodeficiência humana (HIV)/aids;
- Pessoas fazem Profilaxia Pré-Exposição (PrEP) contra o HIV
- População privada de liberdade
- Pessoas com múltiplos parceiros sexuais ou com múltiplas infecções sexualmente transmissíveis
- Pessoas transexuais
- Gays e Homens que fazem com Homens
- Trabalhadores(as) do sexo
- Usuário de álcool e outras drogas
- Pacientes em regime de diálise

PELO MENOS UMA VEZ AO LONGO VIDA

Todas as pessoas com idade igual ou superior a 40 anos - E/OU

- Pacientes com diagnóstico de diabetes, antecedentes psiquiátricos, com histórico de patologia hepática sem diagnóstico, com elevações de ALT e/ou AST, com antecedente de doença renal ou de imunodepressão, a qualquer tempo.
- Antecedente de transfusão de sangue , hemoderivados ou órgãos antes de 1992
- Antecedente de tatuagem ou *piercing* em ambiente não regulamentado
- Antecedente de exposição a material biológico contaminado
- Antecedente de uso de álcool ou outras drogas
- Contactante íntimo ou parceiro sexual de pessoas portadoras de hepatite C
- Crianças nascidas de mães que vivem com o VHC

Brasil está alinhado com as metas mundiais

METAS PACTUADAS PELA ORGANIZAÇÃO MUNDIAL DE SAÚDE

Até 2030:

- Redução de 90% dos casos
- Redução de 65% das mortalidades associadas às hepatites

Brasil é signatário de Plano Estratégia Global da Hepatite Viral da OMS



Dados da hepatites de todos os municípios do país disponíveis online

Novo link no **Portal aids** permitirá acesso aos dados de hepatites de todos os municípios brasileiros

Boletim também está disponível no **Portal aids**

<http://indicadoreshepatites.aids.gov.br/>

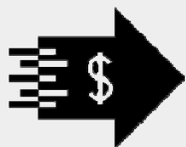


The screenshot displays the website interface for 'Indicadores e Dados Básicos da Hepatites nos Municípios Brasileiros'. It features a navigation menu with 'Abrangência dos Dados' set to 'Dados Regionais e Nacionais' and 'Subcategoria' set to 'Brasil'. A button labeled 'Baixar Dados em Planilha Excel' is visible. The main content area is titled 'HEPATITES - GERAL' and contains two tables. The first table, 'Tabela 1 - Casos de hepatites virais por tipo e ano de notificação, 1999-2016', shows data for 2016. The second table, 'Tabela 2. Casos de hepatite A e taxa de incidência (por 100.000 habitantes) por ano de notificação, 1999-2016', shows data for 2016.

Casos de Hepatites Virais	Total	A	B	C	D
Total de casos	561.058	162.847	212.031	182.389	3.791

Casos de Hepatites Virais	Total	1999-2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Casos de Hepatites Virais	162.847	32.653	17.441	21.958	17.042	13.386	11.684	10.920	6.952	7.472	6.633	6.271	6.416	3.291	1.148

Investimento na assistência é crescente



Desde 2015, foram investidos **R\$ 2,02 bilhões** na compra de medicamentos para o tratamento da hepatite C



O Ministério da Saúde está com processo de aquisição de **50.000 tratamentos**

OBRIGADO!



SUS+ MINISTÉRIO DA SAÚDE

