

CADERNO DE INFORMAÇÃO EM SAÚDE

REGIÃO DE SAÚDE ICÓ



GOVERNO DO
ESTADO DO CEARÁ
Secretaria da Saúde

Camilo Sobreira de Santana
Governador do Estado do Ceará

Henrique Jorge Javi de Souza
Secretário de Saúde do Estado do Ceará

Lilian Alves Amorim Beltrão
Secretaria Executiva

Marcos Antônio Gadelha Maia
Secretário Adjunto

Coordenação

Coordenadoria de Promoção e Proteção à Saúde – COPROM

Márcio Henrique de Oliveira Garcia

Núcleos

Núcleo de Informação e Análise em Saúde – NUIAS

Thaís Nogueira Facó de Paula Pessoa

Núcleo de Vigilância Epidemiológica – NUVEP

Sheila Maria Santiago Borges

Núcleo de Vigilância Sanitária – NUVIS

Maria Dolores Duarte Fernandes

Núcleo de Vigilância de Vigilância Ambiental – NUVAM

Edenilo Baltazar Barreira Filho

Núcleo de Controle de Vetores – NUVET

Roberta de Paula Oliveira

Núcleo de Imunizações – NUIMU

Ana Vilma Leite Braga

Equipe de Elaboração

Núcleo de Informação e Análise em Saúde - NUIAS

Jeane Leandro Dias

Lindélia Sobreira Coriolano

Pedro Antônio de Castro Albuquerque

Rafael Reinaldo da Silva

Socorro Maria Pinho Penteado

Thaís Nogueira Facó de Paula Pessoa

Colaboração

Ana Karine Borges Carneiro

Ana Rita Paulo Cardoso

Augediva Maria Jucá Pordeus

Danielle Martins Rabelo

Ediânia de Castro Albuquerque

Francisco Alexandre Monteiro Nogueira

Gerlânia Maria Martins de Melo Soares

Harlen Regis da Silva Lima

Leidyane Viana da Silva

Luana de Freitas Pinto Severiano

Luiz Correia Filho

Maria Aurenice de Oliveira

Marta Maria Caetano de Souza

Macedônia Pinto dos Santos

Nayara Camila Amorim de Alvarenga Pivisan

Regina Maria Vale de Carvalho

Regiane de Moraes Araújo

Vivian da Silva Gomes

Sergio Murilo Martins Cruz

Sheila Maria Santiago Borges

Outras Instituições Envolvidas

Instituto de Pesquisa e Estratégia Econômica do Ceará – IPECE

Secretaria das Cidades – SCIDADES

Secretaria da Educação – SEDUC

Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística – IBGE

APRESENTAÇÃO

A Secretaria da Saúde do Ceará (Sesa), alinhada à sua missão de “*assegurar a formulação e gestão das políticas públicas em saúde e a prestação da assistência à saúde individual e coletiva, contribuindo assim para a melhoria da qualidade de vida dos cearenses*”, busca cooperar continuamente com os gestores regionais e municipais de saúde no aperfeiçoamento dos processos e práticas de gestão.

Neste sentido, a Coordenadoria de Promoção e Proteção à Saúde (Coprom/Sesa), comprometida com a produção sistemática de informações que subsidiem o planejamento e gestão em saúde no SUS, apresenta os novos **Cadernos de Informação em Saúde**. Elaborados pelo Núcleo de Informação e Análise em Saúde (Nuias/Coprom) com colaboração de diversos setores afins, os cadernos oferecem informações acerca de aspectos demográficos e socioeconômicos, dados de mortalidade e morbidade, além de recursos e cobertura, atualizados até 2015 ou período mais recente possível para cada informação.

Trata-se de um compilado de vinte e duas publicações relacionadas a cada uma das regiões de saúde do Estado. Cada caderno apresenta dados e indicadores relevantes com enfoque nos municípios que compõem aquela região e na respectiva macrorregião de saúde.

Márcio Henrique de Oliveira Garcia
Coordenadoria de Promoção e Proteção à Saúde - Coprom

A exibição dos dados através de gráficos e tabelas, acompanhados de notas técnicas e alertas, torna a visualização rápida e prática facilitando a análise de forma regionalizada.

Os dados dos cadernos foram extraídos dos principais Sistemas de Informação em Saúde alimentados pelos municípios e monitorados pela Secretaria da Saúde do Ceará, acrescidos de informações de setores importantes como Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), Instituto de Pesquisa e Estratégia Econômica do Ceará (Ipece), Secretaria de Educação do Ceará (Seduc) e Secretaria das Cidades, que complementam e enriquecem o contexto de análise de saúde.

A proposta é manter uma periodicidade de publicação quadrienal, sempre vinculada ao período de início de novos mandatos da gestão municipal, justamente com o objetivo de contribuir para o conhecimento da realidade local de cada gestor.

A expectativa é que os **Cadernos de Informação em Saúde** possam subsidiar profissionais e gestores na tomada de decisões e no planejamento das ações com foco nas prioridades de cada município e região de saúde do Estado, contribuindo, assim, para a melhoria da qualidade de vida e de saúde dos cearenses.

Henrique Jorge Javi de Souza
Secretário de Saúde do Estado do Ceará

Indicadores Demográficos e Socioeconômico

Demográficos – Tabelas

- População residente, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015.
- População por faixa etária, municípios da Região de Saúde Icó- Ceará, 2012.
- População do sexo masculino por faixa etária, municípios da Região de Saúde Icó- Ceará, 2012 .
- População do sexo feminino por faixa etária, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2012.
- Número de nascidos vivos (NV) e taxa de natalidade, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2009 a 2015.
- Número de óbitos e coeficiente geral de mortalidade (CGM), municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2009 a 2015.

Socioeconômicos – Tabelas

- Taxa de escolarização no ensino fundamental, segundo os municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2011 a 2015.
- Taxa de escolarização no ensino médio, segundo os municípios da Região de Saúde Icó- Ceará, 2011 a 2015.
- Índice de Desenvolvimento Municipal (IDM) e ranking, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2012.
- Proporção da população em situação de extrema pobreza, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2010.

Indicadores de Mortalidade

Mortalidade por causas - Tabelas

- Mortalidade proporcional por causas (Capítulo CID 10), Região de Saúde Icó - Ceará, 2009 a 2015.
- Mortalidade proporcional pelas principais causas, Região de Saúde Icó - Ceará, 2009 a 2015.
- Mortalidade proporcional pelas principais causas (Cap CID 10), municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015.

Mortalidade por causas - Figuras

- Taxa de mortalidade por doenças cerebrovasculares por Região de Saúde - Ceará, 2015.
- Taxa de mortalidade por doenças isquêmicas do coração por Região de Saúde - Ceará, 2015.
- Taxa de mortalidade por doenças hipertensivas por Região de Saúde - Ceará, 2015.
- Taxa de mortalidade por homicídio por Região de Saúde - Ceará, 2015.
- Taxa de mortalidade por acidentes de trânsito por Região de Saúde - Ceará, 2015.
- Taxa de mortalidade por acidentes de moto por Região de Saúde - Ceará, 2015.
- Taxa de mortalidade por câncer de próstata por Região de Saúde - Ceará, 2015.
- Taxa de mortalidade por câncer de mama feminina por Região de Saúde - Ceará, 2015.
- Taxa de mortalidade por câncer de pulmão por Região de Saúde - Ceará, 2015.
- Taxa de mortalidade por câncer de estômago por Região de Saúde - Ceará, 2015.

Indicadores de Mortalidade

Mortalidade infantil - Tabelas

- Taxa de mortalidade infantil e seus componentes (neonatal e pós-neonatal), municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015.
- Número e proporção de óbitos evitáveis em < 1 ano segundo tipo de evitabilidade, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015

Mortalidade infantil - Figuras

- Taxa de mortalidade infantil por Região de Saúde - Ceará, 2015.

Mortalidade materna - Tabelas

- Número de óbitos e razão de mortalidade materna por Região de Saúde da Macroregião Icó - Ceará, 2013 a 2015.
- Número de óbitos maternos, municípios da Região de Saúde de Icó - Ceará, 2013 a 2015.

Mortalidade materna - Figuras

- Razão de mortalidade materna (RMM) por Região de Saúde - Ceará, 2015.

Doenças transmissíveis - Tabelas

1. Número de casos confirmados das principais doenças transmissíveis, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015

Indicadores de Morbidade

Doenças transmissíveis - Figuras

- Taxa de incidência de dengue por Região de Saúde - Ceará, 2015.
- Taxa de incidência de leishmaniose visceral por Região de Saúde - Ceará, 2015
- Taxa de incidência de leishmaniose tegumentar por Região de Saúde - Ceará, 2015
- Taxa de detecção de hanseníase por Região de Saúde - Ceará, 2015
- Taxa de incidência de tuberculose por Região de Saúde - Ceará, 2015
- Taxa de incidência de aids por Região de Saúde - Ceará, 2015
- Taxa de incidência de sífilis congênita por Região de Saúde - Ceará, 2015

Notificação de violência praticada contra a criança, o adolescente, a mulher e o idoso – Tabelas

- Número de casos notificados de violência, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2009 a 2015

Notificação de violência praticada contra a criança, o adolescente, a mulher e o idoso – Figuras

- Número de casos notificados de violência praticada contra a criança, adolescente, mulher e o idoso por Região de Saúde - Ceará, 2015.

Internação hospitalar - Tabelas

- Número e proporção de internação por causas (Capítulo CID 10), Região de Saúde Icó - Ceará, 2015.
- Número e proporção de internação pelas principais causas específicas, Região de Saúde Icó - Ceará, 2015.
- Número e proporção de internação pela principais causas (Cap CID 10), municípios da Região de Saúde de Icó - Ceará, 2015.

Internação hospitalar - Figuras

- Taxa de internação por traumatismo por Região de Saúde - Ceará, 2015.
- Taxa de internação por pneumonia por Região de Saúde - Ceará, 2015.
- Taxa de internação por doenças infecciosas intestinais por Região de Saúde - Ceará, 2015.

Internação hospitalar condições sensíveis à atenção primária - Tabelas

- Proporção de internações por condições sensíveis à atenção primária, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015.

Internação hospitalar condições sensíveis à atenção primária - Figuras

- Proporção de internações por condições sensíveis à atenção primária, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015.

Recursos - Tabelas

- N.º profissionais de saúde (por 1.000 hab), municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015.
- N.º de unidades de saúde (CAPS, CEO, policlínica, UPA, hospital), municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015.
- Cobertura da Atenção Primária, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015.
- Gasto público com saúde como proporção do PIB e proporção da receita aplicada em saúde, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2013 e 2015.
- Proporção da receita própria aplicada em saúde, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2013 a 2015.

Coberturas - Tabelas

- Coberturas vacinais, municípios da Região de Saúde Canindé - Ceará, 2014 e 2015
- Número e percentual de algumas características dos nascidos vivos, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015.
- Média da ação coletiva de escovação dental supervisionada e cobertura de 1ª consulta odontológica programática, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015.
- Proporção de amostras de água examinadas para parâmetros coliforme total, cloro residual e turbidez, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2013/2015.
- Proporção de amostras de água examinadas para parâmetros coliforme total, cloro residual e turbidez por Região de Saúde - Ceará, 2013 a 2015.
- Taxa de cobertura urbana de abastecimento de água e esgotamento sanitário, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015.
- Número de ações de vigilância sanitária consideradas necessárias e executadas, segundo municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015.
- Monitoramento das ações de combate ao Aedes Aegypti, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015.

LISTA DE SIGLAS

Aids - Síndrome da Imunodeficiência Adquirida

BCG – Bacillus Calmette-Guérin

CAPS - Centros de Atenção Psicossocial

CAGECE - Campanha de Água e Esgoto do Ceará

CEO - Centros de Especialidades Odontológicas

CGM - Coeficiente Geral de Mortalidade

CID-10 - Classificação Estatística Internacional de Doenças e Problemas Relacionados à Saúde, 10^a revisão

CNES - Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde

CV – Cobertura Vacinal

CRÉS – Coordenadoria Regional de Saúde

DATASUS - Departamento de Informática do SUS/MS

DCC - Dengue com Complicação

DNV - Declaração de Nascido Vivo

DO – Declaração de Óbito

DN – Declaração de Nascidos

ESF - Estratégia de Saúde da Família

FHD - Febre Hemorrágica da Dengue

FTA- Abs - Fluorescent Treponemal Antibody Absorption

Hib - Haemophilus Influenzae

HB – Hepatite B

ICSAP – Internações de Condições Sensíveis à Atenção Primária

IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

IDB - Indicadores e Dados Básicos

IPECE - Instituto de Pesquisa e Estratégia Econômica do Ceará

IDM - Índice de Desenvolvimento do Município

LV – Leishmaniose Visceral

LT - Leishmaniose Tegumentar

MIF - Mulher em Idade Fértil

MS - Ministério da Saúde

McR – Macrorregião de Saúde

NV - Nascidos Vivos

OMS – Organização Mundial da Saúde

PIB - Produto Interno Bruto

PNI – Programa Nacional de Saúde

RS - Regional de Saúde

RIPSA - Rede Interagencial de Informações para a Saúde

RMM - Razão de Mortalidade Materna

SEDED – Secretaria da Educação do Ceará

SAAE - Serviço Autônomo de Água e Esgoto

SCD - Síndrome do Choque da Dengue

SIA/SUS - Sistema de Informações Ambulatoriais do SUS

LISTA DE SIGLAS

SISAR - Sistema de Saneamento Rural Cearense

Siab - Sistema de Informações da Atenção Básica

SIH/SUS - Sistema de Informações Hospitalares do SUS

SIM - Sistema de Informação sobre Mortalidade

Sinan - Sistema de Informação de Agravos de Notificação

Sinasc - Sistema de Informação sobre Nascidos Vivos

Siops - Sistema de Informações sobre Orçamentos Públicos de Saúde

SI-PNI - Sistema de Informações do PNI

SUS - Sistema Único de Saúde

SVS - Secretaria de Vigilância em Saúde

TMI - Taxa de Mortalidade Infantil

TB - Tuberculose

TPHA - Treponema Pallidum Hemagglutinatio Test

VDRL - Venereal Disease Research Laboratory

VIP - Vacina Inativada Poliomielite

VOP - Vacina Poliomielite

INTRODUÇÃO

Os **Cadernos de Informação em Saúde** oferecem um repertório de informações relevantes e estratégicas que possibilitam o reconhecimento da situação de saúde dos municípios e regiões podendo, assim, embasar as discussões de avaliação e planejamento de ações no sentido de identificar prioridades em saúde. Para tanto, os Cadernos foram divididos em quatro grandes blocos temáticos: Indicadores Demográficos e Socioeconômicos, Indicadores de Mortalidade, Indicadores de Morbidade e Indicadores de Recursos e Cobertura.

Os **Indicadores Demográficos e Socioeconômicos** permitem conhecer as características de uma determinada população e seu comportamento ao longo dos anos de acordo com o contexto socioeconômico em que está inserida. Informações como distribuição da população por sexo e faixa etária, taxa de natalidade, taxa de escolarização e proporção da população em situação de extrema pobreza são essenciais para construção de políticas públicas de saúde que respeitem o princípio da equidade e que contribuam para a redução das desigualdades sociais.

No tocante aos **Indicadores de Mortalidade** destaca-se a importância dos dados específicos de mortalidade infantil e materna, visto que ambos são indicadores de grande relevância não só para a análise da situação de saúde, mas também por estarem diretamente relacionados a avaliação da qualidade dos serviços de saúde.

As principais doenças e agravos presentes no perfil epidemiológico do Estado são abordados no bloco dos **Indicadores de Morbidade**, ressaltando o contexto permanente das arboviroses, a exemplo da dengue, e o aumento da ocorrência das violências e acidentes. Neste bloco são descritas ainda as principais causas de internação hospitalar, com destaque às causas de internação por condições sensíveis à atenção básica.

A partir das informações do bloco de **Indicadores de Recursos e Cobertura** é possível reconhecer a capacidade instalada dos municípios no que se refere aos equipamentos e serviços de saúde, recursos humanos e financeiros. Ênfase especial deve ser dada às informações de coberturas vacinais, diante da necessidade permanente de controle das doenças imunopreveníveis, principalmente após a experiência do surto de sarampo no Estado do Ceará.

Esta versão dos Cadernos apresenta como inovação a inclusão do indicador relacionado às ações de vigilância sanitária consideradas necessárias aos municípios, e ainda dos indicadores de infestação predial e cobertura de visita domiciliar para o controle do Aedes aegypti.

Por fim, espera-se que os Cadernos de Informação em Saúde alcancem os objetivos propostos, sendo reconhecidos e utilizados por profissionais e gestores como um valioso instrumento de análise da situação de saúde e de direcionamento das políticas públicas nos municípios e regiões de saúde.

Indicadores Demográficos

População residente, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015

Município	População
Baixio	6.198
Cedro	25.013
Icó	67.198
Ipaumirim	12.305
Lavras da Mangabeira	31.383
Orós	21.394
Umari	7.665
RS Icó	171.156
McR Cariri	1.462.418
Ceará	8.904.459

População por faixa etária, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2012

Município	<1	1 a 4	5 a 9	10 a 19	20 a 39	40 a 59	60 a 69	70 e +	Total
Baixio	77	367	510	1.123	1.885	1.266	423	421	6.072
Cedro	366	1.410	2.022	4.728	7.125	5.180	1.852	1.939	24.622
Icó	1.050	4.065	5.621	13.327	20.217	13.544	4.151	3.925	65.900
Ipaumirim	176	768	1.046	2.276	3.660	2.414	840	900	12.080
Lavras da Mangabeira	405	1.735	2.630	6.260	9.052	6.435	2.206	2.350	31.073
Orós	296	1.219	1.676	3.730	6.233	4.906	1.626	1.608	21.294
Umari	99	451	673	1.427	2.173	1.563	585	591	7.562
RS Icó	2.469	10.015	14.178	32.871	50.345	35.308	11.683	11.734	168.603
McR Cariri	23.961	88.445	120.505	284.665	450.078	278.407	89.958	87.469	1.423.488
Ceará	140.578	515.992	708.874	1.724.817	2.852.628	1.738.389	481.042	443.685	8.606.005

População do sexo masculino por faixa etária, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2012

Município	<1	1 a 4	5 a 9	10 a 19	20 a 39	40 a 59	60 a 69	70 e +	Total
Baixio	45	196	262	561	989	610	195	214	3.072
Cedro	189	696	1.012	2.405	3.590	2.471	882	913	12.158
Icó	558	2.055	2.797	6.749	9.801	6.386	1.928	1.824	32.098
Ipaumirim	91	391	537	1.196	1.861	1.144	408	410	6.038
Lavras da Mangabeira	218	916	1.359	3.238	4.554	3.175	1.016	1.088	15.564
Orós	155	611	838	1.943	3.069	2.266	770	719	10.371
Umari	51	241	346	736	1.098	732	281	291	3.776
RS Icó	1.307	5.106	7.151	16.828	24.962	16.784	5.480	5.459	83.077
McR Cariri	12.298	45.003	61.395	144.196	219.698	130.529	41.681	38.679	693.479
Ceará	71.865	262.879	361.038	872.076	1.394.371	819.169	221.205	192.257	4.194.860

População do sexo feminino por faixa etária, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2012

Município	<1	1 a 4	5 a 9	10 a 19	20 a 39	40 a 59	60 a 69	70 e +	Total
Baixio	32	171	248	562	896	656	228	207	3.000
Cedro	177	714	1.010	2.323	3.535	2.709	970	1.026	12.464
Icó	492	2.010	2.824	6.578	10.416	7.158	2.223	2.101	33.802
Ipaumirim	85	377	509	1.080	1.799	1.270	432	490	6.042
Lavras da Mangabeira	187	819	1.271	3.022	4.498	3.260	1.190	1.262	15.509
Orós	141	608	838	1.787	3.164	2.640	856	889	10.923
Umari	48	210	327	691	1.075	831	304	300	3.786
RS Icó	1.162	4.909	7.027	16.043	25.383	18.524	6.203	6.275	85.526
McR Cariri	11.663	43.442	59.110	140.469	230.380	147.878	48.277	48.790	730.009
Ceará	68.713	253.113	347.836	852.741	1.458.257	919.220	259.837	251.428	4.411.145

Notas técnicas: População

1. Interpretação

- Expressa a magnitude do contingente demográfico e sua distribuição relativa por faixa etária, sexo e residência.

2. Usos

- Prover o denominador para cálculo de taxas de base populacional;
- Dimensionar a população alvo de ações e serviços;
- Analisar variações geográficas e temporais na distribuição de idades;
- Contribuir para o planejamento, gestão e avaliação de políticas públicas relacionadas à saúde, educação, trabalho, previdência, moradia e assistência social, para os diversos segmentos de idade;
- Orientar a alocação de recursos públicos, como, por exemplo, no financiamento de serviços em base *per capita*;
- Subsidiar processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas públicas de alcance social.

3. Fonte

- Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), estimativas populacionais, estratificada por idade e sexo, pelo MS/SGEP/Datasus.

Indicadores Demográficos

Número de nascidos vivos (NV) e taxa de natalidade, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2009 a 2015

Município	2009		2010		2011		2012		2013		2014		2015	
	Nº NV	Taxa												
Baixio	79	13,2	81	13,4	54	8,9	78	12,8	79	12,8	60	9,7	77	12,4
Cedro	356	13,9	339	13,8	320	13,0	242	9,8	273	10,9	334	13,4	275	11,0
Icó	1.037	15,8	915	14,0	871	13,3	882	13,4	878	13,1	953	14,2	894	13,3
Ipaumirim	182	15,2	159	13,2	162	13,4	139	11,5	140	11,4	155	12,6	126	10,2
Lavras da Mangabeira	380	12,4	413	13,3	355	11,4	319	10,3	331	10,5	339	10,8	386	12,3
Orós	313	14,4	309	14,4	299	14,0	275	12,9	289	13,4	262	12,2	285	13,3
Umari	96	12,2	104	13,8	78	10,3	80	10,6	97	12,7	86	11,2	93	12,1
RS Icó	2.443	14,4	2.320	13,8	2.139	12,7	2.015	12,0	2.087	12,2	2.189	12,8	2.136	12,5
McR Cariri	22.389	15,9	22.038	15,7	21.411	15,1	20.856	14,7	20.649	14,3	20.889	14,4	21.315	14,6
Ceará	131.393	15,4	128.827	15,2	128.589	15,1	126.866	14,7	124.874	14,2	128.681	14,6	132.056	14,8

Notas técnicas: Taxa de natalidade (Número de nascidos vivos por 1.000 habitantes)

1. Interpretação

- Expressa a intensidade com a qual a natalidade atua sobre uma determinada população; Em geral, taxas elevadas estão associadas a condições socioeconômicas precárias e a aspectos culturais da população.

2. Usos

- Analisar variações geográficas e temporais da natalidade; Subsidiar processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas públicas relativas à atenção materna e infantil.

3. Fonte

- Sistema de Informação sobre Nascidos Vivos – Sinasc (instrumento de coleta do dado: Declaração de Nascido Vivo – DNV), Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).

Alerta!

- Observar se o município vem obtendo o parâmetro mínimo aceitável de CGM (Portaria MS/SVS Nº 201/2010):

- CGM \geq 4,4 óbitos por 1.000 habitantes para municípios com população < 50.000 hab.

- CGM \geq 5,3 óbitos por 1.000 habitantes para municípios com população \geq 50.000 hab.

I - Município com população inferior a 30.000 habitantes: será considerada situação irregular na alimentação do SIM, quando não houver o envio de nenhuma notificação positiva ou negativa por mês de ocorrência, por 2 (dois) meses consecutivos, no período avaliado;

II - Município com população de 30.000 habitantes ou mais: será considerada situação irregular na alimentação do SIM, quando não houver a transferência de pelo menos 80% (oitenta por cento) do volume esperado de registros de óbitos por mês de ocorrência, por 2 (dois) meses consecutivos, no período avaliado.

- Procurar coletar todas as DOs ocorridas no município, de pessoas residentes no local ou não, nas fontes: hospitais, cartórios, cemitérios, Instituto Médico Legal, Serviço de Verificação de óbito, domicílios e outros.

- Digitar as DOs dos óbitos ocorridos no município até 60 dias após a ocorrência (notificação oportuna), com exceção para os óbitos de **mulheres em idade fértil** (MIF), **óbitos maternos** e **infantis** que devem ser digitados até 30 dias após a ocorrência (Portaria MS/SVS, nº 1119/2008 e 72/2010).

Número de óbitos e coeficiente geral de mortalidade (CGM), municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2009 a 2015

Município	2009		2010		2011		2012		2013		2014		2015	
	Nº óbito	CGM												
Baixio	36	6,0	35	5,8	33	5,5	33	5,4	52	8,4	23	3,7	41	6,6
Cedro	175	6,8	153	6,2	185	7,5	182	7,4	164	6,6	173	6,9	170	6,8
Icó	385	5,9	384	5,9	371	5,6	422	6,4	412	6,2	417	6,2	439	6,5
Ipaumirim	56	4,7	55	4,6	68	5,6	76	6,3	69	5,6	78	6,4	65	5,3
Lavras da Mangabeira	177	5,8	211	6,8	196	6,3	180	5,8	225	7,2	211	6,7	211	6,7
Orós	179	8,2	141	6,6	155	7,3	167	7,8	167	7,8	187	8,7	162	7,6
Umari	51	6,5	50	6,6	42	5,6	52	6,9	48	6,3	51	6,7	54	7,0
RS Icó	1.059	6,3	1.029	6,1	1.050	6,2	1.112	6,6	1.137	6,7	1.140	6,7	1.142	6,7
McR Cariri	8.096	5,7	8.205	5,8	8.654	6,1	8.755	6,2	9.091	6,3	9.046	6,2	9.539	6,5
Ceará	44.193	5,2	43.844	5,2	47.877	5,6	48.708	5,7	51.635	5,9	51.943	5,9	54.963	6,2

Notas técnicas: Coeficiente geral de mortalidade (CGM) - Número de óbitos por 1.000 habitantes

1. Interpretação

- Expressa a intensidade com a qual a mortalidade atua sobre uma determinada população; Taxas elevadas podem estar associadas a baixas condições socioeconômicas ou refletir elevada proporção de pessoas idosas na população total.

2. Usos

- Analisar variações geográficas e temporais da mortalidade; Monitorar a cobertura do Sistema de Informação sobre Mortalidade - SIM.

3. Fonte

- Sistema de Informação sobre Mortalidade – SIM (instrumento de coleta do dado: Declaração de Óbito – DO), Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).

Alerta!

Todas as DNVs devem ser recolhidas das maternidades e digitadas no Sinasc. Nos nascimentos sem assistência médica, a DNV deve ser emitida por um profissional de saúde devidamente habilitado, pertencente à equipe ou unidade de saúde de vinculação da mãe e criança (Portaria MS/SVS nº 116, 2009).

Indicadores Socioeconômicos

Taxa de escolarização no ensino fundamental, segundo os municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2011 a 2015

Município	Taxa de Escolarização no Ensino Fundamental (%)										Percentual de Distorção no Ensino fundamental				
	2011		2012		2013		2014		2015		2011	2012	2013	2014	2015
	Bruta	Líquida	Bruta	Líquida	Bruta	Líquida	Bruta	Líquida	Bruta	Líquida					
Baixio	107,6	95,0	107,4	95,5	110,0	97,9	117,6	100	114,5	100	22,3	20,1	19,0	17,2	13,7
Cedro	106,0	94,0	101,4	90,3	107,9	94,9	107,5	93,7	105,1	93,5	23,1	20,7	20,2	18,1	14,7
Icó	103,6	91,2	100,2	88,2	104,9	92,8	107,6	95,9	105,1	92,2	24,4	22,4	20,9	18,8	15,8
Ipaumirim	95,3	83,6	95,4	83,0	102,5	90,2	102,0	91,6	100,8	90,5	31,7	26,8	24,2	21,6	19,3
Lavras da Mangabeira	100,1	85,2	94,3	80,2	97,6	83,1	99,5	86,6	98,5	86,2	30,7	28,9	27,2	23,4	20,5
Orós	104,4	94,8	100,7	92,9	109,0	99,8	113,8	100	109,8	100	19,4	17,2	17,4	16,7	15,0
Umari	100,9	88,2	99,4	86,6	103,0	90,0	103,8	90,8	99,3	88,3	27,6	26,8	23,6	22,0	18,4
Ceará	99,7	90,2	95,5	87,1	98,4	90,1	100,8	92,4	97,5	89,6	16,6	15,2	14,1	12,5	11,0

Notas técnicas: Escolaridade

1. Interpretação

-Expressa o perfil de escolarização da população, na faixa etária recomendada, segundo o nível de ensino, no ano considerado.

2. Usos

- Dimensionar a situação de escolarização, na faixa etária recomendada, nos diferentes níveis de ensino; Subsidiar os processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas públicas de saúde e educação.

3. Fonte

- Secretaria de Educação do Estado do Ceará – Seduc. Célula de Estudos e Pesquisas.

Alerta!

Elevadas taxas de distorção e baixas taxas de escolarização podem indicar a necessidade de estratégias de articulação intersetorial, no sentido da promoção da saúde. As ações de educação em saúde, a cargo das equipes da atenção primária, devem considerar este indicador, desde o planejamento e na eleição de estratégias pedagógicas.

Taxa de escolarização no ensino médio, segundo os municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2011 a 2015

Município	Taxa de Escolarização no Ensino Médio (%)										Percentual de Distorção no Ensino Médio				
	2011		2012		2013		2014		2015		2011	2012	2013	2014	2015
	Bruta	Líquida	Bruta	Líquida	Bruta	Líquida	Bruta	Líquida	Bruta	Líquida					
Baixio	70,2	45,4	72,6	40,7	54,3	35,2	50,3	35,8	48,2	33,2	27,4	37,0	31,3	21,5	26,4
Cedro	95,7	62,8	89,2	59,2	90,6	54,5	89,7	57,2	85,9	60,5	18,3	19,8	23,6	21,5	27,7
Icó	47,2	35,8	51,0	39,2	51,9	39,4	59,8	44,6	59,1	45,0	16,5	18,3	16,7	17,4	16,2
Ipaumirim	49,3	27,4	55,0	31,1	54,4	31,6	62,5	36,9	60,2	34,5	34,8	34,4	31,0	33,2	33,9
Lavras da Mangabeira	62,8	36,9	60,4	34,6	60,2	36,0	68,1	38,1	60,6	36,2	32,1	32,6	32,7	36,9	33,8
Orós	68,1	51,5	70,7	51,4	59,4	42,1	59,1	42,6	54,0	39,6	23,6	21,2	21,3	19,9	21,9
Umari	59,9	36,2	58,0	36,9	53,8	32,4	58,4	32,4	58,2	33,1	31,0	29,6	30,7	39,6	39,8
Ceará	80,1	54,0	78,3	54,7	74,0	52,7	76,0	55,0	72,5	54,2	23,8	22,0	20,9	20,3	19,4

Notas técnicas: Taxa de escolarização

Taxa de escolarização bruta: percentual da população matriculada em determinado nível de ensino, em relação à população total que se encontra na faixa etária recomendada para esse nível de ensino.

Taxa de escolarização líquida: percentual da população em determinada faixa etária que se encontra matriculada no nível de ensino recomendado a essa faixa etária; é calculada para as faixas etárias de 0 a 3 anos; 4 a 6 anos; 7 a 14 anos; e 15 a 17 anos, que correspondem, respectivamente, a creche, pré-escola, Ensino Fundamental e Ensino Médio.

Taxa de distorção idade-série: percentual de alunos, em cada série, com idade superior à idade recomendada para aquela série, considerando-se, no sistema educacional brasileiro, a idade de 6 anos no caso do Ensino Fundamental de nove anos, e a de 15 anos para o ingresso no Ensino Médio.

Indicadores Socioeconômicos

Índice de Desenvolvimento Municipal (IDM) e ranking, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2012

Município	IDM	Ranking
Baixio	13,45	171º
Cedro	25,5	73º
Icó	14,84	166º
Ipaumirim	16,21	156º
Lavras da Mangabeira	18,85	139º
Orós	21,16	108º
Umari	10,25	177º

Proporção da população em situação de extrema pobreza, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2010

Município	População Extremamente Pobre			
	Urbana		Rural	
	Nº	%	Nº	%
Baixio	484	14,7	788	29,0
Cedro	2.886	19,0	3.653	39,0
Icó	4.202	13,8	13.529	38,7
Ipaumirim	1.516	21,3	1.383	28,4
Lavras da Mangabeira	4.032	22,2	5.730	44,2
Orós	3.095	19,3	1.373	25,6
Umari	1.033	26,4	1.313	36,2
RS Icó	17.248	18,3	27.769	37,6
Ceará	726.270	11,4	776.654	36,9

Alerta!

Incluir, na justificativa de projetos, a posição do município no ranking; com ênfase naqueles voltados à redução de desigualdades.

Notas técnicas: Índice de Desenvolvimento Municipal -IDM

O Índice de Desenvolvimento Municipal (IDM) representa a consolidação de um conjunto de 30 indicadores subdivididos em quatro grupos: Fisiográficos, fundiários e agrícolas; Demográficos e econômicos; Infraestrutura de apoio; e Sociais. O índice global calculado, conforme a metodologia proposta, para cada município, permite sua classificação ou ranking no conjunto de valores atingidos.

1. Interpretação

-Expressa o nível de desenvolvimento alcançado por um determinado município em relação ao conjunto considerado, no ano analisado.

2. Usos

-Na tomada de decisão quanto à alocação de recursos no sentido da redução de desigualdades.

3. Fonte

- Instituto de Pesquisa e Estratégia Econômica do Ceará - Ipece.

Notas técnicas: Proporção da população em situação de extrema pobreza

A proporção da população com rendimento mensal domiciliar per capita de até 70 reais foi considerada pelo Ministério do Desenvolvimento Social (MDS), em 2011, como marcador da linha de extrema pobreza ou miséria.

No Ceará, em 2010, foi observado que Fortaleza, Maracanaú, Pacatuba, Eusébio e Horizonte apresentaram os menores percentuais de população em situação de miséria. Já Granja, Choró, Croatá, Miráima e Santana do Acaraú atingiram os maiores percentuais. Os valores inferiores a 15% foram identificados em 20 municípios. Em 76 municípios o indicador foi superior a 30%. Este quadro evidencia grandes disparidades entre os municípios do Ceará quanto à condição de miséria (Ipece, 2011).

1. Interpretação

-Perfil da população em situação de extrema pobreza.

2. Usos

-Subsidiar os processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas públicas de saúde, com ênfase naquelas voltadas à redução de desigualdades.

3. Fonte

- Instituto de Pesquisa e Estratégia Econômica do Ceará - Ipece.

Indicadores de Mortalidade - Mortalidade por causas

Mortalidade proporcional por causas (Capítulo CID 10), Região de Saúde Icó - Ceará, 2009 a 2015

Causa (Capítulo CID 10)	2009		2010		2011		2012		2013		2014		2015	
	Nº	%												
I. Algumas doenças infecciosas e parasitárias	42	4,0	36	3,5	31	3,0	36	3,2	38	3,3	43	3,8	48	4,2
II. Neoplasias (tumores)	156	14,7	164	15,9	189	18,0	174	15,6	186	16,4	167	14,6	178	15,6
III. Doenças sangue órgãos hemat e transt imunitár	9	0,8	2	0,2	5	0,5	7	0,6	11	1,0	8	0,7	4	0,4
IV. Doenças endócrinas nutricionais e metabólicas	87	8,2	78	7,6	60	5,7	78	7,0	82	7,2	67	5,9	66	5,8
V. Transtornos mentais e comportamentais	17	1,6	27	2,6	16	1,5	20	1,8	21	1,8	17	1,5	20	1,8
VI. Doenças do sistema nervoso	14	1,3	16	1,6	19	1,8	28	2,5	31	2,7	28	2,5	39	3,4
VIII. Doenças do ouvido e da apófise mastóide	-	-	-	-	1	0,1	-	-	-	-	0	0,0	0	0,0
IX. Doenças do aparelho circulatório	390	36,8	360	35,0	366	34,9	382	34,4	375	33,0	1	0,1	370	32,5
X. Doenças do aparelho respiratório	105	9,9	112	10,9	111	10,6	115	10,3	111	9,8	399	35,0	118	10,4
XI. Doenças do aparelho digestivo	47	4,4	44	4,3	45	4,3	44	4,0	53	4,7	120	10,5	52	4,6
XII. Doenças da pele e do tecido subcutâneo	5	0,5	2	0,2	3	0,3	1	0,1	3	0,3	41	3,6	3	0,3
XIII. Doenças sist osteomuscular e tec conjuntivo	2	0,2	3	0,3	2	0,2	4	0,4	5	0,4	5	0,4	0	0,0
XIV. Doenças do aparelho geniturinário	21	2,0	9	0,9	7	0,7	25	2,2	7	0,6	5	0,4	20	1,8
XV. Gravidez parto e puerpério	5	0,5	3	0,3	-	-	4	0,4	1	0,1	15	1,3	0	0,0
XVI. Algumas afec originadas no período perinatal	28	2,6	18	1,7	19	1,8	17	1,5	23	2,0	19	1,7	24	2,1
XVII. Malf cong deformid e anomalias cromossômicas	10	0,9	13	1,3	9	0,9	3	0,3	4	0,4	6	0,5	10	0,9
XVIII. Sint sinais e achad anorm ex clín e laborat	29	2,7	15	1,5	27	2,6	45	4,0	42	3,7	60	5,3	62	5,4
XX. Causas externas de morbidade e mortalidade	92	8,7	127	12,3	140	13,3	129	11,6	144	12,7	139	12,2	126	11,1
Total	1.059	100	1.029	100	1.050	100	1.112	100	1.137	100	1.140	100	1.140	100

Nota: Excluido 2 óbito sem causa básica

Alerta!

- As principais causas de óbito em nosso meio (doenças cardiovasculares, causas externas e cânceres) estão associadas a fatores de risco como: hipertensão arterial, obesidade, sedentarismo, alimentação inadequada, tabagismo e consumo abusivo de álcool e outros.
- Prevenir essas doenças e agravos com ações de promoção da saúde, como: estímulo à atividade física – Academias da Saúde- e alimentação saudável; proporcionar áreas de lazer e esporte; elaborar plano municipal de prevenção e redução da mortalidade por doenças crônicas não transmissíveis, envolvendo setores da sociedade.

Notas técnicas: Mortalidade proporcional por grupos de causas

1. Interpretação

- Mede a participação relativa dos principais grupos de causas de morte no total de óbitos;
- De modo geral, é influenciado pela participação de fatores que contribuem para aumentar ou diminuir determinadas causas, alterando a distribuição proporcional das demais: condições socioeconômicas, perfil demográfico, infraestrutura de serviços públicos, acesso e qualidade dos serviços de saúde.

2. Usos

- Analisar variações populacionais, geográficas e temporais da mortalidade por grupos de causas em segmentos populacionais, identificando situações de desigualdade e tendências que demandem ações e estudos específicos;
- Contribuir na avaliação dos níveis de saúde e de desenvolvimento socioeconômico da população, prestando-se para comparações nacionais e internacionais;
- Subsidiar processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas públicas visando à adoção de medidas preventivas e assistenciais relativas a cada grupo de causa.

3. Fonte

- Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde (SVS): Sistema de Informação sobre Mortalidade (SIM).

Indicadores de Mortalidade - Mortalidade por causas

Mortalidade proporcional pelas principais causas, Região de Saúde Icó - Ceará, 2009 a 2015

Causa	2009		2010		2011		2012		2013		2014		2015	
	Nº	%												
Doença isquêmica do coração	147	13,9	137	13,3	148	14,1	160	14,4	145	12,8	144	12,6	125	10,9
Doenças cerebrovasculares	137	12,9	122	11,9	117	11,1	118	10,6	112	9,9	129	11,3	113	9,9
Diabetes mellitus	55	5,2	60	5,8	47	4,5	62	5,6	59	5,2	58	5,1	47	4,1
Pneumonia	53	5,0	52	5,1	69	6,6	52	4,7	62	5,5	62	5,4	74	6,5
Doenças hipertensivas	44	4,2	50	4,9	50	4,8	47	4,2	61	5,4	70	6,1	72	6,3
Doenças pulmonares obstrutivas crônicas	34	3,2	35	3,4	24	2,3	40	3,6	27	2,4	30	2,6	23	2,0
Homicídio	29	2,7	39	3,8	32	3,0	34	3,1	41	3,6	51	4,5	45	3,9
Acidente de trânsito	28	2,6	59	5,7	64	6,1	54	4,9	71	6,2	46	4,0	54	4,7
Neoplasia maligna do estômago	25	2,4	20	1,9	21	2,0	9	0,8	18	1,6	25	2,2	14	1,2
Insuficiência cardíaca	21	2,0	23	2,2	32	3,0	31	2,8	32	2,8	32	2,8	32	2,8
Septicemia	17	1,6	17	1,7	13	1,2	12	1,1	14	1,2	28	2,5	25	2,2
Neoplasia maligna dos brônquios e dos pulmões	16	1,5	14	1,4	20	1,9	18	1,6	24	2,1	19	1,7	24	2,1
Doenças do fígado	14	1,3	22	2,1	21	2,0	19	1,7	22	1,9	23	2,0	21	1,8
Transtornos mentais e comportamentais por uso do álcool	11	1,0	17	1,7	8	0,8	9	0,8	16	1,4	10	0,9	12	1,1
Insuficiência renal	11	1,0	6	0,6	4	0,4	17	1,5	5	0,4	12	1,1	14	1,2
Neoplasia maligna do esôfago	10	0,9	6	0,6	14	1,3	12	1,1	7	0,6	16	1,4	14	1,2
Neoplasia maligna da próstata	9	0,8	16	1,6	16	1,5	15	1,3	11	1,0	15	1,3	17	1,5
Neoplasia maligna da mama feminina	4	0,4	8	0,8	10	1,0	12	1,1	11	1,0	14	1,2	6	0,5
Doença de Alzheimer	4	0,4	8	0,8	6	0,6	11	1,0	20	1,8	16	1,4	32	2,8
Demais causas	390	36,8	318	30,9	334	31,8	380	34,2	379	33,3	340	29,8	378	33,1
Total (todas as causas)	1.059	100	1.029	100	1.050	100	1.112	100	1.137	100	1.140	100	1.142	100

Nota: Incluido 2 óbito sem causa básica nas demais causas

Mortalidade proporcional pelas principais causas (Cap CID 10), municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015

Município	Doenças do aparelho circulatório		Causas externas		Neoplasias		Demais causas		Total *
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
Baixio	16	39,0	0	0,0	7	17,1	18	43,9	41
Cedro	37	21,8	20	11,8	28	16,5	85	50,0	170
Icó	170	38,7	47	10,7	65	14,8	157	35,8	439
Ipaumirim	18	27,7	9	13,8	14	21,5	24	36,9	65
Lavras da Mangabeira	56	26,5	26	12,3	32	15,2	97	46,0	211
Orós	52	32,1	21	13,0	26	16,0	63	38,9	162
Umari	21	38,9	3	5,6	6	11,1	24	44,4	54
RS Icó	370	32,4	126	11,0	178	15,6	468	41,0	1.142
McR Cariri	2.813	29,5	1.097	11,5	1.467	15,4	4.162	43,6	9.539
Ceará	14.864	26,5	8.715	17,8	8.247	15,1	20.975	40,6	54.963

Nota: Incluido 2 óbito sem causa básica nas demais causas

Notas técnicas: Taxa de Mortalidade por causa (Número de óbitos por determinada causa por 100.000 habitantes)

1. Interpretação

-Estima o risco de morte por causas e dimensiona a sua magnitude como problema de saúde pública.

2. Usos

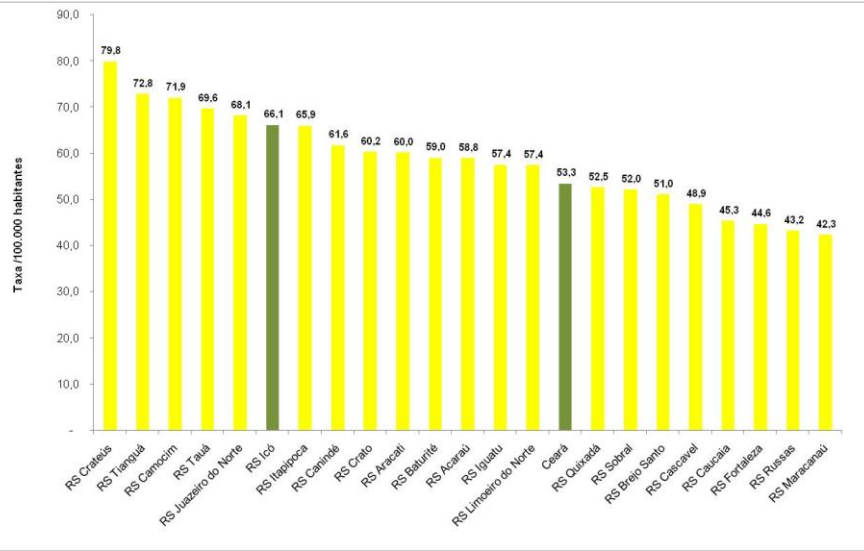
- Contribuir na avaliação dos níveis de saúde e de desenvolvimento socioeconômico da população;
-Subsidiar processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas públicas visando à adoção de medidas preventivas e assistenciais relativas a cada grupo de causas.

3. Fonte

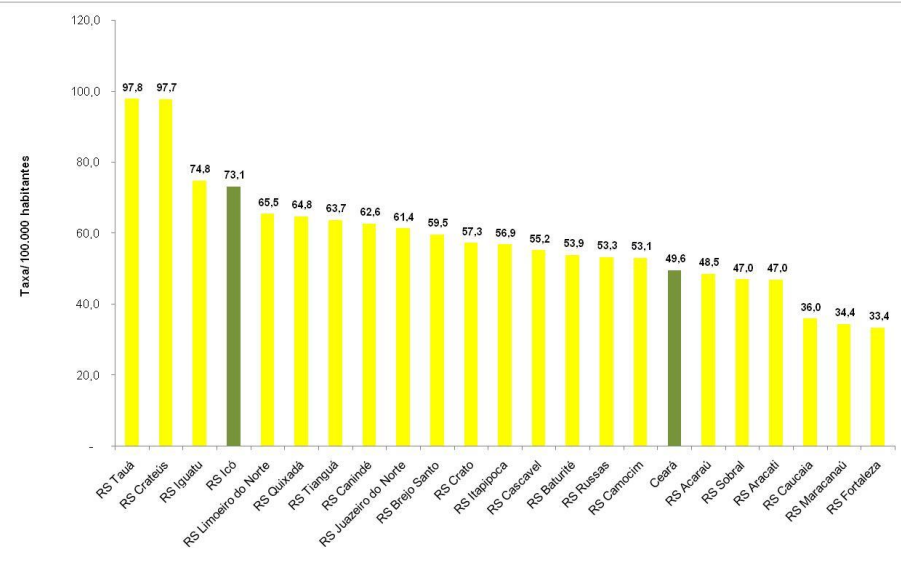
- Sistema de Informação sobre Mortalidade – SIM (instrumento de coleta de dado: Declaração de Óbito – DO), Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).

Indicadores de Mortalidade - Mortalidade por causas

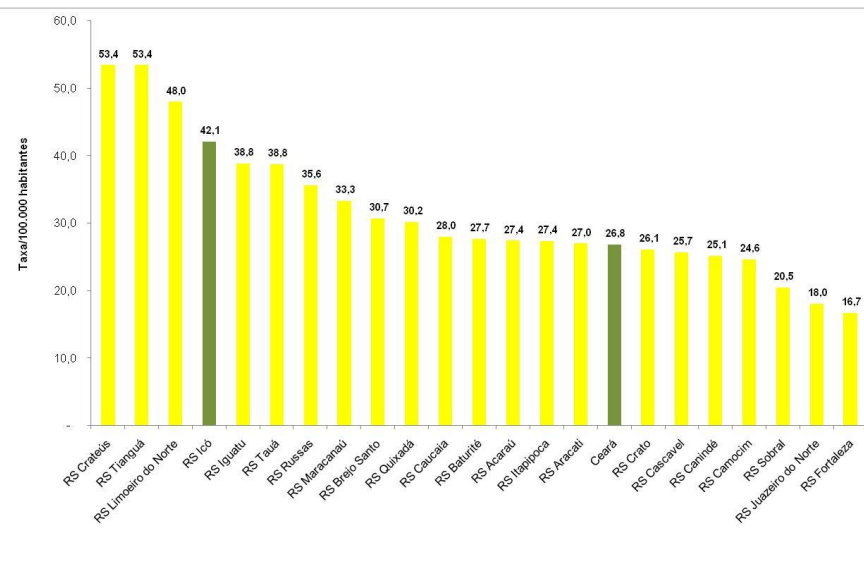
Taxa de mortalidade por doenças cerebrovasculares por Região de Saúde - Ceará, 2015



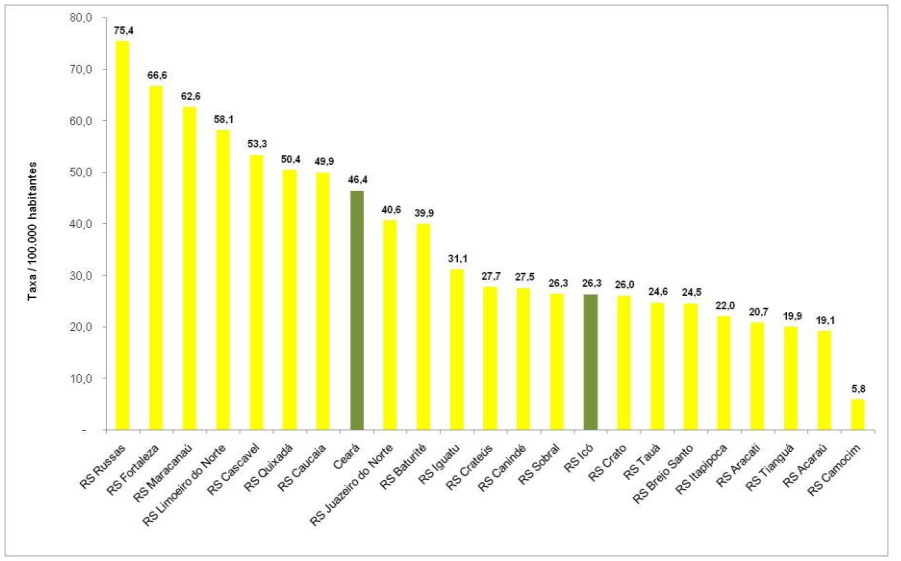
Taxa de mortalidade por doenças isquêmicas do coração por Região de Saúde - Ceará, 2015



Taxa de mortalidade por doenças hipertensivas por Região de Saúde - Ceará, 2015

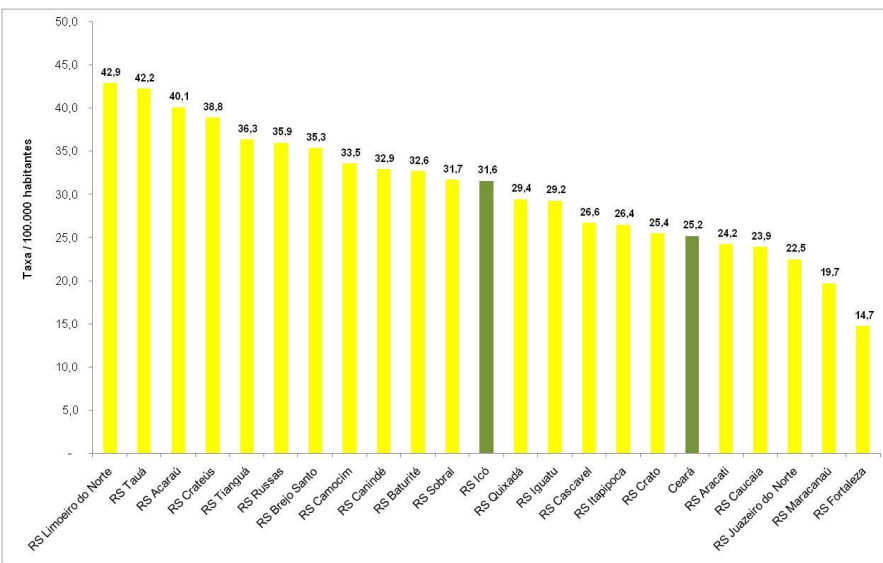


Taxa de mortalidade por homicídio por Região de Saúde - Ceará, 2015

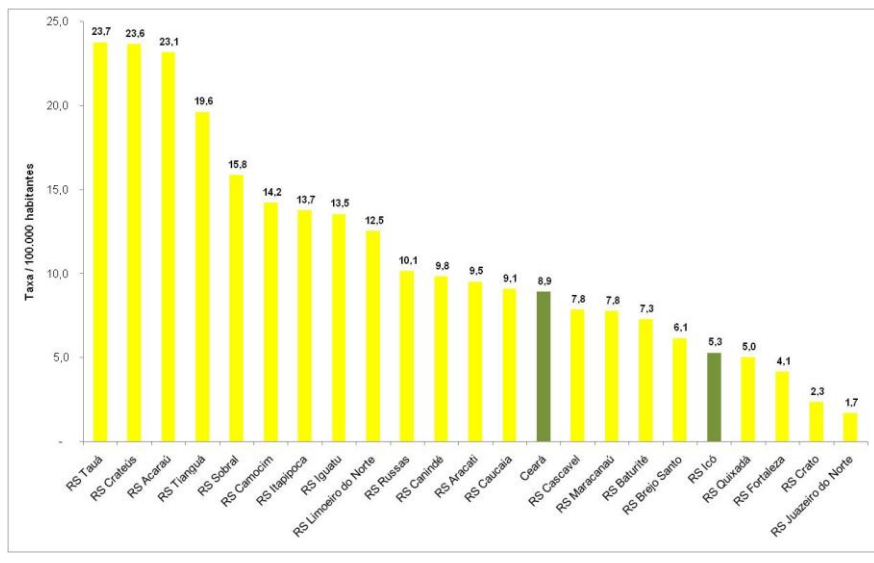


Indicadores de Mortalidade - Mortalidade por causas

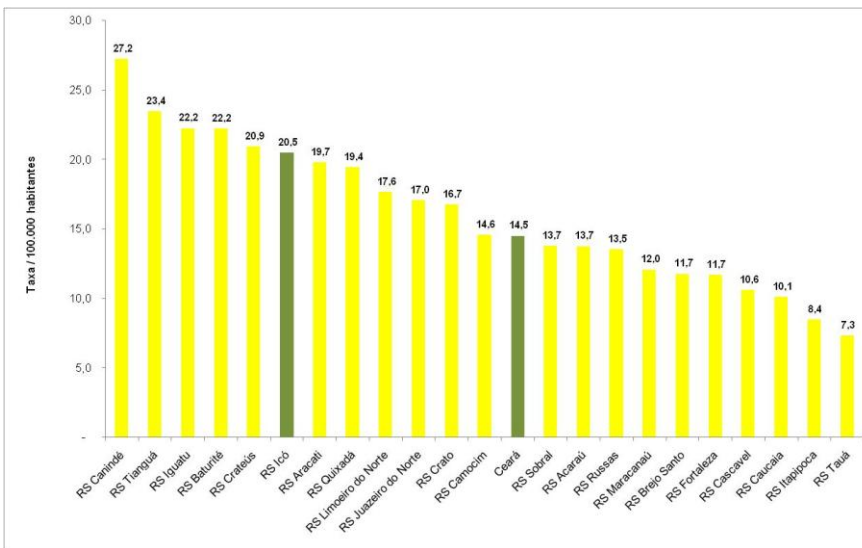
Taxa de mortalidade por acidentes de trânsito por Região de Saúde - Ceará, 2015



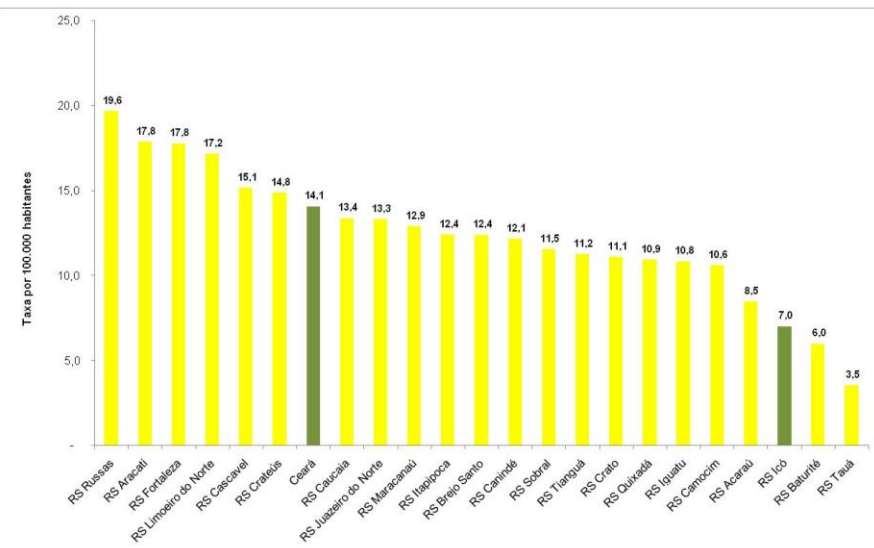
Taxa de mortalidade por acidentes de moto por Região de Saúde - Ceará, 2015



Taxa de mortalidade por câncer de próstata por Região de Saúde - Ceará, 2015

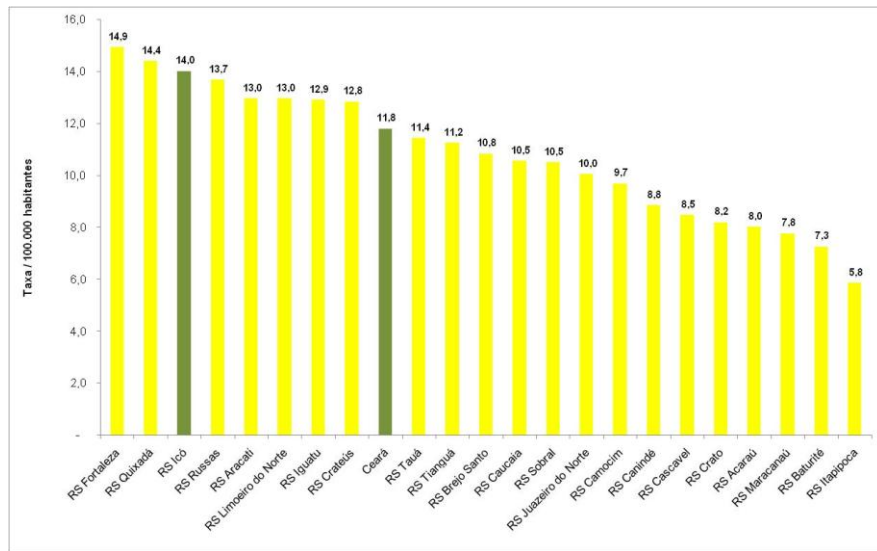


Taxa de mortalidade por câncer de mama feminina por Região de Saúde - Ceará, 2015

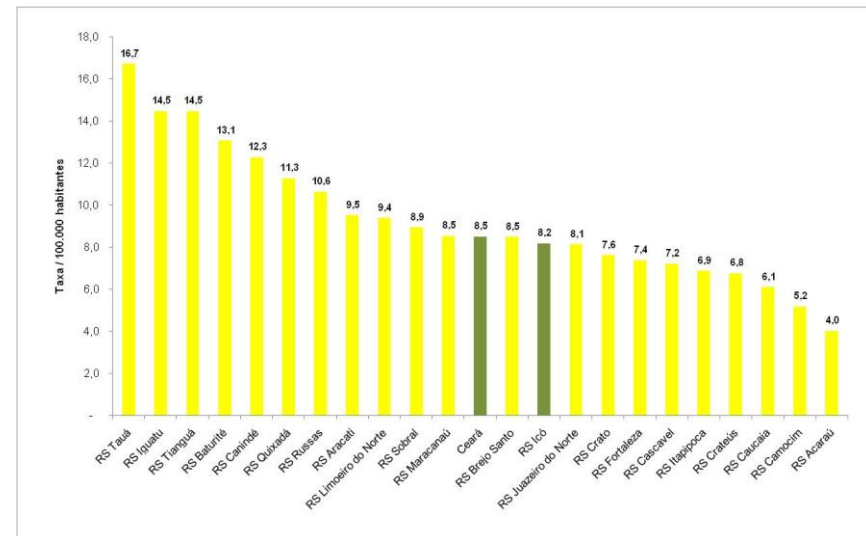


Indicadores de Mortalidade - Mortalidade por causas

Taxa de mortalidade por câncer de pulmão por Região de Saúde - Ceará, 2015



Taxa de mortalidade por câncer de estômago por Região de Saúde - Ceará, 2015



Indicadores de Mortalidade - Mortalidade infantil

**Taxa de mortalidade infantil e seus componentes (neonatal e pós-neonatal),
municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015**

Município	Neonatal		Pós-neonatal		TMI	
	(menor de 28 dias)		(28 dias a menor de 1 ano)		(menor de 1 ano)	
	N.º	Taxa	N.º	Taxa	N.º	Taxa
Baixio	4	51,9	-	-	4	51,9
Cedro	2	7,3	3	10,9	5	18,2
Icó	15	16,8	6	6,7	21	23,5
Ipaumirim	1	7,9	2	15,9	3	23,8
Lavras da Mangabeira	2	5,2	1	2,6	3	7,8
Orós	4	14,0	2	7,0	6	21,1
Umari	2	21,5	1	10,8	3	32,3
RS Icó	30	14,0	15	7,0	45	21,1
McR Cariri	206	9,7	83	3,9	289	13,6
Ceará	1.139	8,6	447	3,4	1.586	12,0

* 1 óbito sem especificação de faixa etária

Notas técnicas: Taxa de Mortalidade infantil (Número de óbitos de menores de 1 ano por 1.000 nascidos vivos)

Interpretação

- Estima o risco de morte dos nascidos vivos durante o seu primeiro ano de vida;
- Reflete, de maneira geral, as condições de desenvolvimento socioeconômico e infra-estrutura ambiental, bem como o acesso e a qualidade dos recursos disponíveis para atenção à saúde materna e da população infantil.

2. Usos

- Analisar variações populacionais, geográficas e temporais da mortalidade infantil, identificando situações de desigualdade e tendências que demandem ações e estudos específicos;
- Contribuir na avaliação dos níveis de saúde e de desenvolvimento socioeconômico da população;
- Subsidiar processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas e ações de saúde voltadas para a atenção pré-natal e ao parto, bem como para a proteção da saúde infantil.

3. Fonte

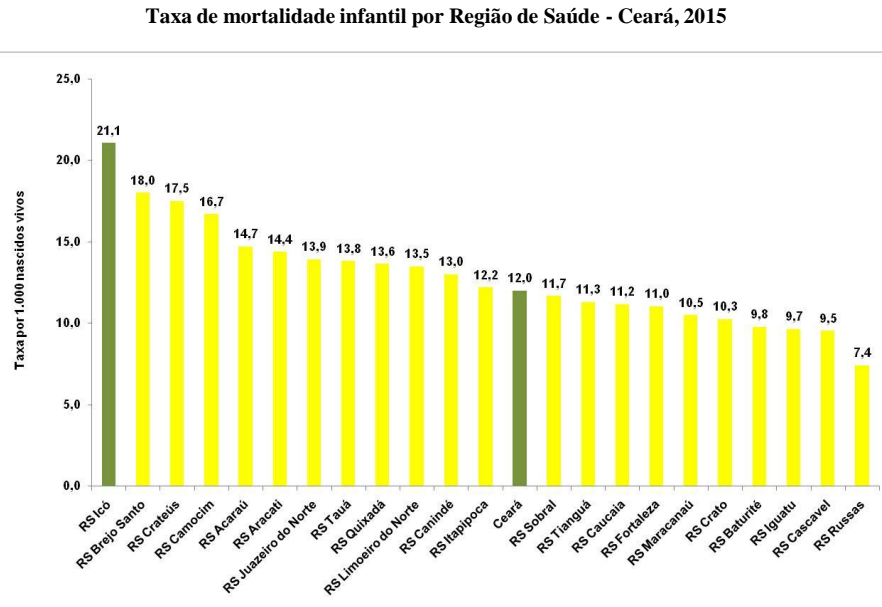
- Sistema de Informação sobre Mortalidade – SIM;
- Sistema de Informação sobre Nascidos Vivos – Sinasc.

Alerta!

- Todo óbito de crianças menores de um ano deve ser **notificado** (digitado no SIM federal) até 30 dias da ocorrência do óbito (oportunidade), **investigado** e com a ficha síntese **digitada** até 120 dias (Portaria MS/SVS nº 72/2010).

- Municípios com população ≥ 80.000 habitantes devem ter Comitê de Prevenção da Mortalidade Infantil implantado e funcionando.

- Municípios com população <80.000 habitantes devem ter Comissão Técnica de Prevenção da Mortalidade Infantil e encaminhar as investigações para o Comitê Regional.



Indicadores de Mortalidade - Mortalidade infantil

Número e proporção de óbitos evitáveis em < 1 ano segundo tipo de evitabilidade, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015

Município	Ações de Imunoprevenção		Adeq. Atenção à Gestação		Adeq. Atenção ao Parto		Adeq. Atenção ao RN		Ações de Diag. e Tratamento		Ações de Promoção à Saúde		Total Causas Evitáveis	Total < 1 ano	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
Baixio	-	-	1	25,0	-	-	3	75	-	-	-	-	4	100	4
Cedro	-	-	-	-	2	40,0	1	20	-	-	-	-	3	60	5
Icó	-	-	2	9,5	1	4,8	7	33,3	2	9,5	-	-	12	57,1	21
Ipaumirim	-	-	-	-	1	33,3	-	-	1	33,3	-	-	2	66,7	3
Lavras da Mangabeira	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Orós	-	-	-	-	2	33,3	2	33,3	-	-	-	-	4	66,7	6
Umari	-	-	-	-	-	-	1	33,3	2	66,7	-	-	3	100	3
RS Icó	-	-	3	6,7	6	13,3	14	31,1	5	11,1	-	-	28	62,2	45
McR Cariri	-	-	34	11,8	34	11,8	116	40,1	26	9,0	6	2,1	216	74,7	289
Ceará	3	0,2	210	13,2	170	10,7	555	35,0	91	5,7	61	3,8	1.090	68,7	1.586

Mortalidade Infantil por causas evitáveis

1. Interpretação

- São definidos como aquelas preveníveis, total ou parcialmente, por ações efetivas nos serviços de saúde que estejam acessíveis em determinados locais e época;
- São as causas de óbitos cuja ocorrência está intimamente relacionada à intervenção médica, sugerindo que determinados óbitos não deveriam ocorrer, por ser possível sua prevenção e/ou o tratamento do agravo ou condição que o determina.

2. Usos

- A classificação dos óbitos como evitáveis tem como objetivo o monitoramento e avaliação dos serviços de saúde, bem como a realização de análises de tendências temporais e a comparação de indicadores entre as regiões, além isso, auxilia a planejar medidas para sua redução;
- Analisar a tendência da mortalidade infantil, segundo causas evitáveis, possibilita avaliar com maior precisão o estado de saúde da população infantil de um determinado local, além de fornecer subsídios para implantação de intervenções mais apropriadas às necessidades dos grupos populacionais de maior vulnerabilidade;
- Estudos sobre evitabilidade são importantes ferramentas de monitoramento da mortalidade cujas causas são evitáveis pela atenção à saúde e de identificação de eventos sentinelas sensíveis à qualidade dessa atenção;
- Mede a participação relativa das causas evitáveis ou reduzíveis no coeficiente da mortalidade infantil.

3. Fontes de dados:

- Sistema de Informação sobre Mortalidade - SIM.

Alerta!

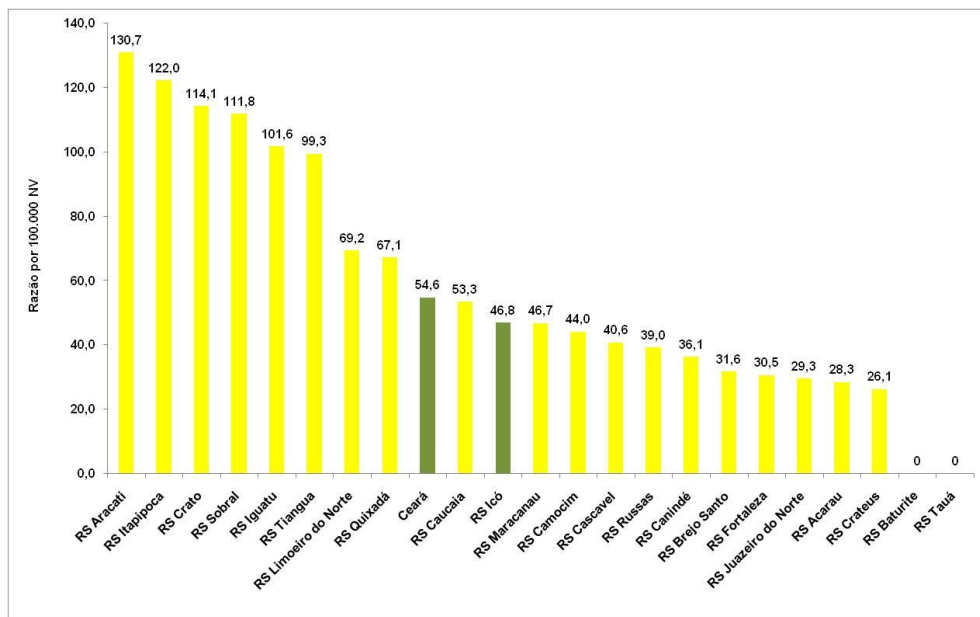
Entre as ações que devem ser alvo de avaliações para redução da mortalidade infantil por causas evitáveis, destacam-se: o acompanhamento adequado e oportunno no pré-natal com estímulo ao parto normal a fim de reduzir a prematuridade e o baixo peso ao nascer; a adequada triagem clínico-laboratorial no pré-natal da gestante e a prevenção de morbidades maternas que afetam o feto ou o recém-nascido, tais como o Diabetes Mellitus Gestacional e as Doenças Hipertensivas na Gestação; ampliação do acesso do recém-nascido de alto risco às ações de média e alta complexidade para a prevenção do óbito por transtornos cardiorrespiratórios e de infecções específicas do período perinatal.

Indicadores de Mortalidade – Mortalidade materna

Número de óbitos e razão de mortalidade materna por Região de Saúde da Macroregião Cariri - Ceará, 2013 a 2015

Região de Saúde	2013			2014			2015		
	Nº Materno	Nº Obstétrico	RMM	Nº Materno	Nº Obstétrico	RMM	Nº Materno	Nº Obstétrico	RMM
17ª Icó	4	1	47,9	2	1	46,7	2	1	46,8
18ª Iguatu	6	3	83,1	7	5	131,2	6	4	101,6
19ª Brejo Santo	3	2	65,9	4	3	96,6	2	1	31,6
20ª Crato	6	6	116,0	4	2	39,4	6	6	114,1
21ª Juazeiro do Norte	5	2	29,7	5	2	30,2	3	2	29,3
McR Cariri	24	14	67,8	22	13	62,6	19	14	67,5
Ceará	140	103	82,5	135	84	65,5	105	70	54,6

Razão de mortalidade materna (RMM) por Região de Saúde - Ceará, 2015



Notas técnicas: Razão de mortalidade materna (Número de óbitos maternos por 100.000 nascidos vivos)

1. Interpretação

- Estima a frequência de óbitos femininos, ocorridos durante a gravidez e até 42 dias após o término da gravidez, atribuídos a causas ligadas à gravidez, ao parto e ao puerpério, em relação ao total de nascidos vivos. O número de nascidos vivos é adotado como uma aproximação do total de mulheres grávidas; Reflete a qualidade da atenção à saúde da mulher. Taxas elevadas de mortalidade materna estão associadas à insatisfatória prestação de serviços de saúde a esse grupo, desde o planejamento familiar e a assistência pré-natal, até a assistência ao parto e ao puerpério.

2. Usos

- Analisar variações populacionais, geográficas e temporais da mortalidade materna, identificando situações de desigualdade e tendências que demandem ações e estudos específicos; Contribuir na avaliação dos níveis de saúde e de desenvolvimento socioeconômico;
- Subsidiar processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas e ações de saúde direcionadas à atenção pré-natal, ao parto e ao puerpério.

3. Fonte

- Sistema de Informação sobre Mortalidade – SIM;
- Sistema de Informação sobre Nascidos Vivos – Sinasc.

Número de óbitos maternos, municípios da Região de Saúde de Icó - Ceará, 2013 a 2015

Município	2013		2014		2015	
	Nº Materno	Nº Obstétrico	Nº Materno	Nº Obstétrico	Nº Materno	Nº Obstétrico
Baixio	-	-	-	-	-	-
Cedro	1	1	-	-	-	-
Icó	3	-	-	-	1	-
Ipaumirim	-	-	-	-	1	1
Lavras da Mangabeira	-	-	1	1	-	-
Orós	-	-	1	-	-	-
Umari	-	-	-	-	-	-
RS Icó	4	1	2	1	2	1
Ceará	140	103	135	84	105	70

Alerta!

- As principais causas dos óbitos maternos foram as síndromes hipertensivas da gestação e as síndromes hemorrágicas, consideradas evitáveis; Todo óbito materno ou de mulher em idade fértil – MIF deve ser notificado (digitado no SIM federal) até 30 dias da ocorrência do óbito (oportunidade), investigado e com a ficha síntese digitada até 120 dias (Portaria MS/SVS nº 72/2010); Municípios com população \geq 80.000 habitantes devem ter Comitê de Prevenção da Mortalidade Materna implantado e funcionando; Municípios com população $<$ 80.000 habitantes devem ter Comissão Técnica de Prevenção da Mortalidade Materna e encaminhar as investigações para o Comitê Regional.

Indicadores de Morbidade - Doenças transmissíveis

Número de casos confirmados das principais doenças transmissíveis, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015

Município	Dengue	Aids	Leishmaniose Tegumentar	Leishmaniose Visceral	Tuberculose	Hanseníase	Sífilis congênita	A	Hepatites B	C	Doença meningocócica
Baixio	45	0	0	0	1	3	0	0	0	2	0
Cedro	2	1	0	0	2	10	0	0	0	1	0
Icó	273	1	0	3	22	27	0	0	0	0	0
Ipaumirim	62	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Lavras da Mangabeira	42	1	0	0	3	10	0	0	0	0	0
Orós	13	3	0	1	4	5	0	0	0	0	0
Umari	32	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0
RS Icó	469	6	0	8	32	57	0	0	0	3	0
McR Cariri	7.727	46	89	73	278	362	84	4	13	16	3
Ceará	56.981	934	601	560	3.448	1.851	1.138	43	143	175	21

Notas técnicas: Taxa de incidência doenças transmissíveis:

(dengue, aids, leishmaniose visceral, leishmaniose tegumentar, tuberculose, hanseníase, hepatites, doença meningocócica - Taxa de incidência: número de casos por 100.000 habitantes; sífilis congênita - Taxa de incidência: número de casos por 1.000 nascidos vivos)

1. Interpretação

- Indica a freqüência anual de casos confirmados dessas doenças, ou seja, a intensidade com que a doença acomete a população, condições favoráveis à transmissão da doença e deficiência nas ações de controle pertinentes.

2. Usos

- Analisar variações populacionais, geográficas e temporais na distribuição de casos dessas doenças; - Contribuir para a avaliação e orientação das ações de controle; Subsidiar processos de planejamento, execução, monitoramento e avaliação de políticas e ações de saúde direcionadas para esse grupo de doenças, de acordo com as suas especificidades.

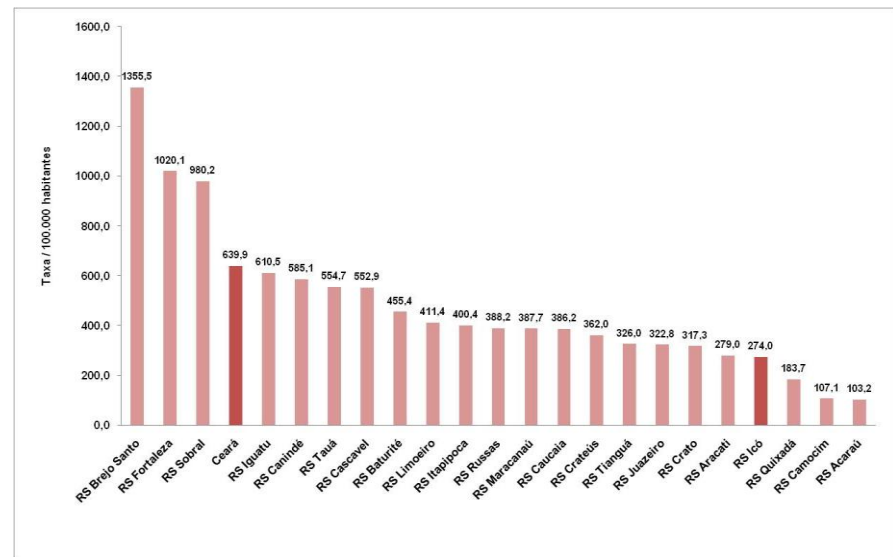
3. Fonte

- Sistema de Informação de Agravos de Notificação - Sinan / Sistema de Informação sobre Nascidos Vivos - Sinasc, Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).

Alerta!

- As doenças transmissíveis de maior incidência no Estado ocorrem em quase todas as Regiões de Saúde; - A distribuição por Região de Saúde mostra onde é maior ou menor o risco de adoecer por estas doenças;
- As medidas de prevenção e controle devem ser implantadas / implementadas em todos os municípios; - O diagnóstico e o tratamento adequado e oportuno evitam ou reduzem a mortalidade elevada por doenças como dengue grave, calazar e doença meningocócica.

Taxa de incidência de dengue por Região de Saúde - Ceará, 2015

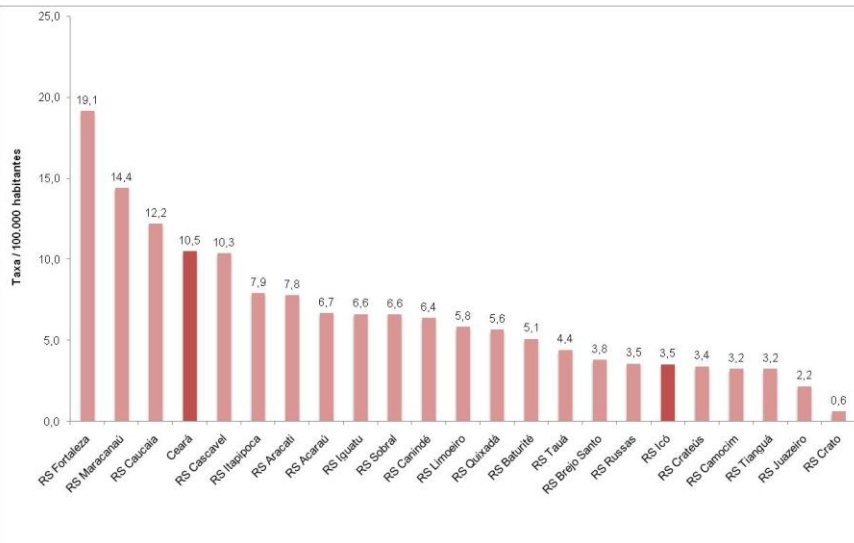


Dengue

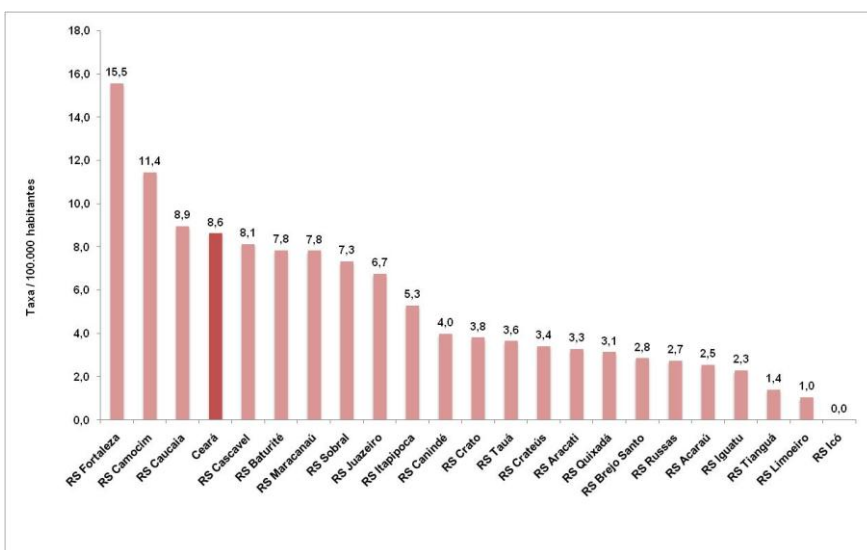
- Notificar à Vigilância Epidemiológica no âmbito Municipal e Estadual os óbitos por dengue (DCSA- Dengue com Sinais de Alerta) e DG - Dengue Grave, conforme o artigo 4º da Portaria nº 204 de 17/02/2016; - Reduzir o número de óbitos por dengue, de forma a alcançar níveis menores de 1% da taxa de letalidade, conforme preconiza a OMS-Organização Mundial da Saúde. Isso vem refletir a qualidade na prestação da assistência ao paciente com dengue; - Estabelecer a visitação dos imóveis em pelo menos 4 ciclos de visitas, dos 6 preconizados ao ano, pelos agentes de endemias, contribuindo assim com a eliminação dos criadouros no ambiente doméstico e a mudança do comportamento da população.

Indicadores de Morbidade - Doenças transmissíveis

Taxa de incidência de aids por Região de Saúde - Ceará, 2015



Taxa de incidência de sífilis congênita por Região de Saúde - Ceará, 2015



Crianças comprovadamente infectadas pelo HIV

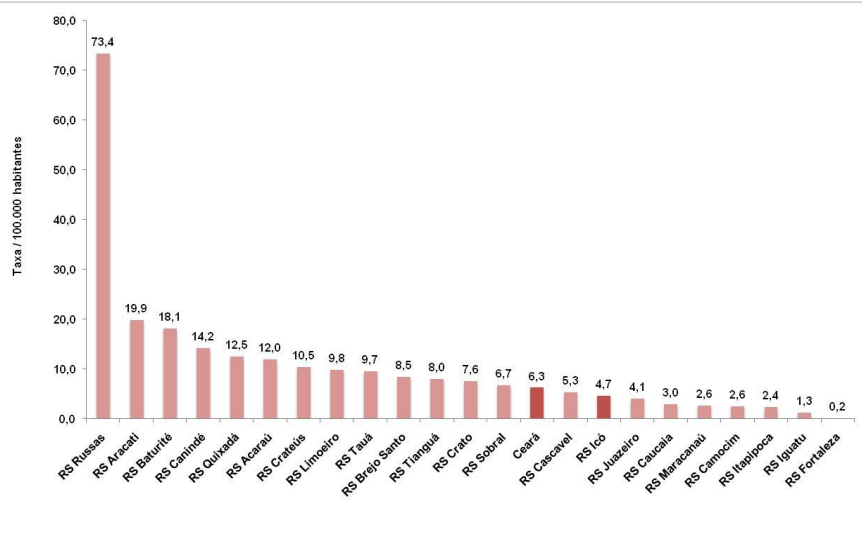
- Devem ser acompanhadas em serviços ambulatoriais especializados (SAE) para manejo da terapia antiretroviral quando necessário, tratamento das infecções oportunistas e quimioprofilaxia;
 - O esquema vacinal das crianças com HIV/aids está contido no manual dos centros de referência para imunobiológicos especiais - Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Vigilância das Doenças Transmissíveis.
- Manual dos Centros de Referência para Imunobiológicos Especiais. 4. ed. – Brasília : Ministério da Saúde, 2014.160p.

Sífilis congênita

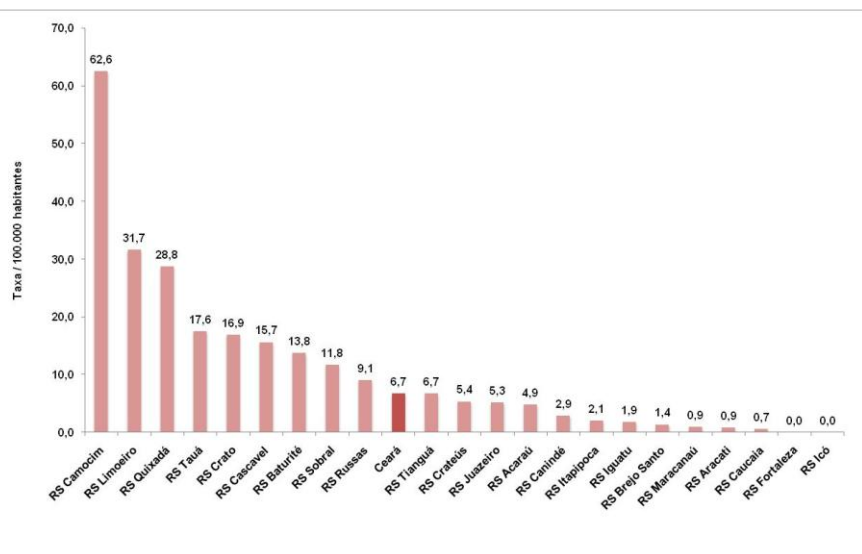
- A sífilis congênita é doença de notificação compulsória para fins de vigilância epidemiológica desde 1986 (Portaria nº 542 de 22/12/1986);
- Os casos de sífilis em gestantes são detectados no pré-natal de qualidade;
- A gestante com sífilis e o parceiro devem ser tratados adequadamente nas UBS (Portaria MS/SVS nº 3.161, 2011);
- Criança com diagnóstico de sífilis congênita, garantir:
 - Seguimento nas UBS com consultas ambulatoriais mensais até o 6º mês de vida e bimensais do 6º ao 12º mês;
 - VDRL com seguimento (a cada 3 meses) e TPHA ou FTA-ABS após os 18 meses de idade para confirmação do caso;
 - Acompanhamento oftalmológico, neurológico e audiológico semestral por 2 anos.

Indicadores de Morbidade - Doenças transmissíveis

Taxa de incidência de leishmaniose visceral por Região de Saúde - Ceará, 2015



Taxa de incidência de leishmaniose tegumentar por Região de Saúde - Ceará, 2015



Leishmaniose Visceral - LV

- Doença causada pela picada do Flebotomíneo *Lutzomyia longipalpis* e que tem como agente etiológico o protozoário *Leishmania spp.*.
- A região Nordeste ainda apresenta o maior número de casos;
- Em áreas urbanas o cão é o principal reservatório e em áreas rurais a raposa;
- A importância da doença reside na gravidade da mesma em crianças e pacientes com co-infecção LV / HIV;
- A estratégia de controle da doença está voltada para a identificação e eliminação dos reservatórios, dentre eles o cão, aplicação de inseticidas para eliminação do vetor e diagnóstico e tratamento adequado dos casos registrados.

O objetivo principal do Programa de LV é a redução da letalidade por meio do diagnóstico e do tratamento precoces e eficazes.

-A meta preconizada pelo Ministério da Saúde é de reduzir o número absoluto de óbitos por LV.

As ações para o controle da LV envolvem:

- O tratamento dos casos confirmados;
- Tratamento de paciente acima de 50 anos com anfotericina B lipossomal;
- Realização de inquérito sorológico canino censitário;
- Capacitação de profissionais para diagnóstico e tratamento da LV.

Leishmaniose Tegumentar Americana - LTA

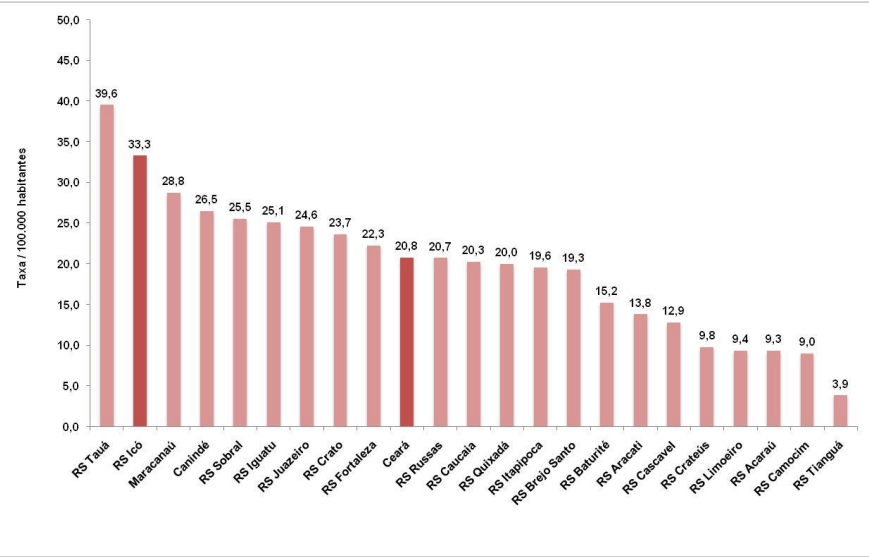
- A Leishmaniose Tegumentar Americana é uma doença infecciosa, não contagiosa, causada por diferentes espécies de protozoários do gênero, que acomete pele e mucosas. Os vetores são flebotomíneos do gênero *Lutzomyia*;
- Primariamente, é uma infecção zoonótica, afetando outros animais além do homem;
- A leishmaniose tegumentar tem ampla distribuição mundial;
- O Programa de Vigilância da Leishmaniose Tegumentar Americana (PV-LTA) tem como objetivo diagnosticar e tratar precocemente os casos detectados, visando reduzir as deformidades provocadas pela doença;
- O critério de cura é clínico sendo indicado o acompanhamento regular por 12 meses. Entretanto, para fins de encerramento do caso no Sistema de Informação de Agravos de Notificação (Sinan), não é necessário aguardar o término do acompanhamento;

Os objetivos específicos do PV-LTA são:

- Identificar e monitorar unidades territoriais de relevância epidemiológica; investigar e caracterizar surtos; monitorar formas graves com destruição de mucosa; identificar precocemente os casos autóctones em áreas consideradas não-endêmicas; reduzir o número de casos em áreas de transmissão domiciliar; adotar medidas de controle pertinentes, após investigação epidemiológica, em áreas de transmissão domiciliar; monitorar os eventos adversos aos medicamentos.

Indicadores de Morbidade - Doenças transmissíveis

Taxa de detecção de hanseníase por Região de Saúde - Ceará, 2015



Hanseníase

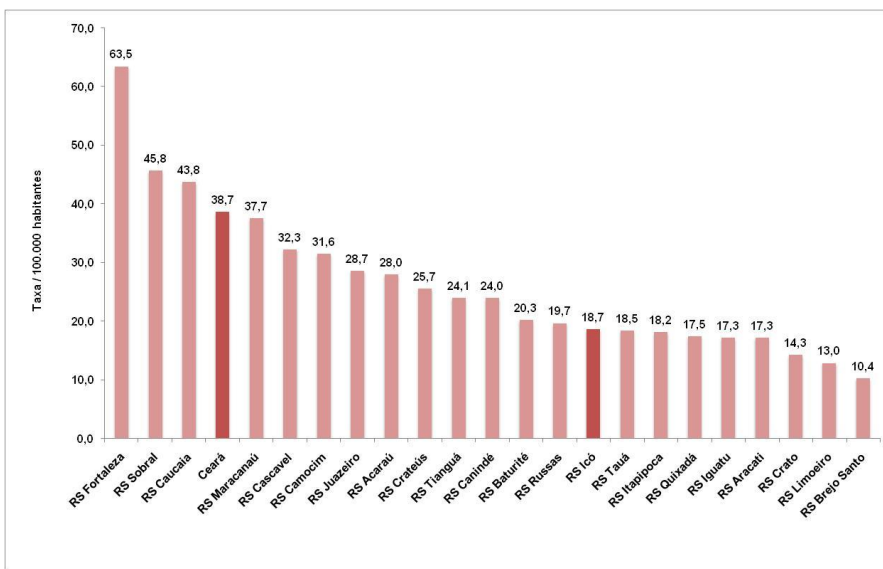
- A hanseníase é uma doença infecciosa crônica, causada pelo *Mycobacterium leprae* que afeta principalmente a pele e os nervos periféricos. O bacilo tem capacidade de infectar grande número de pessoas (alta infectividade), mas baixo poder de causar doença (baixa patogenicidade);

- Meta de cura: 90% dos casos;
- Meta de exames de comunicantes: 80% dos contatos registrados.

Recomendações:

- Aumentar a detecção precoce e cura dos casos diagnosticados;
- Realizar a busca ativa de casos entre contatos intradomiciliares;
- Realizar a busca ativa de casos entre escolares;
- Identificar áreas geográficas endêmicas e silenciosas;
- Identificar populações vulneráveis;
- Monitorar a ocorrência de casos da doença em menores de 15 anos.

Taxa de incidência de tuberculose por Região de Saúde - Ceará, 2015



Tuberculose

Meta:

- Detectar no mínimo 70% dos casos esperados (o parâmetro nacional recomendado é de que 1% da população seja Sintomático Respiratório (SR) e desses, 4% sejam BK +);
- Curar 85% dos casos em tratamento;
- Manter o abandono abaixo de 5% (aceitável pelo MS).

Recomendações:

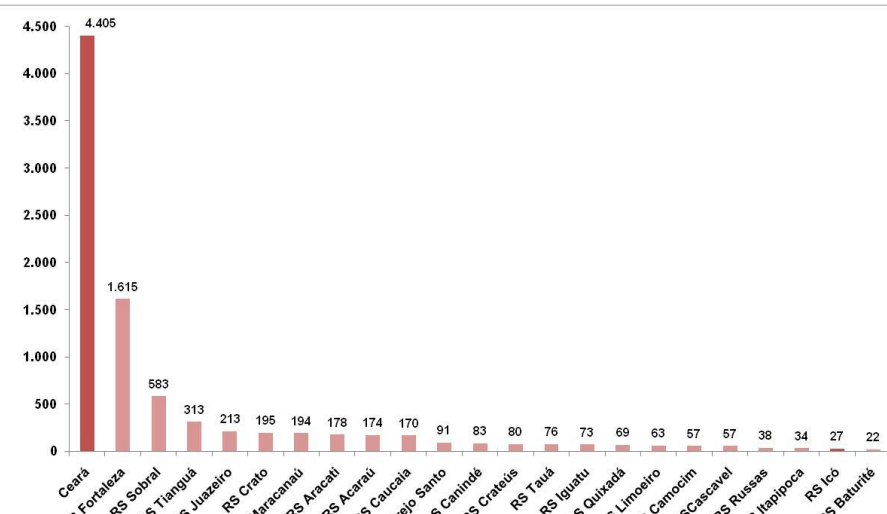
- Aumentar em 100% o número de SR examinados;
- Expandir o tratamento supervisionado para 100% dos casos;
- Disponibilizar teste anti HIV para 100% dos casos de adultos com TB;
- Registrar e analisar periodicamente os casos de TB por meio do livro de sintomático respiratório e do livro de registro de pacientes e acompanhamento de tratamento dos casos;
- Garantir a realização do exame para diagnóstico (bacilosscopia) para 100% dos SR e o resultado do exame em até 24 horas.

Indicadores de Morbidade – Notificação de Violência praticada contra a criança, adolescente, mulher e o idoso

Número de casos notificados de violência, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2009 a 2015

Município	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Baixio	0	0	0	0	0	0	0
Cedro	0	0	1	0	1	0	3
Icó	0	0	1	2	2	4	3
Ipaumirim	0	0	0	0	0	1	0
Lavras da Mangabeira	1	0	0	1	1	1	5
Orós	0	0	0	0	7	9	16
Umari	0	0	0	1	0	0	0
RS Icó	1	0	2	4	11	15	27
McR Cariri	40	54	99	163	294	406	599
Ceará	553	751	919	2.312	2.354	3.374	4.405

Número de casos notificados de violência praticada contra a criança, adolescente, mulher e o idoso por Região de Saúde - Ceará, 2015



Notas técnicas: Número de casos notificados de violência praticada contra a criança, o adolescente, a mulher e o idoso

1. Interpretação

- Indica a frequência de casos notificados de violência praticada contra a criança, o adolescente, a mulher e o idoso, os quais são mais suscetíveis à violência doméstica;
- Reflete, de maneira geral, as condições de desenvolvimento socioeconômico, infraestrutura ambiental e desigualdade social, bem como o acesso aos recursos disponíveis para uma vida com qualidade: lazer, educação, saúde e desportos, entre outros.

2. Usos

- Analisa variações populacionais, geográficas e temporais na distribuição de casos notificados de violência contra a mulher, criança, adolescente e o idoso;
- Contribui para a avaliação e orientação das ações de controle;
- Subsídia processos de planejamento, execução, monitoramento e avaliação de políticas e ações de saúde direcionadas para promoção da saúde e prevenção da violência.

3. Fonte

- Sistema de Informação de Agravos de Notificação (Sinan).

Alerta!

- Todo caso de violência praticada contra a criança, o adolescente, a mulher e o idoso deve ser notificado pelo Sinan.
- A ausência de casos notificados pelos municípios sugere subnotificação.
- Dada a diversidade de sua tipologia e complexidade na origem da violência, recomenda-se o envolvimento dos setores de educação, saúde, ação social e segurança pública nas ações de prevenção e de promoção da saúde.
- Capacitar profissionais para a identificação de pessoas em situação de vulnerabilidade à violência doméstica, prevenção, promoção da saúde e cultura de paz.
- Estimular a formação de Rede para a atenção às vítimas da violência e prevenção da mesma nos grupos mais suscetíveis.

Indicadores de Morbidade – Internação hospitalar

Número e proporção de internação pelas principais causas específicas, Região de Saúde Icó - Ceará, 2015

Município	Algumas doenças infecciosas e parasitárias		Doenças do aparelho circulatório		Doenças do aparelho respiratório		Doenças do aparelho digestivo		envenenamento, outras consequências de causas externas		Demais causas	Total*	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%			
Baixio	23	13,9	17	10,2	22	13,3	24	14,5	12	7,2	68	41,0	166
Cedro	259	16,1	210	13,1	277	17,3	222	13,8	135	8,4	501	31,2	1.604
Icó	231	11,0	222	10,6	337	16,1	289	13,8	238	11,4	779	37,2	2.096
Ipaumirim	55	17,2	23	7,2	51	16,0	26	8,2	37	11,6	127	39,8	319
Lavras da Mangabeira	512	24,2	125	5,9	635	30,0	136	6,4	165	7,8	544	25,7	2.117
Orós	140	15,7	89	10,0	136	15,2	106	11,9	109	12,2	312	35,0	892
Umari	34	14,7	17	7,4	63	27,3	23	10,0	19	8,2	75	32,5	231
RS Icó	1.254	16,9	703	9,5	1.521	20,5	826	11,1	715	9,6	2.406	32,4	7.425
McR Cariri	8.838	13,5	7.622	11,6	9.556	14,6	8.275	12,6	9.173	14,0	22.053	33,7	65.517
Ceará	38.900	11,0	36.727	10,4	47.360	13,4	39.022	11,0	47.553	13,4	145.180	40,9	354.742

Fonte: Sistema de Informações Hospitalares-SIH/SUS

Nota: * exclui gravidez, parto e puerpério (Cap XV)

Número e proporção de internação por causas (Capítulo CID 10), Região de Saúde Icó - Ceará, 2015

Causa (Capítulo CID 10)	Nº	%
I. Algumas doenças infecciosas e parasitárias	1.254	16,9
II. Neoplasias (tumores)	319	4,3
III. Doenças do sangue e dos órgãos hematopoéticos e alguns transtornos imunitários	93	1,3
IV. Doenças endócrinas nutricionais e metabólicas	165	2,2
V. Transtornos mentais e comportamentais	188	2,5
VI. Doenças do sistema nervoso	92	1,2
VII. Doenças do olho e anexos	7	0,1
VIII. Doenças do ouvido e da apófise mastóide	10	0,1
IX. Doenças do aparelho circulatório	703	9,5
X. Doenças do aparelho respiratório	1.521	20,5
XI. Doenças do aparelho digestivo	826	11,1
XII. Doenças da pele e do tecido subcutâneo	132	1,8
XIII. Doenças sist osteomuscular e tec conjuntivo	92	1,2
XIV. Doenças do aparelho geniturinário	772	10,4
XVI. Algumas afec originadas no período perinatal	159	2,1
XVII. Malf cong deformid e anomalias cromossômicas	36	0,5
XVIII. Sint sinais e achad anorm ex clín e laborat	120	1,6
XIX. Lesões enven e alg out conseq causas externas	716	9,6
XXI. Contatos com serviços de saúde	220	3,0
Total*	7.425	100

Fonte: Sistema de Informações Hospitalares-SIH/SUS

Nota: * exclui gravidez, parto e puerpério (Cap XV)

Número e proporção de internação das principais causas específicas, Região de Saúde Icó - Ceará, 2015

Causa	Nº	%
Pneumonia (J12-J18)	1.146	15,4
Doenças infecciosas intestinais (A00-A09)	703	9,5
Traumatismo (S00-T14)	647	8,7
Colelitíase/colecitite (K80-K81)	219	2,9
Doença cerebrovasculares (I60-I69)	199	2,7
Hernia (K40-K46)	196	2,6
Dengue (A90-A91)	172	2,3
Doença hipertensiva (I10-I15)	124	1,7
Insuficiência cardíaca (I50)	119	1,6
Diabetes mellitus (E10-E14)	112	1,5
Infecções agudas das vias aéreas superiores (J00-J06)	102	1,4
Gastrite e duodenite (K29)	84	1,1
Cardiomielite (I42)	81	1,1
Doença isquêmica do coração (I20-I25)	79	1,1
Esquisofrenia (F20)	79	1,1
DPOC (J41-J44)	69	0,9
Aasma (J45-J46)	67	0,9
Demais causas	3.227	43,5
Total Geral*	7.425	100

Fonte: Sistema de Informações Hospitalares-SIH/SUS

Nota: * exclui gravidez, parto e puerpério (Cap XV)

Indicadores de Morbidade – Internação hospitalar

Notas técnicas: Proporção de internações hospitalares (SUS) por grupos de causas

Distribuição percentual das internações hospitalares financiadas pelo Sistema Único de Saúde (SUS), por grupos de causas selecionadas, na população residente em determinado espaço geográfico, no ano considerado.

1. Interpretação

- Mede a participação relativa dos grupos de causas de internação hospitalar, no total de internações financiadas pelo SUS;
- Reflete a demanda hospitalar que, por sua vez, é condicionada pela oferta de serviços no SUS. Não expressa, necessariamente, o quadro nosológico da população residente;
- A concentração de internações em determinados grupos de causas sugere correlações com os contextos econômicos e sociais.

2. Usos

- Analisar variações populacionais, geográficas e temporais na distribuição proporcional das internações hospitalares, por grupos de causas, identificando situações de desigualdade e tendências que demandem ações e estudos específicos;
- Contribuir na realização de análises comparativas da concentração de recursos médico-hospitalares;
- Subsidiar processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas públicas voltadas para a assistência médica-hospitalar.

3. Fonte

- Sistema de Informações Hospitalares-SIH-SUS.

Notas técnicas: Taxa de internações por grupos de causas (Número de internações por 10.000 habitantes)

1. Interpretação

- Mede a participação relativa dos grupos de causas de internação hospitalar, no total de internações realizadas no SUS;
- Reflete a demanda hospitalar que, por sua vez, é condicionada pela oferta de serviços do SUS; não expressa, necessariamente, o quadro nosológico da população residente;
- A concentração de internações em determinados grupos de causas sugere correlações com os contextos econômicos e sociais.

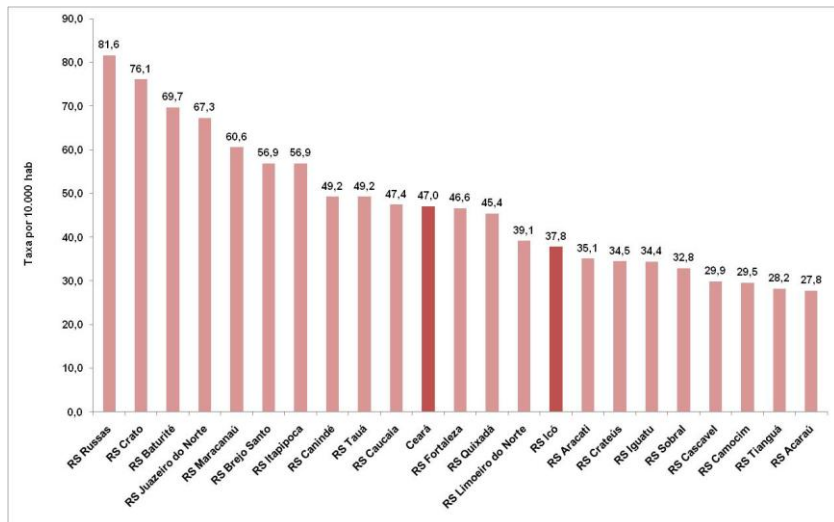
2. Usos

- Analisar variações populacionais, geográficas e temporais na distribuição proporcional das internações hospitalares, por grupos de causas, identificando situações de desigualdade e tendências que demandem ações e estudos específicos;
- Contribuir na realização de análises comparativas da concentração de recursos médico-hospitalares;
- Subsidiar processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas públicas voltadas para a assistência médica-hospitalar.

3. Fonte

- Sistema de Informações Hospitalares - SIH-SUS; Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).

Taxa de internação por traumatismo por Região de Saúde - Ceará, 2015



Notas técnicas: Taxa de internação por traumatismo por Região de Saúde - Ceará, 2015

1. Interpretação

- Estima o risco da ocorrência de casos por causas externas (traumatismo) que motivaram internação hospitalar, e dimensiona sua magnitude como problema de saúde pública;
- A ocorrência desses agravos está relacionada à exposição a fatores de risco e determinantes dos acidentes, agressões, intoxicações entre outros grupos de causas externas que varia por faixa etária e sexo;
- Reflete as condições de acesso aos serviços hospitalares que por sua vez guarda relação com a oferta desses serviços no SUS. Expressa parcialmente o quadro nosológico da população residente para o grupo de causas considerado;
- Taxas de internações mais elevadas sugerem correlações com os contextos econômicos e sociais.

2. Usos

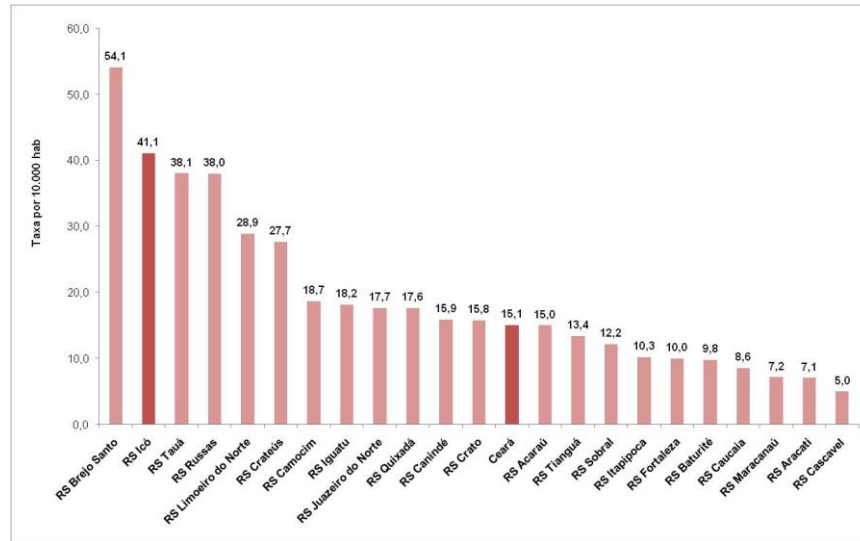
- Analisar variações populacionais, geográficas e temporais na distribuição das taxas de internações hospitalares, identificando situações de desigualdade e tendências que demandem ações e estudos específicos;
- Contribuir na realização de análises comparativas da necessidade e concentração de recursos médico-hospitalares, especialmente da assistência médica de urgência e de reabilitação;
- Subsidiar processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas públicas, ações de prevenção e da assistência médica-hospitalar;

3. Fonte

- Sistema de Informações Hospitalares-SIH-SUS; Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).

Indicadores de Morbidade – Internação hospitalar

Taxa de internação por doenças infecciosas intestinais por Região de Saúde - Ceará, 2015



Notas técnicas: Taxa de internação por doenças infecciosas intestinais por Região de Saúde - Ceará, 2015

1. Interpretação

- Mede a participação relativa das internações atribuídas à doença infecciosa intestinal na população;
- Reflete as condições socioeconômicas e de saneamento, bem como as ações de atenção à saúde, principalmente a utilização de procedimentos básicos como a terapia de reidratação;

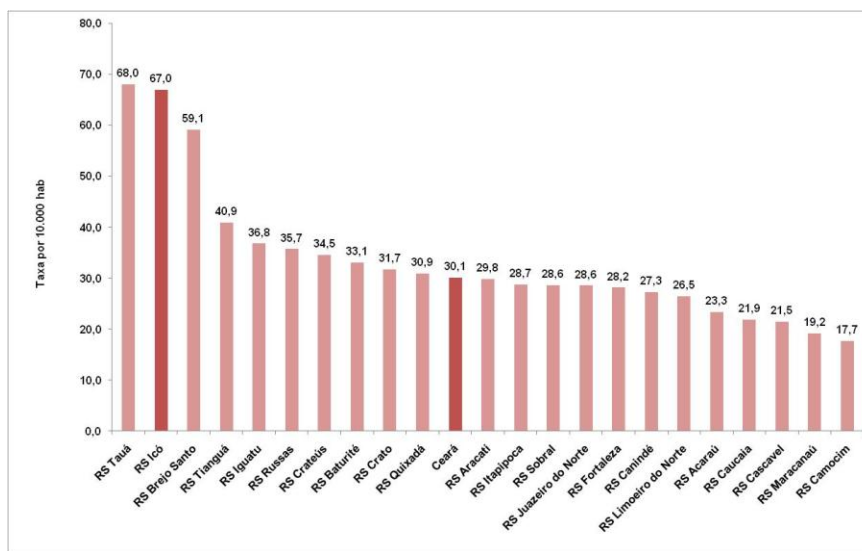
2. Usos

- Analisar variações populacionais, geográficas e temporais das internações por doenças infecciosas intestinais, identificando situações de desigualdade e tendências que demandem ações e estudos específicos;
- Contribuir na avaliação dos níveis de saúde e de desenvolvimento socioeconômico da população;
- Subsidiar processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas e ações voltadas para a atenção básica.

3. Fonte

- Sistema de Informações Hospitalares-SIH-SUS; Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).

Taxa de internação por pneumonia por Região de Saúde - Ceará, 2015



Notas técnicas: Taxa de internação por pneumonia por Região de Saúde - Ceará, 2015

1. Interpretação

- Mede a participação relativa das internações atribuídas à pneumonia na população;
- Reflete as condições socioeconômicas e de atenção básica à saúde, principalmente diante de fatores ambientais que favorecem a ocorrência de infecções respiratórias.

2. Usos

- Analisar variações populacionais, geográficas e temporais da internação por pneumonia, identificando situações de desigualdade e tendências que demandem ações e estudos específicos;
- Contribuir na avaliação dos níveis de saúde e de desenvolvimento socioeconômico da população.

3. Fonte

- Sistema de Informações Hospitalares-SIH-SUS; Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).

Indicadores de Morbidade – Internação hospitalar condições sensíveis à atenção primária

Proporção de internações por condições sensíveis à atenção primária,
municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015

Município	Internações por condições sensíveis à atenção primária		Total de internações
	Nº	%	
Baixio	48	28,9	166
Cedro	676	42,1	1.604
Icó	614	29,3	2.096
Ipaumirim	123	38,6	319
Lavras da Mangabeira	740	35,0	2.117
Orós	245	27,5	892
Umari	81	35,1	231
RS Icó	2.527	34,0	7.425
McR Cariri	18.257	27,9	65.517
Ceará	86.845	24,5	354.742

Notas técnicas: Proporção de internações por condições sensíveis à atenção primária (ICSAP)

1. Interpretação

- Expressa a participação relativa das internações, por condições que integram a Lista Brasileira de ICSAP, no total de internações em determinado local e ano.

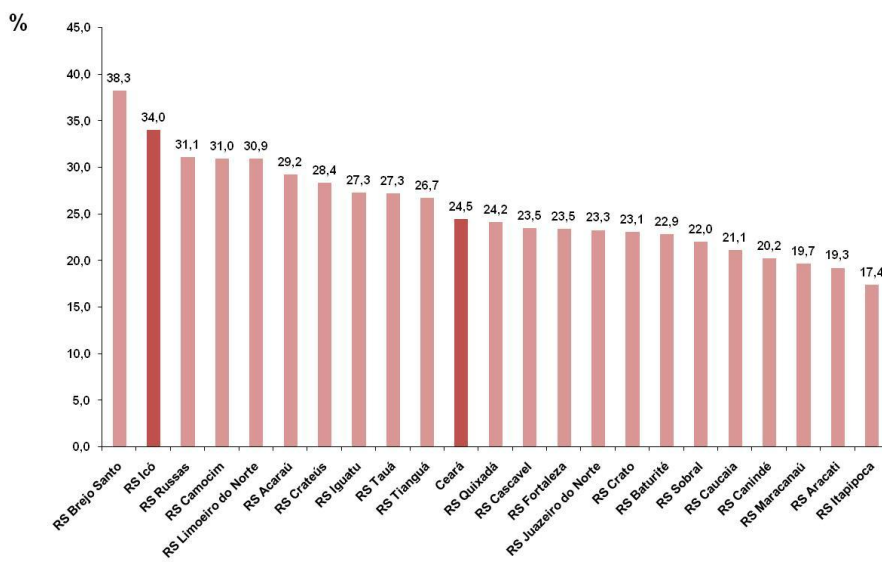
2. Usos

- A análise das taxas de internações por condições sensíveis à atenção primária têm sido como traçadores tanto no monitoramento quanto na avaliação da qualidade de ações e programas da atenção primária.

3. Fonte

- Sistema de Informações Hospitalares (SIH/SUS).

Proporção de internações por condições sensíveis à atenção primária por Região de Saúde - Ceará, 2015



Alerta!

- Elevadas taxas de ICSAP podem indicar a necessidade de estudos avaliativos no âmbito da atenção primária, com ênfase nas ações, projetos e programas que incidam sobre as condições sensíveis.

- No Ceará, as gastroenterites infecciosas e complicações (GIC), asma e pneumonias bacterianas tem se constituído nas principais causas destas internações.

- A lista de condições sensíveis à atenção primária está disponível na Portaria MS/SAS nº 221, de 21 de abril de 2008.

Nota: no denominador foi excluído o capítulo gravidez, parto e puerpério (Cap XV).

Indicadores de Recursos

N.º profissionais de saúde (por 1.000 hab), municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015

Município	Médico		Dentista		Enfermeiro	
	N.º	Taxa	N.º	Taxa	N.º	Taxa
Baixio	3	0,5	2	0,3	11	1,8
Cedro	16	0,6	10	0,4	16	0,6
Icó	35	0,5	35	0,5	57	0,8
Ipaumirim	7	0,6	3	0,2	6	0,5
Lavras da Mangabeira	15	0,5	8	0,3	13	0,4
Orós	12	0,6	6	0,3	19	0,9
Umari	1	0,1	1	0,1	9	1,2
RS Icó	89	0,5	65	0,4	131	0,8
McR Cariri	1.275	0,8	570	0,4	1.145	0,7
Ceará	10.071	1,1	3.960	0,4	7.469	0,8

Fonte: Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde - CNES

Gasto público com saúde como proporção do PIB e proporção da receita aplicada em saúde, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2013 e 2015

Município	2013			2015		
	Produto Interno Bruto	Gasto Público em Saúde	Gasto público com saúde com o per capita	Gasto com saúde com o PIB	Gasto público com saúde com o per capita	Gasto com saúde com o PIB
			Gasto com saúde com o PIB	Gasto com saúde com o PIB	Gasto com saúde com o PIB	Gasto com saúde com o PIB
Baixio	31.059.114	3.031.375	491,7	9,8	4.109.102	663,0
Cedro	133.705.907	11.151.615	446,8	8,3	12.938.806	517,3
Icó	414.740.168	25.010.032	373,9	6,0	27.924.508	415,6
Ipaumirim	67.013.642	4.673.972	381,4	7,0	5.547.765	450,9
Lavras da Mangabeira	157.855.578	10.540.839	335,3	6,7	14.328.334	456,6
Orós	144.281.448	8.995.356	418,3	6,2	10.382.892	485,3
Umari	36.340.310	2.966.549	387,3	8,2	3.612.714	471,3
RS Icó	984.996.167	66.369.739	388,4	6,7	78.844.121	460,7
McR Cariri	11.195.302.888	621.208.449	428,9	5,5	794.929.842	543,6
Ceará	108.796.325.185	2.340.366.706	266,6	2,2	2.800.253.377	314,5

N.º de unidades de saúde (CAPS, CEO, policlínica, UPA, hospital), municípios da Região de Saúde Ico - Ceará, 2015

Município	CAPS	CEO	Policlínica	UPA	Hospital
	N.º	N.º	N.º	N.º	N.º
Baixio	-	-	-	-	1
Cedro	1	1	-	-	2
Icó	3	2	1	-	2
Ipaumirim	-	-	-	-	2
Lavras da Mangabeira	1	-	-	-	2
Orós	1	1	-	-	1
Umari	-	-	-	-	1
RS Icó	6	4	1	0	11
McR Cariri	35	32	17	3	74
Ceará	146	95	85	28	319

Fonte: Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde - CNES

Cobertura da Atenção Primária, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015

Município	ACS		ESF		ESB		NASF			
	N.º	%	N.º	%	N.º	N.º	N.º	N.º	N.º	N.º
Baixio	15	100	3	100	3	0	0	0	0	1
Cedro	62	100	12	100	12	0	1	0	0	0
Icó	163	100	20	99,5	6	6	2	0	0	0
Ipaumirim	29	100	4	100	2	0	0	1	0	0
Lavras da Mangabeira	76	100	11	100,0	10	0	2	0	0	0
Orós	53	100	9	100	9	0	1	0	0	0
Umari	18	100	3	100	3	0	0	1	0	0
RS Icó	416	...	62	...	45	6	6	2	1	1
McR Cariri	3.326	...	539	...	370	27	45	10	2	2
Ceará	19.295	...	2.951	...	1.968	170	258	41	2,0	

Fonte: Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde – CNES

Nota: M I - Modalidade I; M II - Modalidade II

Notas técnicas: Gasto público com saúde como proporção do PIB

1. Interpretação

- Mede a dimensão do gasto público com saúde no valor total da economia nas três esferas de governo em cada Unidade da Federação;
- Mede a participação relativa de cada esfera de governo no financiamento do Sistema Único de Saúde.

2. Usos

- Analisar variações geográficas e temporais do gasto público com saúde em relação ao PIB, identificando situações de desigualdade e tendências que demandem ações e estudos específicos;
- Subsidiar processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas públicas de saúde.

3. Fonte

- Sistema de Informações do Orçamento Público em Saúde - Siops; Instituto de Pesquisa e Estratégia Econômica do Ceará - Ipece.

Notas técnicas: Recursos Próprios aplicados em saúde

1. Interpretação

- Mede o percentual de recursos próprios aplicados em ações e serviços públicos de saúde, que demonstra a situação relativa ao cumprimento da Emenda Constitucional nº 28, de 13 de setembro de 2000, regulamentada pelo LC 141/2012.

2. Usos

- Constitui instrumento para o acompanhamento do cumprimento do dispositivo constitucional que determina aplicação mínima de recursos em ações e serviços públicos de saúde, tendo sido reconhecido seu papel na própria LC 141/2012, que o elege para tal. - Faculta aos Conselhos de Saúde e à sociedade em geral a transparência e a visibilidade sobre a aplicação dos recursos públicos. Constitui importante instrumento para a gestão pública em saúde, pois a partir das informações sobre recursos alocados no setor, têm-se subsídios para a discussão sobre o financiamento e planejamento do SUS.

3. Fonte

- Sistema de Informações do Orçamento Público em Saúde - Siops; Instituto de Pesquisa e Estratégia Econômica do Ceará - Ipece.

Indicadores de Cobertura

Coberturas vacinais, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2014 e 2015

Município	BCG		Meningocócica C cócica C		Pneumocócica 10 V		Cobertura Pentavalente (DTP/Hib/HB)		Poliomielite (VIP / VOP)		Triplice Viral D1		Rotavírus	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015
Baixio	70,5	68,4	73,1	92,4	80,8	116,5	75,6	96,2	76,9	94,9	128,2	92,4	74,4	88,6
Cedro	128,1	109,2	114,9	108,1	107,0	108,8	113,6	102,6	116,5	104,8	166,9	96,3	114,1	101,1
Icó	109,5	104,6	103,5	113,6	94,0	114,8	103,2	110,3	102,8	115,2	157,3	125,1	104,3	109,6
Ipaumirim	60,4	95,0	119,4	106,4	97,8	130,0	115,8	110,0	130,2	121,4	239,6	115,0	114,4	102,1
Lavras da Mangabeira	103,5	100	106,3	103,3	102,8	101,8	103,5	101,8	107,8	102,1	111,9	102,1	101,6	100,6
Orós	90,9	97,6	97,5	100,7	99,6	97,9	97,5	99,0	103,3	100,4	226,9	78,6	84,7	98,6
Umari	96,3	96,9	116,3	146,4	108,8	106,2	112,5	90,7	111,3	94,9	123,8	78,4	107,5	95,9
RS Icó	102,8	101,1	104,9	109,7	98,1	110,3	103,9	104,9	106,6	108,4	164,0	107,2	102,0	103,6
McR Cariri	99,1	104,6	101,3	104,4	102,2	103,3	101,5	103,9	105,2	106,6	146,7	104,6	101,6	103,5
Ceará	107,4	114,6	99,7	110,1	98,4	106,3	98,9	106,7	103,9	113,7	140,3	110,8	95,9	104,2

*Nota: De acordo com o Ministério da Saúde, o parâmetro de cobertura vacinal recomendado é de \geq meta e \leq 120%, pois esses dados ainda são administrativos e referente ao número de doses aplicadas.

Notas técnicas: Coberturas Vacinais

1. Interpretação

- Estima o nível de proteção da população infantil contra doenças selecionadas, evitáveis por imunização, mediante o cumprimento do esquema básico de vacinação.

2. Usos

- Analisar variações geográficas e temporais no percentual de crianças menores de um ano e de um ano de idade vacinadas com cada tipo de imunizante recomendado pelo Programa Nacional de Imunização (PNI);
- Diagnosticar a situação da cobertura vacinal, homogeneidade das CV e taxa de abandono nos municípios;
- Definir e aplicar critérios de risco de transmissão de doenças imunopreveníveis nos municípios;
- Identificar situações de insuficiência que possam indicar a necessidade de estudos especiais e medidas de intervenção;
- Contribuir para a avaliação operacional e de impacto dos programas de imunização, bem como para o delineamento de estratégias de vacinação;
- Avaliar a homogeneidade de coberturas vacinais, calculando o percentual de municípios que alcançam as metas Epidemiológicas, estabelecidas para cada vacina;
- Subsidiar processos de planejamento, execução, monitoramento e avaliação de políticas públicas relativas à atenção à saúde da criança e ao controle de doenças evitáveis por imunização.

3. Fonte

- Sistema de Informações do Programa Nacional de Imunização – SI PNI.

Alerta!

As coberturas vacinais devem obedecer aos parâmetros:

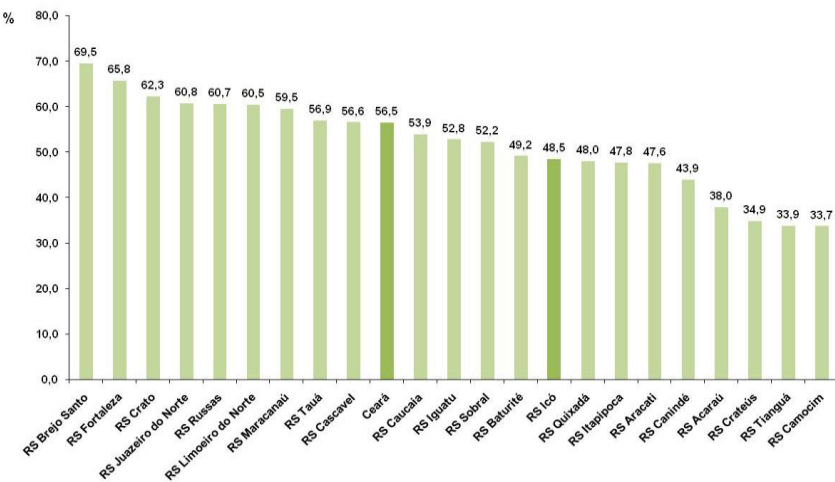
- \geq 90% para vacinas contra tuberculose (BCG) e contra rotavírus.
- \geq 95% para vacinas contra a meningite meningocócica C, pneumocócica 10v, pentavalente (contra difteria, tétano, coqueluche, *Haemophilus influenzae* tipo b e hepatite B) e tríplice viral (contra sarampo, rubéola e caxumba).
- Coberturas vacinais acima de 100% podem significar vacinação de pessoas de municípios vizinhos, não notificados ao município de residência e ou subnotificação de nascidos vivos.
- Coberturas vacinais abaixo de 50% podem significar sub-registro, mas também a não homogeneidade em áreas específicas, o que pode por em risco a população não vacinada.

Indicadores de Cobertura

Número e percentual de algumas características dos nascidos vivos, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015

Município	Parto cesáreo		7 ou + consulta de pré-natal		Baixo peso ao nascer		Prematuridade	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Baixio	33	42,9	54	70,1	14	18,2	10	13,0
Cedro	127	46,2	231	84,0	19	6,9	30	10,9
Icó	431	48,2	693	77,5	62	6,9	89	10,0
Ipaumirim	59	46,8	94	74,6	12	9,5	19	15,1
Lavras da Mangabeira	209	54,1	337	87,3	43	11,1	48	12,4
Orós	135	47,4	221	77,5	18	6,3	30	10,5
Umari	42	45,2	71	76,3	7	7,5	8	8,6
RS Icó	1.036	48,5	1.701	79,6	175	8,2	234	11,0
McR Cariri	12.738	59,8	15.604	73,2	1.781	8,4	2.601	12,2
Ceará	74.602	56,5	88.367	66,9	10.748	8,1	15.268	11,6

Proporção de partos cesáreos por Região de Saúde - Ceará, 2015



Notas técnicas: Parto Cesáreo

1. Interpretação

- Mede a participação relativa dos partos cesáreos no total de partos hospitalares. O número de nascidos vivos em partos hospitalares é adotado como uma aproximação do total de partos hospitalares;
- Percentuais elevados podem significar, entre outros fatores, a concentração de partos considerados de alto risco, em municípios onde existem unidades de referência para a assistência ao parto;
- É influenciado pelo modelo de assistência obstétrica adotado, pelas condições socioeconômicas e de saúde da gestante e pela disponibilidade de recursos especializados (tecnologias e serviços).

2. Usos

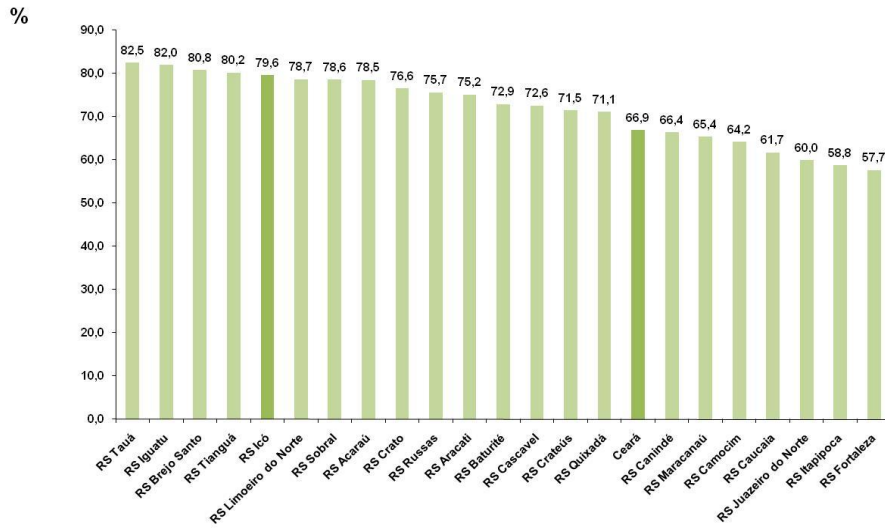
- Analisar variações geográficas e temporais da proporção de partos cesáreos, identificando situações de desigualdade e tendências que demandem ações e estudos específicos;
- Contribuir na análise da qualidade da assistência ao parto e das condições de acesso aos serviços de saúde, no contexto do modelo assistencial adotado;
- Subsidiar processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas e ações de saúde voltadas para a atenção à saúde da mulher e da criança.

3. Fonte

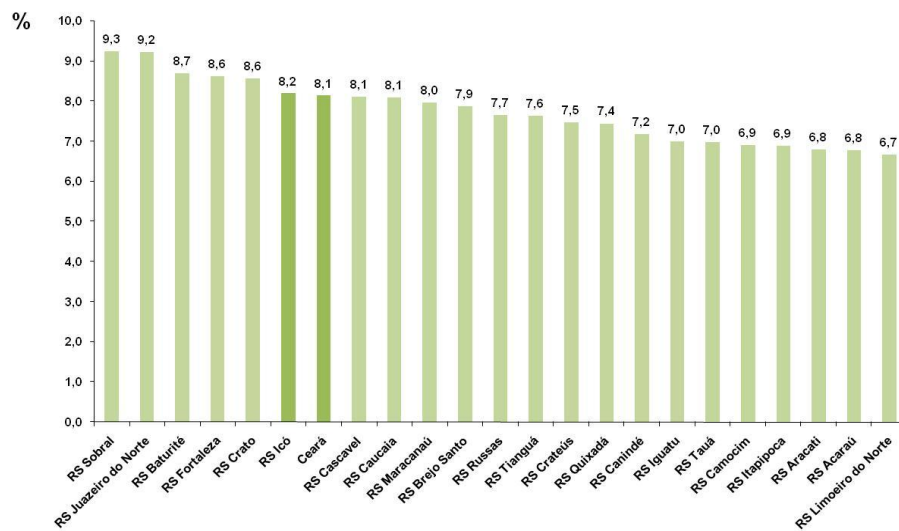
- Sistema de Informação sobre Nascidos Vivos – Sinasc.

Indicadores de Cobertura

Cobertura de consulta de pré-natal (7 ou mais) por Região de Saúde - Ceará, 2015



Proporção de nascidos vivos com baixo peso ao nascer por Região de Saúde - Ceará, 2015



Notas técnicas: Cobertura de consulta de pré-natal

1. Interpretação

- Mede a realização de consultas de pré-natal, a partir de informações prestadas pelas mulheres durante a assistência ao parto;
- É influenciado por fatores socioeconômicos, pela infraestrutura de prestação de serviços e por políticas públicas assistenciais e preventivas.

2. Usos

- Analisar variações geográficas e temporais na cobertura do atendimento pré-natal, identificando situações de desigualdade e tendências que demandem ações e estudos específicos;
- Contribuir na análise das condições de acesso e qualidade da assistência pré-natal, em associação com outros indicadores, tais como a mortalidade materna e infantil;
- Subsidiar processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas públicas e ações de saúde voltadas para a atenção pré-natal, o parto e a atenção à saúde da criança.

3. Fonte

- Sistema de Informação sobre Nascidos Vivos – Sinasc.

Notas técnicas: Baixo peso ao nascer

1. Interpretação

- Mede, percentualmente, a frequência de nascidos vivos de baixo peso (< 2.500 gramas), em relação ao total de nascidos vivos. A ocorrência de baixo peso ao nascer expressa retardos do crescimento intra-uterino ou prematuridade e representa importante fator de risco para a morbimortalidade neonatal e infantil;
- É um preditor da sobrevivência infantil. Quanto menor o peso ao nascer, maior a probabilidade de morte precoce. Em países desenvolvidos, observam-se valores em torno de 5-6%. De acordo com o padrão internacional, valores acima de 10% são considerados inaceitáveis;
- Proporções elevadas de nascidos vivos de baixo peso estão associadas, em geral, a baixos níveis de desenvolvimento socioeconômico e de assistência materno-infantil.

2. Usos

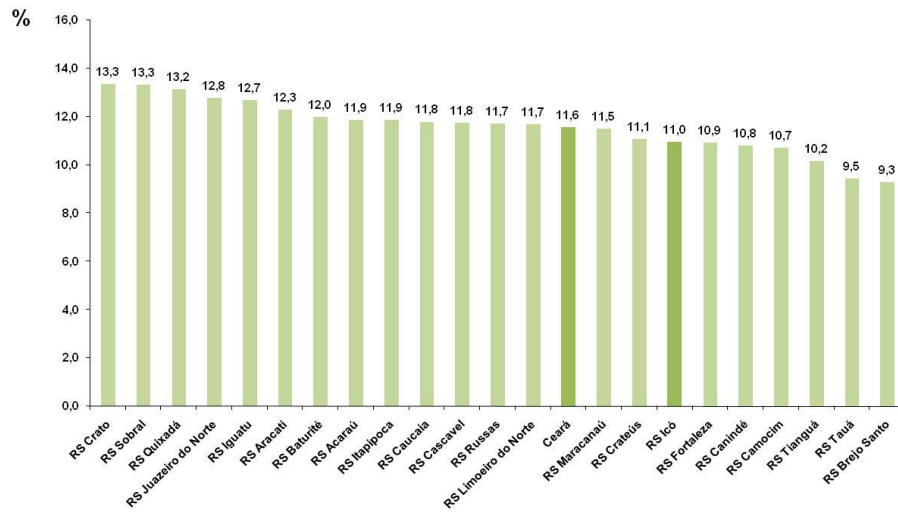
- Analisar variações populacionais, geográficas e temporais da proporção de nascidos vivos de baixo peso;
- Contribuir para orientar iniciativas de intervenção nutricional e para avaliar condições orgânicas e condutas de risco da gestante (tabagismo, alcoolismo e outras);
- Subsidiar processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas e ações voltadas para a promoção da saúde reprodutiva e proteção e atenção à saúde infantil.

3. Fonte

- Sistema de Informação sobre Nascidos Vivos – Sinasc.

Indicadores de Cobertura

Proporção de nascidos vivos prematuros por Região de Saúde - Ceará, 2015



Notas técnicas: Prematuridade

Recém-nascido de parto cuja gestação tenha duração menor de 37 semanas completas (menos de 259 dias). Fala-se de prematuridade extrema quando o parto ocorre antes de 28 semanas de gestação.

1. Interpretação

- Permite avaliar, de forma indireta, a disponibilidade de ações de saúde em todos os níveis de atenção (educação e saúde, promoção e prevenção, diagnóstico precoce e tratamento) para a saúde materno-infantil.

2. Usos

- Analisar as variações populacionais, geográficas e temporais do indicador, por operadora, identificando tendências e situações de desigualdade que possam demandar a realização de estudos especiais.;
- Contribuir na avaliação dos níveis de saúde e de desenvolvimento socioeconômico da população;
- Subsidiar processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas e ações de saúde voltados para atenção pré-natal e ao parto, bem como para a proteção da saúde infantil.

3. Fonte: - Sistema de Informação sobre Nascidos Vivos – Sinasc.

Alerta!

- Por não estar com o sistema imunológico completamente desenvolvido, o risco de infecções aumenta entre os prematuros. Assim, é fundamental uma vigilância criteriosa com todos os cuidados prestados aos bebês. Esses cuidados podem ser simples, mas imperiosos, tais como a lavagem rigorosa das mãos de todos que estarão em contato com o bebê e a vigilância do ambiente que o cerca. O controle de temperatura desses recém-nascidos também deve ser seguido de perto. Uma prematuridade de 22 semanas ou menos, peso de 500 gramas, comprimento menor que 25 centímetros é incompatível com a vida.

Indicadores de Cobertura

Média da ação coletiva de escovação dental supervisionada e cobertura de 1ª consulta odontológica programática, municípios da Região Icó - Ceará, 2015

Município	Média da ação coletiva de escovação dental supervisionada (%)	Cobertura de 1ª consulta odontológica programática (%)
Baixio	0,5	7,2
Cedro	1,3	18,0
Icó	0,9	8,9
Ipaumirim	0,1	3,9
Lavras da Mangabeira	0,1	6,1
Orós	1,4	15,5
Umari	0,2	8,9
RS Icó	0,8	10,1
McR Cariri	2,4	17,5
Ceará	2,5	9,7

Notas técnicas: Média da Ação Coletiva de Escovação Dental Supervisionada (Média anual de participantes X 100)

1. Interpretação

- Estima o percentual da ação coletiva de escovação dental supervisionada na população, a partir da média anual de participantes em um determinado local e período.

2. Usos

- Aumentar a prevenção das principais doenças bucais – cárie dentária e doença periodontal.

3. Fonte

- Sistema de Informações Ambulatoriais – SIA;
- Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE.

Notas técnicas: Indicador de Cobertura de Primeira Consulta Odontológica Programática

1. Interpretação

- Estima a quantidade de pessoas que tiveram acesso à primeira consulta odontológica programática em determinado local e período.

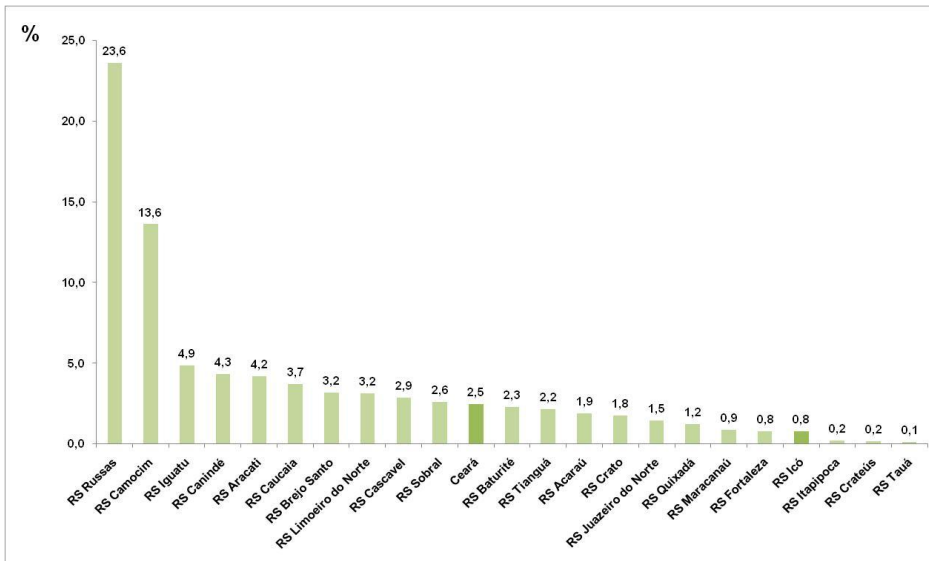
2. Usos

- Avaliação do acesso aos serviços odontológicos.

3. Fonte

- Sistema de Informações Ambulatoriais – SIA;
- Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE.

Média da ação coletiva de escovação dental supervisionada por Região de Saúde - Ceará, 2015



Alerta!

- Verificar se o procedimento Primeira Consulta Odontológica Programática está cadastrado (Código SIA/SUS 0301010153), em todas as unidades básicas de saúde.
- Este cadastramento faz-se necessário para o registro da informação no SIA/SUS.

Alerta!

- Verificar se o procedimento Escovação Dental Supervisionada está cadastrado (Código SIA/SUS 0101020031), em todas as unidades básicas de saúde. Este cadastramento faz-se necessário para o registro da informação no SIA/SUS.
- O registro do procedimento deverá ser pessoa/mês, ou seja, o numero de pessoas que participou da ação coletiva de escovação supervisionada, independente da frequência (diária, semanal, mensal) e não o numero de escovações realizadas. A meta pactuada pelo Estado do Ceará para o ano de 2011 foi de 6,36%.

Indicadores de Cobertura

Taxa de cobertura urbana de abastecimento de água e esgotamento sanitário, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015

Município	Taxa de Cobertura Urbana (%)			
	Água		Esgoto	
Hab.	%	Hab.	%	
Baixio	3.673	100	0	0
Cedro	14.351	92,8	2.142	13,9
Icó	30.740	98,3	17.775	56,8
Ipaumirim	7.102	97,2	0	0
Lavras da Mangabeira	17.555	95,9	0	0
Orós	14.712	91,8	0	0
Umari	3.023	76,0	3.660	92,0
Ceará	6.305.528	94,1	2.679.353	40,0

Notas técnicas: Cobertura de abastecimento de água

1. Interpretação

- Mede a cobertura de serviços de abastecimento adequado de água à população, por meio de rede geral de distribuição;
- Expressa as condições socioeconômicas regionais e a priorização de políticas governamentais direcionadas ao desenvolvimento social;

2. Usos

- Analisar variações geográficas e temporais na cobertura de abastecimento de água à população, identificando situações de desigualdade e tendências que demandem ações e estudos específicos;
- Subsidiar análises de risco para a saúde associados a fatores ambientais. Baixas coberturas favorecem a proliferação de doenças transmissíveis decorrentes de contaminação ambiental;
- Contribuir na análise da situação socioeconômica da população;
- Subsidiar processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas públicas voltadas para o saneamento básico, especialmente as relacionadas ao abastecimento de água.

3. Fonte

- Secretaria das Cidades.

Notas técnicas: Cobertura de esgotamento sanitário

1. Interpretação

- Mede a cobertura populacional da disposição adequada do esgoto sanitário, através de rede coletora ou fossa séptica;
- Expressa as condições socioeconômicas regionais e a priorização de políticas governamentais direcionadas ao desenvolvimento social.

2. Usos

- Analisar variações geográficas e temporais na cobertura de esgotamento sanitário, identificando situações de desigualdade e tendências que demandem ações e estudos específicos;
- Subsidiar análises de risco para a saúde associados a fatores ambientais. Baixas coberturas favorecem a proliferação de doenças transmissíveis decorrentes de contaminação ambiental;
- Contribuir na análise da situação socioeconômica da população;
- Subsidiar processos de planejamento, gestão e avaliação de políticas públicas voltadas para o saneamento básico, especialmente as relacionadas ao esgotamento sanitário.

- Secretaria das Cidades.

Indicadores de Cobertura

Número de ações de vigilância sanitária consideradas necessárias e executadas, segundo municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015

Município	Cadastro de estabelecimentos sujeitos à vigilância sanitária	Licenciamento dos estabelecimentos sujeitos à vigilância sanitária	Atividade educativa para a população	Recebimento de denúncias /reclamações	Atendimento à denúncias /reclamações	Atividades educativas para o setor regulado	Instauração de processo administrativo sanitário	Total de Procedimentos Executados
Baixio	22	0	1	18	22	1	0	64
Cedro	277	266	111	158	158	51	0	1.021
Icó	275	305	10	158	113	18	0	879
Ipaumirim	0	6	3	60	60	0	0	129
Lavras da Mangabeira	115	73	1	136	89	10	0	424
Orós	0	176	0	79	79	1	0	335
Umari	9	13	0	49	39	0	0	110
RS Icó	698	839	126	658	560	81	0	2.962
McR Cariri	7.181	6.099	2.196	3.191	2.724	5.316	103	26.810
Ceará	31.034	31.678	23.113	12.008	10.234	16.663	2.460	127.190

Notas técnicas: Número de ações de vigilância sanitária

1. Interpretação

- O indicador é importante para avaliar, nas diversas dimensões municipais, o nível de implementação das ações de vigilância sanitária, colaborando para uma coordenação nacional mais efetiva;
- Esse indicador é composto pelas ações identificadas como necessárias para serem executadas em todos os municípios: 1-cadastro de estabelecimentos sujeitos à VISA 2- instauração de processos administrativos de VISA 3- inspeção em estabelecimentos sujeitos à VISA 4-atividades educativas para população 5- atividades educativas para o setor regulado 6- recebimento de denúncias 7- atendimento de denúncias.

2. Usos

- Identificar quais os municípios da região de Saúde realizam as ações consideradas necessárias, uma vez que são ações possíveis de serem executadas por todos os municípios;
- Contribui para a redução dos riscos e agravos à saúde, fortalecendo a promoção e proteção da saúde da população;
- O estímulo às ações preventivas ou de promoção à saúde firmando o compromisso de todo gestor.

3. Fonte

- Sistema de Informações Ambulatoriais do SUS - SIA.

Alerta!

Os procedimentos de vigilância sanitária (Visa) realizados pelos municípios são alimentados, mês a mês, no Sistema de Informação Ambulatorial do SUS (SIA/SUS), de acordo com as Portarias GM/MS nº 1.378/2013 e nº 475/2014.

Como forma de obter a informação na sua totalidade a Portaria GM/MS nº 475/2014, condicionou o repasse financeiro à alimentação do SIA/SUS.

Os municípios podem recorrer ao Conselho das Secretarias Municipais de Saúde (COSEMS) e as áreas de controle e avaliação dos estados ou a coordenação estadual de Visa para maiores esclarecimentos.

Indicadores de Cobertura

Monitoramento das ações de combate ao Aedes Aegypti, municípios da Região de Saúde Icó - Ceará, 2015

Município	Índice de Infestação Predial por Aedes Aegypti						Cobertura de visita domiciliar para controle de infestação por Aedes Aegypti					
	1º Ciclo	2º Ciclo	3º Ciclo	4º Ciclo	5º Ciclo	6º Ciclo	1º Ciclo	2º Ciclo	3º Ciclo	4º Ciclo	5º Ciclo	6º Ciclo
Baixio	0,5	0,3	1,2	1,1	1,4	3,3	91,5	85,4	92,0	93,9	93,2	95,3
Cedro	0,2	0,4	0,9	0,9	0,6	2,1	98,8	99,8	100,1	100,4	103,1	100,9
Icó	0,5	1,0	1,2	1,8	1,3	1,3	97,7	100	103,2	104,0	104,8	-
Ipaumirim	1,3	2,5	2,2	4,0	2,1	1,2	98,1	100	101,3	102,0	102,0	-
Lavras da Mangabeira	0,5	0,9	1,0	-	-	1,0	98,8	100,1	102,6	104,0	-	-
Orós	0,5	0,8	0,5	0,4	0,7	0,8	100	100,8	101,1	79,0	79,5	-
Umarí	2,2	2,5	1,6	1,1	2,1	2,6	99,6	99,7	100	101,8	101,5	102,4
Ceará	62,7	63,3	60,4	47,5	28,3	13,2

Notas técnicas:

1. Interpretação

- Mede, percentualmente a quantidade de imóveis que foi visitada pelo agente de controle de endemias em cada ciclo de visitas domiciliares realizados por município.

2. Uso

- Avaliar quantitativamente o número de imóveis visitados em cada um dos ciclos de visitas domiciliares de rotina para o controle do Aedes *aegypti*.

3. Fonte

- Sistema de Informação do Programa Nacional de Controle da Dengue - SISPNCN, Planilhas de Informação Mensal , Sistema Informatizado de monitoramento da presidência da republica- SimPR e FormSUS.

Alerta!

Os municípios devem realizar as visitas domiciliares em 6 ciclos anuais, destes pelo menos 4 ciclos devem ter no mínimo 80% de cobertura de imóveis visitados para o controle vetorial do Aedes *aegypti*.

Esta atividade esta atrelada a Portaria nº 1.378/GM/MS, de 08 de julho de 2013, e regulamentado pelas Portarias nº 1.708/GM/MS, de 16 de agosto de 2013, nº 2.778/GM/MS, de 18 de dezembro de 2014, e nº 328/GM/MS, de 07 de março de 2016, defini compromissos e responsabilidades a serem assumidas pelas três esferas de governo expressas em metas estabelecidas: a federal, com financiamento e apoio técnico, a estadual e a municipal, buscando induzir a implementação de ações que garantam a consecução da meta.