

Situação dos Insumos Estratégicos para Saúde adquiridos pela SVS

Coordenação-Geral do Programa Nacional de Imunizações
Coordenação Geral de Laboratórios de Saúde Pública

Secretaria de Vigilância em Saúde
Ministério da Saúde

28 de julho de 2016



Ministério da
Saúde



www.saude.gov.br/svs

Imunobiológicos adquiridos - CGPNI

VACINAS	SOROS HETEROLOGOS	IMUNOGLOBULINAS
1) Vacina BCG	1) Soro antibotrópico	1) Imunoglobulina anti-hepatite B
2) Vacina dupla adulto-dT	2) Soro antibotrópico crotálico	2) Imunoglobulina humana antivaricela-zoster
3) Vacina dupla infantil-Dt	3) Soro antibotrópico laquético	3) Imunoglobulina humana antirrábica
4) Vacina hepatite B	4) Soro antielapídico	4) Imunoglobulina humana antitetânica
5) Vacina tríplice bacteriana-DTP	5) Soro antiescorpiônico	
6) Vacina febre amarela	6) Soro antirrábico	
7) Vacina poliomielite oral	7) Soro antitetânico	
8) Vacina tríplice viral –SCR	8) Soro antiaracnídico	
9) Vacina rotavirus	9) Soro antibotulínico	
10) Vacina contra raiva canina	10) Soro antidiftérico	
11) Vacina febre tifóide	11) Soro antilonômico	
12) Vacina contra <i>Haemophilus Influenzae</i> tipo B	12) Soro antiloxoscélico	
13) Vacina poliomielite inativada	13) Soro anticrotálico	
14) Vacina tríplice acelular infantil – DTPa		
15) Vacina hepatite A (CRIE)		
16) Vacina meningite conjugada C		
17) Vacina pentavalente DTP-HB/Hib		
18) Vacina pneumococo 23		
19) Vacina pneumo conjugada 10 valente		
20) Vacina contra raiva embrião de galinha		
21) Vacina contra raiva vero cultura celular		
22) Vacina varicela		
23) Vacina cólera		
24) Vacina tetra viral		
25) Vacina papilomavirus humano-HPV		
26) Vacina influenza		
27) Vacina tríplice acelular gestante - dTpa		
28) Vacina hepatite A (rotina pediátrica)		

45 imunobiológicos:
 28 vacinas (08 CRIE).
 13 soros heterólogos.
 04 soros homólogos (imunoglobulinas).

Situação atual das vacinas

Situação de abastecimento irregular:

- **Tríplice viral: Pendências nas entregas por Bio-Manguinhos, desde 2014. No entanto, a distribuição tem sido realizada de maneira racional.**
- **Febre amarela: Pendências nas entregas por Bio-Manguinhos (único fornecedor), desde 2014. No entanto, a distribuição tem sido realizada de maneira racional.**
- **Tetraviral: pendências nas entregas por Bio-Manguinhos. Foi substituída nas regiões Nordeste e Sudeste pelo esquema de tríplice viral + varicela monovalente. Envio de tetraviral para as regiões Norte, Sul e Centro-Oeste.**
- **DTP: Os lotes da vacina que aguardavam a baixa de termo de guarda foram liberados e encontram - se em análise pelo INCQS. O quantitativo atende a 3 meses de abastecimento.**

Situação atual das vacinas

Campanha Nacional de Multivacinação (período de 19 a 30 de setembro - devido aos jogos olímpicos)

- Poliomielite Oral: Devido à mudança da trivalente para bivalente por recomendação da OMS a vacinação será seletiva para crianças que ainda não tenham completado o esquema vacinal contra a poliomielite.

- Atualização da caderneta de vacinação da criança e do adolescente de 9 a <13 anos contra sarampo, rubéola, caxumba, tétano, difteria, HPV (meninas), hepatite B.

Situação atual das vacinas

Distribuição parcial em julho: BCG (distribuído cerca de 54% aos estados)

- Problemas na produção – FAP, alterações constantes de cronogramas.
- Lotes em análise no INCQS, com previsão de liberação para setembro.

Situação de desabastecimento:

- Hepatite A (CRIE): aquisição via OPAS, em andamento. Aguardando embarque para setembro/16

Previsão de regularização: outubro.

- DTPa (CRIE): recebidas ordens de compras da OPAS. Previsão de chegada agosto/16.

Previsão de regularização: setembro.

Possível desabastecimento:

- Hepatite B: cancelamento da produção pelo Butantan. Aquisição via OPAS, aguardando as ordens de compra. Estoque disponível até julho.
- Hepatite A e dTpa: Aquisição pelo Butantan - contratos assinados em 19/07/16.

Situação atual dos soros

- **Distribuição parcial ou desabastecimento:**
 - IVB e Funed - contratos 2015 não finalizados, com solicitação de prorrogação para conclusão das entregas.**
- **Antecipação de entregas do contrato do Butantan para suprir parte da demanda nacional.**
- **Aprovada pela Anvisa a extensão da produção compartilhada por mais 12 meses.**

Kits de Diagnósticos e reagentes adquiridos – CGLAB

ENZIMAIMUNOENSAIO (ELISA)	BIOLOGIA MOLECULAR (BioMol)
1) Chagas	1) Meningite
2) Chikungunya IgG e IgM	2) Influenza
3) Dengue IgM e NS1	3) Chikungunya
4) Hantavirose IgG e IgM	4) Zika
5) Herpes IgG e IgM	5) Tuberculose
6) Leishmaniose Visceral Canina	REAGENTE (Reg.)
7) Leptospirose IgM	1) Reagente Suplementar Rubéola/Sarampo
8) Parvovírus IgG e IgM	2) Colinesterase
9) Rotavírus	
10) Rubéola IgG e IgM	
11) Sarampo IgG e IgM	
IMUNOFLUORESCÊNCIA (IF)	
1) Chagas	
2) Influenza	
3) Leishmaniose Visceral Humana	
TESTE RÁPIDO (TR)	
1) Esquistossomose	
2) Filariose	
3) Leishmaniose Visceral Canina	
4) Leishmaniose Visceral Humana	
5) Malária	

33 insumos diagnóstico:

- 18 – Enzimaimunoensaio
- 03 – Imunofluorescência
- 05 – Teste rápido
- 05 – Biologia Molecular
- 02 – Reagente

Situação atual

Situação de desabastecimento:

- **Dengue (BioMol):** Processo encontra-se no DLOG para ratificação da dispensa e autorização da publicação e emissão da nota de empenho.
- **Dengue NS1:** Aguardando finalização do Pregão 36/2016.
- **Dengue (IgM):** Aguardando finalização do Pregão 36/2016.
- **Chagas (IF):** Aguardando entregas dos Kits pela FIOCRUZ. TED 28/2016 publicado em 22 de junho de 2016.
- **Chagas (ELISA):** Aguardando finalização Pregão.
- **Colinesterase:** Estoque zerado apesar disso, os estados estão abastecidos. Aguardando finalização do Pregão 36/2016.
- **Hantavirose (ELISA):** Aguardando entregas pela Fiocruz dos kits referente ao TED 29/2016.
- **Leishmaniose Visceral Humana (IF):** Processo finalizado, aguardando início das entregas por Bio-Manguinhos.
- **Parvovírus (ELISA):** 20 kits IgG e 20 kits IgM estão em processo de desembaraço.
25 kits IgG e 25 kits IgM com previsão de chegada em julho de 2016.
- **Sarampo IgG:** Aguardando finalização do Pregão 36/2016.
- **Tuberculose (BioMol):** Processo de inexigibilidade em andamento.
- **Zika (BioMol):** Processo encontra-se no DLOG para ratificação da dispensa e autorização da publicação e emissão da nota de empenho.