



INFORME DE DISTRIBUIÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS ÀS SUPERINTENDÊNCIAS REGIONAIS DE SAÚDE E MUNICÍPIOS DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO - 2024

Mês de referência: **Março/2024**

Considerando que o Departamento de Imunizações e Doenças Imunopreveníveis (DPNI) do Ministério da Saúde é responsável pelo provimento e distribuição dos imunobiológicos aos estados;

Informamos acerca da situação de distribuição dos imunobiológicos a partir de informações fornecidas pelo órgão federal.

1. Imunobiológicos enviados regularmente

Quadro 1. Imunobiológicos enviados regularmente

VACINA DUPLA ADULTO (DT)	VACINA CONTRA HEPATITE B
VACINA TRÍPLICE (DTP)	VACINA CONTRA RAIVA EM CULTURA CELULAR/VERO
VACINA PENTAVALENTE	VACINA BCG INTRADÉRMICO
VACINA PNEUMOCÓCICA 10	VACINA TRÍPLICE VIRAL
VACINA CONTRA PNEUMOCOCO 23	VACINA TRÍPLICE ACELULAR (DTPA) ADULTO ROTINA
VACINA PNEUMOCÓCICA CONJUGADA 13	VACINA MENINGOCÓCICA CONJUGADA ACWY
IMUNOGLOBULINA ANTIVARICELA ZOSTER	VACINA ROTAVÍRUS HUMANO
SORO ANTIELAPÍDICO (BIVALENTE)	VACINA CONTRA SARS-COV2-10 DOSES PEDIÁTRICA MENOR DE 5 ANOS
IMUNOGLOBULINA ANTIHEPATITE B 1000	VACINA CONTRA SARS-COV2-10 DOSES PEDIÁTRICA MAIOR DE 5 ANOS
IMUNOGLOBULINA ANTIHEPATITE B 100	VACINA CONTRA SARS-COV2 06 DOSES
SORO ANTIBOTRÓPICO PENTAVALENTE	VACINA CONTRA SARS-COV2 BIVALENTE BA4/BA5
SORO ANTIBOTRÓPICO (PENTAVALENTE) E ANTILAQUÉTICO	VACINA CONTRA PÓLIO INATIVA
SORO ANTILONOMIA	VACINA ORAL CONTRA POLIOMIELITE
SORO ANTIBOTULÍNICO	SORO ANTICROTÁLICO
SOR DIFTÉRICO	VACINA CONTRA FEBRE AMARELA

Os imunobiológicos descritos no quadro 1 serão devidamente distribuídos às regionais de saúde e municípios nos pedidos de rotina do mês de março de 2024, seguindo as cotas mensais previamente calculadas.

Lembramos que parte da rotina do mês de março foi distribuída, de maneira excepcional, junto com as entregas da rotina de fevereiro, conforme tabela abaixo:



Quadro 2. Imunobiológicos distribuídos na rotina de fevereiro, entre 19 e 01 de março de 2024, e porcentagem máxima a ser distribuída na rotina de março

Imunobiológico	Distribuição relativa ao mês de fevereiro distribuída em fevereiro	Distribuição relativa ao mês de março distribuída junto a rotina de fevereiro	Distribuição a ser realizada no mês de março
BCG	COTA	COTA	0
HEPATITE B	COTA	60% DA COTA	ATÉ 40% DA COTA
PENTAVALENTE	COTA	40% DA COTA	ATÉ 60% DA COTA
VIP	COTA	40% DA COTA	ATÉ 60% DA COTA
VOP	COTA	0	ATÉ 1 COTA
PNEUMOCÓCICA 10	COTA	60% DA COTA	ATÉ 40% DA COTA
ROTAVÍRUS	COTA	55% DA COTA	ATÉ 45% DA COTA
DTP	COTA	50% DA COTA	ATÉ 50% A COTA
VARICELA	50% DA COTA	0	35% DA COTA*
TRÍPLICE VIRAL	COTA	20% DA COTA	ATÉ 80% DA COTA
FEBRE AMARELA	90% DA COTA	0	ATÉ 1 COTA
HPV	90% DA COTA	0	ATÉ 70% DA COTA
VERO	COTA	30% DA COTA	ATÉ 70% DA COTA
dT	COTA	60% DA COTA	ATÉ 40% DA COTA
ACWY	COTA	50% DA COTA	ATÉ 50% DA COTA

*A imunização contra varicela contará com 35% da cota da vacina contra varicela e 40% da cota complementada com a vacina Tetra Viral, conforme orientação abaixo, no item 2.

Logo, os pedidos entregues na rotina de março serão complementares ao que já foi entregue em fevereiro, **segundo os pedidos realizados por cada ente via Sistema de Informação**. Tal medida visa fornecer o imunobiológico conforme demanda, considerando o estoque residual em cada território para uma gestão de estoque mais eficiente.



2. Imunobiológicos com atendimento parcial

Quadro 3. Imunobiológicos com atendimento parcial da média mensal

SORO ANTIRRÁBICO HUMANO	IMUNOGLOBULINA ANTIRRÁBICA HUMANA
SORO ANTITETÂNICO	IMUNOGLOBULINA ANTITETÂNICA
VACINA CONTRA <i>HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIPO B</i>	VACINA PAPILOMAVÍRUS HUMANO - HPV
VACINA CONTRA VARICELA	VACINA CONTRA HEPATITE A – ROTINA PEDIÁTRICA

Os imunobiológicos do quadro 3 foram recebidos parcialmente pelo estado. Logo, a distribuição, conforme cotas mensais, ficou comprometida, sendo distribuídos em quantidades reduzidas às regionais e municípios. Mantém-se, na Rede de Frio Estadual, apenas quantidades suficientes para situações emergenciais de bloqueio de casos. A vacina contra HPV será distribuída em quantidade proporcional a 70% da cota mensal dos municípios. Hepatite A – Rotina pediátrica terá distribuição equivalente a 30% das cotas. A vacina contra *haemophilus influenzae* tipo b foi recebida em cerca de 70% da demanda mensal do estado e terá distribuição realizada conforme demanda, limitando-se a quantidade existente no estoque.

Destacamos ainda que no mês de fevereiro o Espírito Santo recebeu 4.000 doses da vacina Tetra Viral. A mesma será utilizada para complementar o esquema vacinal de proteção contra Varicela, considerando o contingenciamento de distribuição da mesma. A distribuição da vacina contra Varicela, somada ao quantitativo recebido da vacina Tetra Viral atingirá 75% das cotas mensais para proteção contra a doença (40% da cota em vacina Tetra viral e 35% da cota em Varicela). A vacina Tetra viral pode ser retirada pelos municípios e regionais conforme agendamento, a partir da primeira semana de março.

3. Imunobiológicos com indisponibilidade de estoque

Quadro 4. Imunobiológicos com indisponibilidade de estoque

VACINA MENINGOCÓCICA C CONJUGADA	VACINA TRÍPLICE ACELULAR (DTPA) - CRIE
VACINA CONTRA HEPATITE A – CRIE	

Os imunobiológicos do quadro 4 não foram recebidos pelo Ministério da Saúde nos pedidos realizados pelo estado para as rotinas de março. Portanto, a distribuição para as regionais de saúde e municípios não ocorrerá para uso nas rotinas. Informamos ainda que não há estoque dos imunobiológicos descritos na Rede de Frio Estadual.



Quanto a falta ou redução na distribuição dos imunobiológicos, o MS justifica:

Varicela: Devido aos trâmites regulatórios relacionados à qualidade na produção internacional da vacina, as entregas para o Ministério foram afetadas. Uma nova remessa foi entregue, sendo liberada para os estados na rotina de dezembro. Considerando esse cenário, a distribuição encontra-se contingenciada.

Vacina Contra *Haemophilus Influenzae* Tipo B (HIB): O Ministério da Saúde realizou uma compra emergencial via OPAS para suprir a demanda dos estados. Estamos aguardando a data de embarque das vacinas.

Vacina meningocócica c conjugada: O contrato foi assinado e as entregas começarão nos próximos dias, com distribuição imediata após aprovação do controle de qualidade. Para não perder a oportunidade de vacinação, a vacina acwy está sendo enviada em substituição.

Vacina hepatite A (Pediátrica): Devido a problemas na qualidade da embalagem, o laboratório atrasou as entregas da vacina.

Vacina hepatite A - CRIE: Devido à dificuldade em encontrar fornecedores nacionais, o Ministério da Saúde realizou uma compra emergencial via OPAS para suprir a demanda dos estados. No momento o MS aguarda o envio da data do embarque das vacinas.

Vacina Tríplice Acelular (DTPa) - CRIE: O estoque atual do Ministério da Saúde está restrito para essa vacina devido à dificuldade de produção mundial, impactando diretamente na aquisição por não encontrar fornecedores. Em substituição, a vacina Hexavalente está sendo distribuída.

- **Da campanha contra a COVID-19:** Considerando a inclusão da vacina contra COVID-19 no calendário vacinal para crianças a partir de 6 meses até 4 anos, 11 meses e 29 dias, o imunobiológico foi então incluído na rotina de distribuição às regionais de saúde e municípios em quantidade conforme cálculo de cota mensal. Demais vacinas contra COVID-19 devem ser solicitadas ao estado conforme demanda.



CONCLUSÃO:

O Ministério da Saúde tem comunicado que está realizando todos os esforços possíveis para a regularização da distribuição dos imunobiológicos e vem, insistentemente, trabalhando conjuntamente com os laboratórios na discussão dos cronogramas de entrega, com vistas a reduzir possíveis impactos no abastecimento desses insumos ao país.

Informativo produzido e adaptado através do documento oficial do Ministério da Saúde denominado - **INFORME DE DISTRIBUIÇÃO DE IMUNOBIOLÓGICOS AOS ESTADOS.**
Atualização em 30 de janeiro de 2024.

Os dados são atualizados mensalmente de acordo com as rotinas recebidas pelo Ministério da Saúde.

ASSINATURAS (3)

Documento original assinado eletronicamente, conforme MP 2200-2/2001, art. 10, § 2º, por:

MARILIA MEIRELES SANTOS
ENFERMEIRO - DT
NEVE - SESA - GOVES
assinado em 04/03/2024 15:08:31 -03:00

DANIELLE GRILLO PACHECO LYRA
ENFERMEIRO - QSS
NEVE - SESA - GOVES
assinado em 05/03/2024 09:42:41 -03:00

JAYNE MENEZES DE SOUZA
ANALISTA DE GESTÃO DE ESTOQUES DE IMUNOBIOLOGICOS
SSVS - SESA - GOVES
assinado em 05/03/2024 09:17:38 -03:00



INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 05/03/2024 09:42:41 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)
por MARILIA MEIRELES SANTOS (ENFERMEIRO - DT - NEVE - SESA - GOVES)
Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2024-M5S47T>