



**FUNDAÇÃO CENTRO DE CONTROLE DE ONCOLOGIA
DO ESTADO DO AMAZONAS**

**DEPARTAMENTO DE PREVENÇÃO E
CONTROLE DO CÂNCER
(DPCC/FCECON)**

RELATÓRIO ANO 2020



MANAUS – AMAZONAS

Governo do Estado do Amazonas
Wilson Miranda Lima

Secretaria de Estado da Saúde
Sílvio Romano Benjamin Júnior

Fundação Centro de Controle de Oncologia
Gerson Antônio dos Santos Mourão

Direção Técnica
Marco Antônio Cruz Rocha

Direção Administrativa e Financeira
Nilda Maria da Silva

Direção de Ensino e Pesquisa
Kátia Luz Torres Silva

Chefia do Departamento de Prevenção e Controle do Câncer
Marília Muniz Cavalcante de Oliveira

Equipe Técnica do Departamento de Prevenção e Controle do Câncer:

Aleksandra Moreira Lira
Anasselis Veiga de Lima
Aristóteles Comte de Alencar Filho
Aytalo dos Santos Pacheco
Daniel Cavalcante de Oliveira Caldas
David Erik Pinheiro Souza
Higson André Oliveira Moreira
Larissa Nascimento Cardoso
Marília Muniz Cavalcante de Oliveira
Nayara Cabral Machado
Regina Célia Pinheiro Oliveira
Rose Ane Souza Moral

Apoio:

Liga Amazonense Contra o Câncer – LACC
Rede Feminina de Combate ao Câncer do Amazonas – RFCC/AM
Edição, distribuição e informação:
Fundação Centro de Controle de Oncologia
Departamento de Prevenção e Controle de Câncer - DPCC
Rua Francisco Orellana, nº 215, Planalto
CEP: 69040-010 / Manaus-AM
Telefones: (092) 3655- 4603 / 3655- 4604
E-mail: dpcc@fcecon.am.gov.br
Ano 2020 – 78 páginas

APRESENTAÇÃO

O ano 2020 ficou marcado pela pandemia do COVID-19 que causou no mundo uma crise sanitária, política e econômica nunca antes vista. O Amazonas foi destaque pela forma (incontrolável e avassaladora) que o vírus avançou no estado, causando descontrole no sistema de saúde pelo número de internações e mortes. A Organização Mundial da Saúde (OMS) foi firme quanto a necessidade de distanciamento social e demais cuidados, daí a programação do Departamento de Prevenção e Controle do Câncer da FCECON (DPCC/FCECON) foi interrompida e teve que ser readaptada para uma nova realidade.

O INCA através da Nota Técnica DIDEPRE/CONPREV/INCA de 30.03.2020 orientou aos serviços de saúde que interrompessem temporariamente o rastreamento de câncer; remarcassem o exame citopatológico e mamografias de rastreamento; e adiassem consultas e exames para quando as restrições diminuíssem. Com a Nota Técnica DIDEPRE/CONPREV/INCA de 09.07.20 sugeriu aos serviços de saúde que o reinício do rastreamento de câncer demandasse de uma análise criteriosa dos riscos e benefícios envolvidos, considerando o cenário epidemiológico no contexto local, a capacidade de resposta da rede de atenção à saúde e o histórico pessoal dos usuários; lembrou que a realização de rastreamento de câncer de mama e de colo do útero fora dessas recomendações traria mais riscos do que benefícios, o que agravaría ainda mais a pandemia; ressaltou a importância de preservar a segurança dos indivíduos e dos profissionais de saúde de acordo com os protocolos de medidas de prevenção e proteção relativas aos efeitos da pandemia da COVID-19.

As Organizações Não Governamentais (ONGs) de apoio a FCECON foram fundamentais nesse momento inesperado porque sem elas certamente a situação teria sido mais difícil. Gratidão à Liga Amazonense Contra o Câncer (LACC) e à Rede Feminina de Combate ao Câncer do Amazonas (RFCC/Am) pelo custeio de álcool, máscara, sabonete (distribuídos diariamente aos pacientes e familiares) e demais itens necessários ao desenvolvimento das ações. Também, agradecemos à LACC o custeio dos profissionais (administrativos, assistentes sociais e estatísticos) que compõem o DPCC/FCECON desde sua criação a exatos 23 anos.

O presente relatório apresenta as ações do DPCC que tiveram de ser readequadas diante do cenário da pandemia do COVID-19, descritas por cada Programa de Controle do Câncer (INCA/MS) e dados dos sistemas de informação acima mencionados, referentes ao exercício em questão, representados por imagens, tabelas e gráficos.

Gerson Antônio dos Santos Mourão
Diretor Presidente da FCECON

Marília Muniz Cavalcante de Oliveira
Chefe do DPCC da FCECON

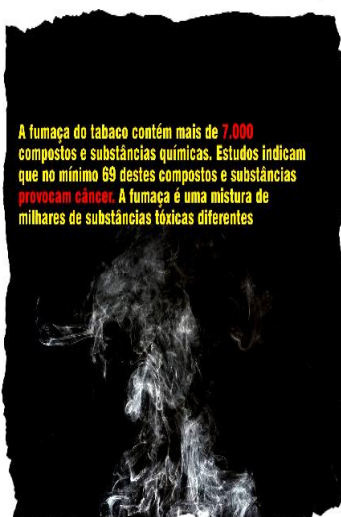
HISTÓRICO

O Departamento de Prevenção e Controle do Câncer (DPCC), dessa Fundação Centro de Controle de Oncologia do Amazonas (FCECON) foi criado em 1998 logo após o 1º Rastreamento Nacional de Câncer de Colo do Útero, coordenado pelo Ministério da Saúde (MS) através do Instituto Nacional de Câncer (INCA). Sua missão principal é planejar e coordenar ações de prevenção e controle do câncer, além de, incentivar e participar do estabelecimento de políticas públicas para o controle dessa doença crônica. É responsável no Amazonas pelos programas nacionais da área de oncologia e pelos Sistemas de Informação em Saúde (SISs) do Departamento de Informática do SUS (DATASUS). São eles: Programa Nacional de Controle do Tabagismo e Outros Fatores Externos de Risco do Câncer, Programa Nacional de Controle do Câncer de Colo do Útero (SISCOLO) e Câncer de Mama (SISMAMA), Programa Nacional de Avaliação e Vigilância do Câncer (PAV), Registro de Câncer de Base Populacional de Manaus (SISBASEPOPWEB) e Registros Hospitalares de Câncer (Integrador RHC) do Amazonas.

PROGRAMA NACIONAL DO CONTROLE DO TABAGISMO E OUTROS FATORES EXTERNOS DE RISCO DO CÂNCER

O Programa Nacional de Controle do Tabagismo e Outros Fatores Externos de Risco do Câncer (PNCTOFERC) interage nas áreas de educação e saúde e tem como objetivo propor medidas de redução de demanda relativas à dependência do tabagismo por meio do trabalho em rede, contribuindo na promoção e no fortalecimento de um ambiente favorável à implementação de medidas e diretrizes de controle do tabaco no país, ainda que essas não estejam diretamente sob a governabilidade do setor saúde. Mesmo diante das dificuldades geradas pela pandemia do COVID-19, o PNCT/AM adequou sua agenda de ações planejadas para 2020. Antes da explosão do vírus e suspensão das ações presenciais no primeiro trimestre do ano foram realizadas 10 palestras educativas sobre o tabagismo e outros fatores externos de risco do câncer atingindo um público de 433 pessoas. Com as restrições devido ao agravamento da situação no Amazonas as atividades passaram a ser virtuais. Elas totalizaram: 11 reuniões on-line, 02 webs conferências, 01 Webinário, 07 treinamentos on-line. No treinamento para Implantação do Programa Saber Saúde participaram 153 escolas (48 estaduais e 105 municipais), num total de 150 profissionais; no treinamento para o Ambulatórios do Fumante foram treinados 70 profissionais de saúde dos municípios de Manaus, Boa Vista do Ramos, Guajará, Humaitá, Tefé, São Sebastião do Uatumã, Caapiranga, Silves, Boa do Acre, Envira e Tabatinga.

MATERIAL DE DIVULGAÇÃO DESENVOLVIDO PELO SETOR DE COMUNICAÇÃO DA FCECON PARA O DIA MUNDIAL SEM TABACO EM 2020

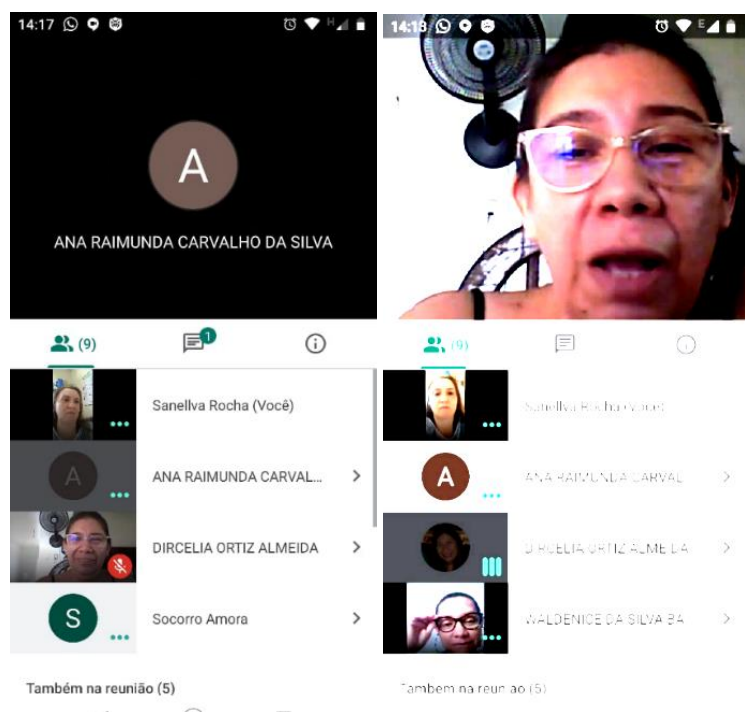


MATÉRIAS JORNALÍSTICAS EM BLOGS SOBRE O DIA MUNDIAL SEM TABACO EM 2020

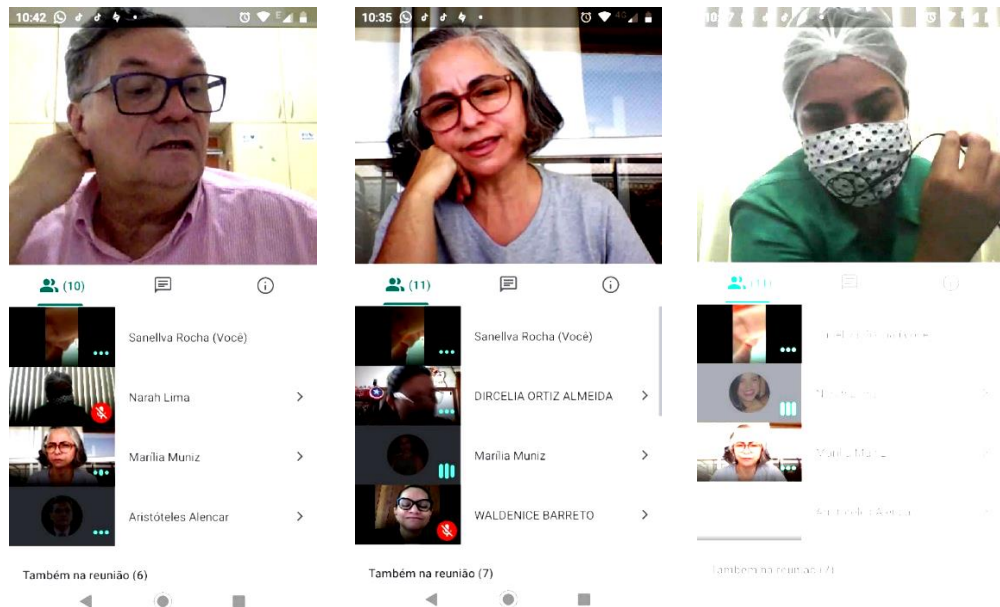


REUNIÕES VIRTUAIS EM 2020

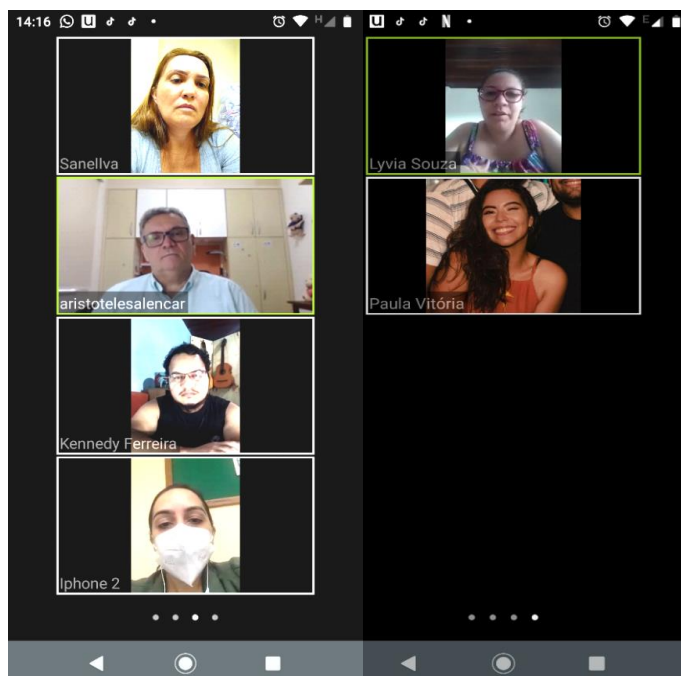
Reunião com as Coordenadoras da Divisão Distritais da SEMED, através da ferramenta Google Meet para discussão das ações programadas para 31 de maio – Dia Mundial Sem Tabaco.



Reunião com as coordenações da SEDUC, SEMED, PSE – SEMSA, PSE – SUSAM e Coordenação Municipal do Tabagismo/SEMSA através da ferramenta Google Meet, com o objetivo de articular ações do Programa de Controle do Tabagismo no Estado do Amazonas programadas para o segundo semestre de 2020.



Reunião através da ferramenta Zoom com representantes do “Grupo de Animação Hospitalar Acadêmicos da Alegria”. O objetivo foi apresentar o “Programa Saber Saúde” (Prevenção do Tabagismo e de Outros Fatores de Risco de Doenças Crônicas), para posterior criação de vídeos abordando os fatores de risco do câncer, como: tabagismo, uso do álcool, alimentação inadequada, exposição excessiva à radiação solar, inatividade física e sexo sem proteção. Outro tema abordado foram os fatores de proteção como: prática de atividade física, alimentação adequada e sexo com proteção. Os temas transversais aconteceram de forma lúdica para alunos do ensino fundamental I e II com apresentações desse grupo de animação hospitalar



1ª Reunião virtual com todos os Coordenadores Estaduais da Região Norte através da ferramenta Zoom para discussão da seguinte pauta: cenário atual do tratamento do tabagismo frente a pandemia coronavírus e goma de nicotina e população carcerária. 2ª Reunião virtual sobre o Fluxo de Monitoramento Quadrimestral como importante instrumento de gestão. Essas ações foram coordenadas pelo Instituto Nacional de Câncer José Gomes de Alencar (INCA).

Preenchimento e Impacto nos Resultados Nacionais

Indicadores de Atendimento no Quadrimetro Atual

Atendido no Tratamento (%)	Pacientes Abordados (%)	Pacientes que utilizaram medicinação (%)
79,32	29,46	94,26
80,40	30,78	92,81
80,80	31,78	92,81
79,25	31,72	97,29
80,50	31,78	96,50
79,62	30,02	95,80
47,08	85,59	89,80
71,98	39,08	104,59
84,92	49,42	94,26
70,89	28,39	93,35
77,21	45,03	93,42
-	-	-
87,56	32,82	96,18
79,53	32,88	95,82
75,58	46,50	95,22
55,00	36,88	95,83
74,21	48,02	72,25
72,24	47,27	93,32
80,56	43,13	98,17
80,56	40,59	93,21
79,34	40,97	98,87
71,98	31,72	91,78
69,41	30,36	93,54
72,92	32,03	93,90
79,86	37,18	94,21
100,00	46,48	94,48
84,53	43,89	92,89
64,24	41,27	92,33
61,08	32,82	93,32
69,27	41,98	95,36
70,46	36,80	94,08

Necessário Alinhamento

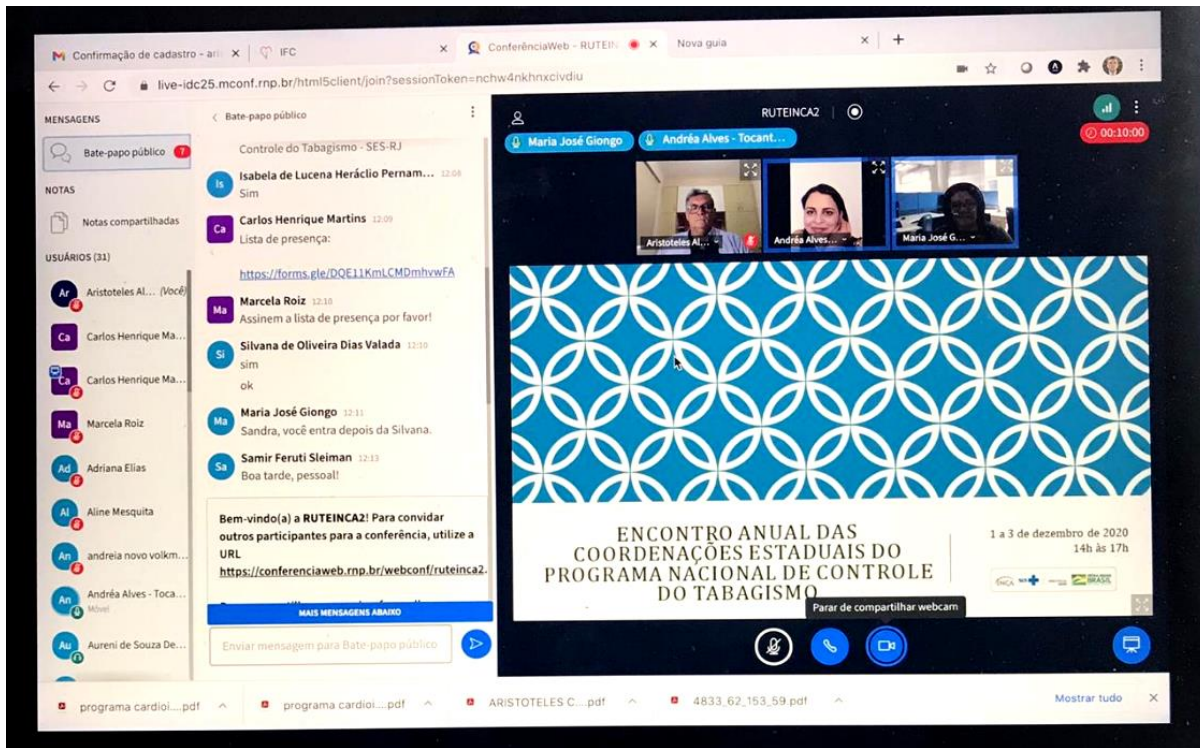
- Reforçar junto ao município seu papel de gestor, seguindo a lógica do PNCT e ao estado no retorno desse documento o de consolidador, inclusive sinalizando para o município distorções, estranheza nos resultados.
- É possível cada parte do fluxo conhecer o estado da arte Unidade de Saúde/Município/Estado/INCA

Obrigada!
Divisão de Controle do Tabagismo
Vera Borges

Demanda
Onde precisamos chegar

1ºP de Tabagistas estimados que buscam tratamento (PNCT/2013)xEstimados pela Coordenação e que buscam tratamento no SUS e em Tratamento no SUS no Estado (anual)

A Coordenação Estadual do PNCTOERC participou do Encontro Anual das Coordenações Estaduais do Programa Nacional de Controle do Tabagismo de modo virtual por meio do link: <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/ruteinca2>. Essa reunião foi um mecanismo para avaliação, atualização e planejamento das ações no sentido de melhorar a qualidade e excelência do trabalho desenvolvido no SUS há mais de 20 anos.



The screenshot shows a Microsoft PowerPoint slide for the 'ENCONTRO DE COORDENADORES PNCT/AMAZONAS 2020'. The slide has a dark blue background with yellow text. The title 'ENCONTRO DE COORDENADORES PNCT/AMAZONAS 2020' is at the top. Below it is a colorful illustration of various Amazonian animals including a jaguar, a toucan, a parrot, and a capybara. Below the illustration, the text reads 'Dr. Aristóteles Comte de Alencar Filho' and 'Coordenador Estadual Amazonas'. On the left side of the slide, there is a navigation bar with five items labeled 1 through 5, each showing a thumbnail of a video or presentation slide. The status bar at the bottom indicates 'Slide 1 de 13' and 'Português (Brasil)'.

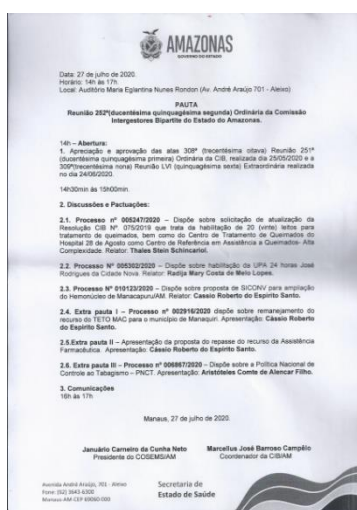
REUNIÕES PRESENCIAIS EM 2020

Reunião com a Secretaria Executiva Adjunta de Atenção Especializada do Interior (SEA Interior/SUSAM) para discussão das estratégias de implantação do Ambulatório do Fumante nos municípios do interior do Amazonas. Participantes: Sr. Rafael Gomes (gerente de distribuição da CEMA, responsável pelo medicamento do PECT), Sra. Maria Ângela Gomes (gerente regional do Alto Solimões (SEA Interior), Sr. Cássio Roberto Espírito Santo (secretário Executivo de Saúde do Interior) e Sra. Marília Muniz (Chefe de Departamento de Prevenção e Controle do Câncer/FCECON).

Reunião com o Sr. Kennedy Ferreira, psicólogo e fundador do “Grupo de Animação Hospitalar Acadêmicos da Alegria”. A pauta foi criação de estratégias para criação dos vídeos educativos que abordariam de forma lúdica os seis temas transversais do “Programa Saber Saúde” (Prevenção do Tabagismo e de Outros Fatores de Risco de Doenças Crônicas), voltados aos alunos da rede pública de ensino através do Programa aula em casa.



Reunião na sede do Conselho de Secretários Municipais de Saúde do Amazonas (Cosems-AM), com objetivo de sensibilizar os secretários municipais e ampliar o número de Ambulatório do Fumante no interior do Amazonas.



Reunião da Comissão Intergestores Bipartite do Estado do Amazonas (CIB/AM) no auditório da Secretaria de Estado da Saúde (SUSAM). O objetivo da participação foi ampliar o número de Ambulatórios do Fumante no interior do Amazonas.



Reunião com palestrantes do INCA/MS e o coordenador estadual Aristóteles Alencar utilizando a plataforma Microsoft Teams para ajustes finais da capacitação online do Programa Saber Saúde.



Reunião com o coordenador municipal do PNCTOERC de São Sebastião do Uatumã, enfermeiro Erick da Costa Silva. O objetivo foi retomar as ações do Programa no município e reiniciar o ambulatório do fumante após a pandemia Covid 19.



WEB CONFERÊNCIAS EM 2020

Web conferência realizada pelo INCA através da ferramenta RUTE. O tema abordado foi a nicotina presente nos diferentes produtos do tabaco, equivalência ao cigarro comum e discussão do tema com as coordenações estaduais de controle do tabagismo. As apresentações foram de Vera Borges (Ditab/INCA) e André Oliveira (ANVISA) com participação das coordenações estaduais e técnicos do Ministério da Saúde MS/INCA.

A screenshot of a video conference interface from the RUTE platform. The main video frame shows a man with a beard and glasses speaking. On the left side, there is a sidebar with a list of participants and their messages. On the right side, there is a grid of smaller video thumbnails showing other participants. The interface includes various controls and a navigation bar.

Webinário sobre o Programa Nacional de Controle do Tabagismo e as interferências da indústria do tabaco. Uma iniciativa do INCA/MS.

EVENTO EM ALUSÃO AO DIA NACIONAL DE COMBATE AO FUMO (29 DE AGOSTO)

WEBINAR

A importância do Programa Nacional de Controle do Tabagismo e as interferências da indústria do tabaco

Dia 27 de agosto (quinta-feira) | 10h30

Assista na TV INCA no Youtube (www.youtube.com/tvinca)

Perguntas pelo e-mail comcerimonial@inca.gov.br

10h30 | ABERTURA
A importância do Programa Nacional de Controle do Tabagismo
Vera Borges - Representante da Divisão de Controle do Tabagismo e Outros Fatores de Risco do INCA

10h40 | PAINEL
Interferência da Indústria do Tabaco no Brasil: a Necessidade do Ajuste de Contas
Andre Szklarz - Representante da Divisão de Pesquisa Populacional do INCA

11h | PAINEL
Perguntas e respostas
Moderadora: Cristiane Vianna - Assessora Técnica de controle de tabaco da International Union Against Tuberculosis and Lung Disease (The Union)

11h20 | DEBATE
Perguntas e respostas
Moderadora: Cristiane Vianna - Assessora Técnica de controle de tabaco da International Union Against Tuberculosis and Lung Disease (The Union)

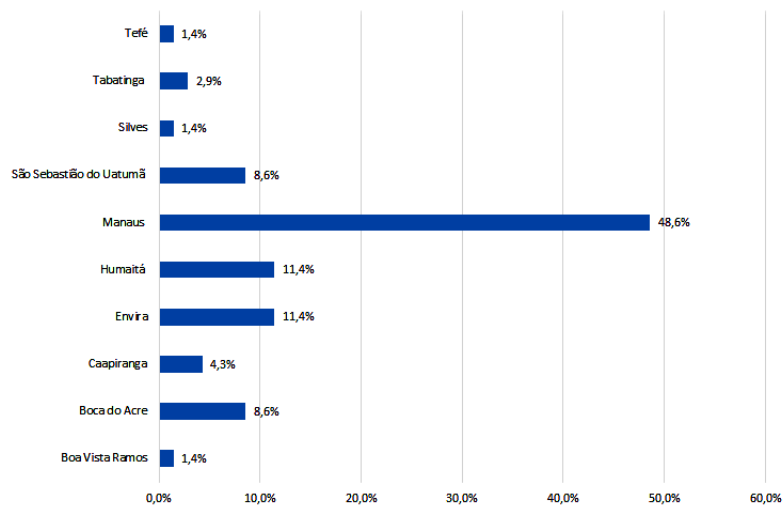
11h50 | ENCERRAMENTO



TREINAMENTO DO MÓDULO TRATAMENTO DO FUMANTE EM 2020

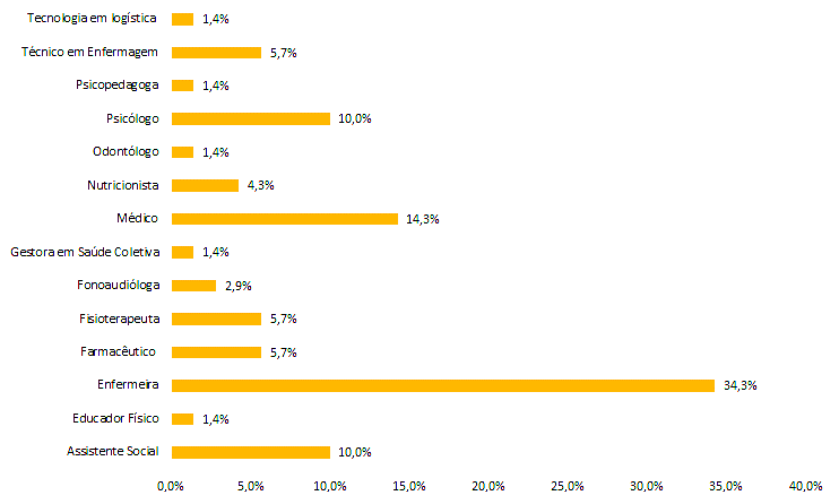
Foram realizados 04 treinamentos do Módulo Tratamento do Fumante pela Divisão de Controle do Tabagismo e Outros Fatores de Risco (DITAB), responsabilidade da Coordenação de Prevenção e Vigilância (CONPREV) do INCA/MS/SAS. Foram transmitidos pelo YouTube, voltados aos profissionais da saúde afim de melhorar o acesso da população que deseja parar de fumar ao devido tratamento. Foram treinados 70 profissionais de saúde dos municípios de Manaus, Boa Vista do Ramos, Boca do Acre, Envira, Tefé, Humaitá, Caapiranga, São Sebastião do Uatumã, Silves e Tabatinga.

GRÁFICO I – PROFISSIONAIS TREINADOS PARA O MÓDULO TRATAMENTO DO FUMANTE; POR MUNICÍPIO; ANO 2020; TOTAL: 70 PROFISSIONAIS



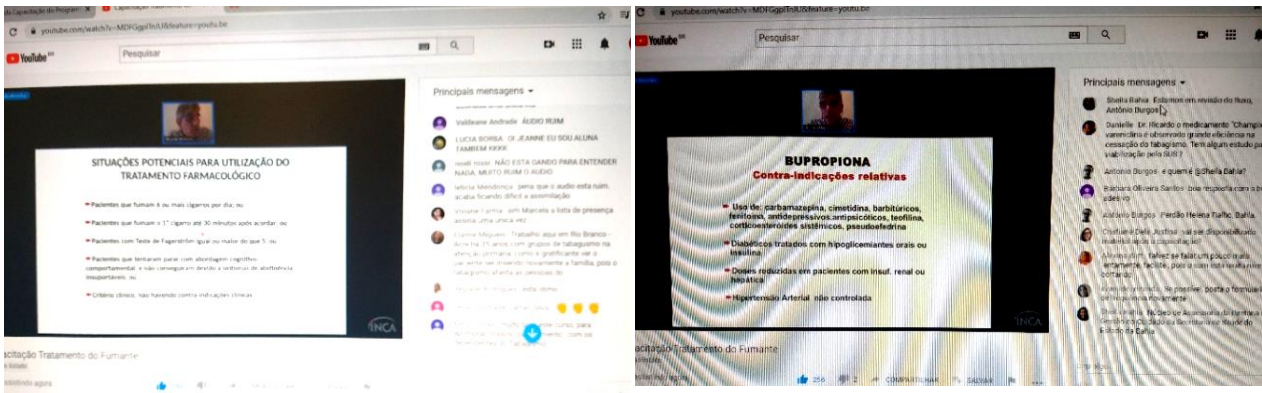
Fonte: Coordenação Estadual/DPCC/FCECON

GRÁFICO II – PROFISSIONAIS TREINADOS PARA O MÓDULO TRATAMENTO DO FUMANTE; POR CATEGORIA, ANO 2020; TOTAL: 14 CATEGORIAS

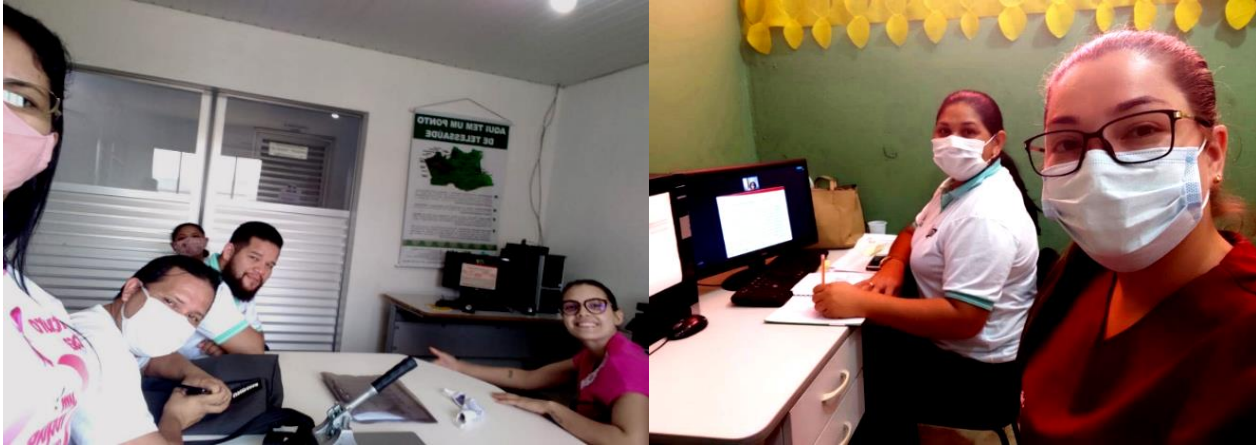


Fonte: Coordenação Estadual/DPCC/FCECON

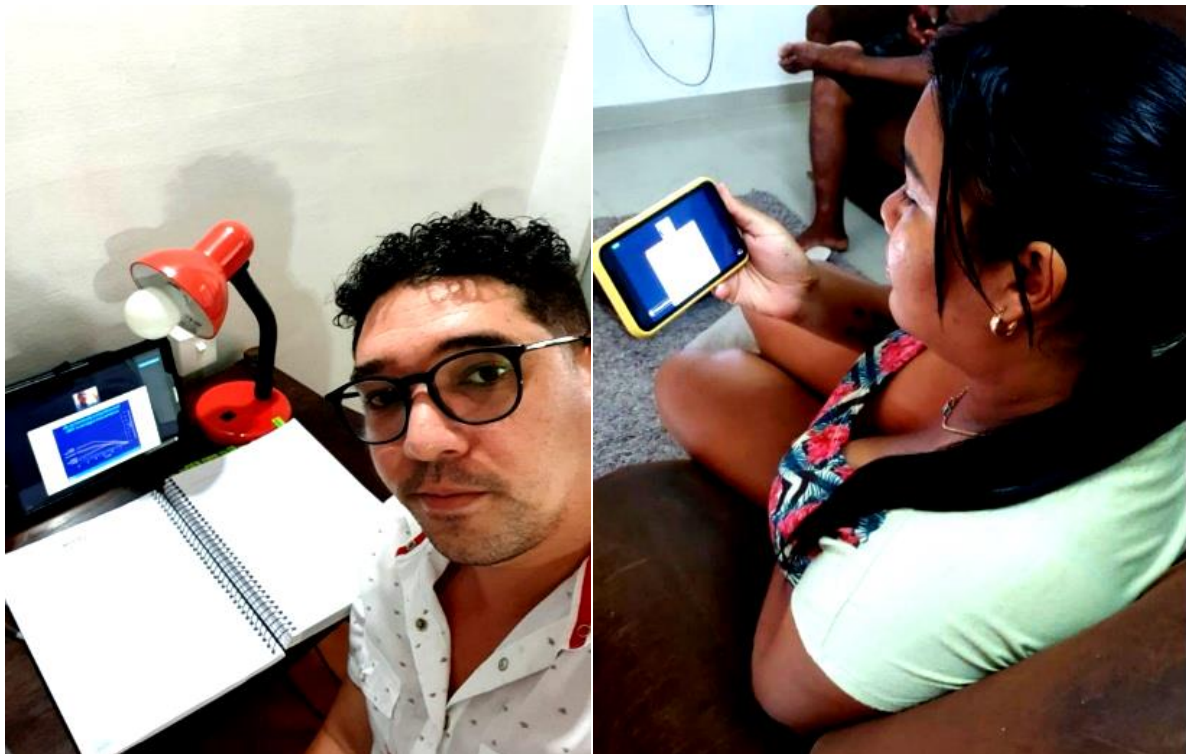
TEMAS TRABALHADOS



PROFISSIONAIS DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE SILVES



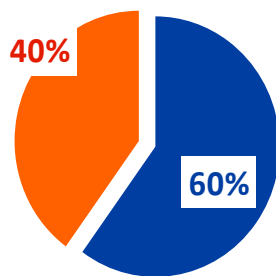
PROFISSIONAIS DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE TEFÉ



Em 2020, o Programa Nacional de Controle do Tabagismo fechou as atividades no Amazonas com 40% dos “Ambulatórios para o Tratamento do Fumante” funcionando e 60% em fase de reiniciação. A adesão dos municípios é resultado de um trabalho diário daí a necessidade de articulação com os secretários de saúde para treinamento dos profissionais que atuam no tratamento do fumante.

GRÁFICO III – % DE COBERTURA NA IMPLANTAÇÃO DO PROGRAMA DE TRATAMENTO PARA CESSAÇÃO DO TABAGISMO NO SUS, AMAZONAS, 2020

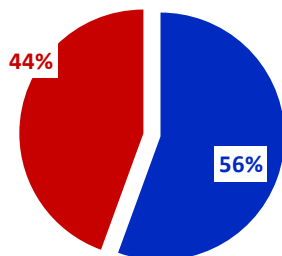
■ Iniciando ■ Em Funcionamento



Fonte: Planilha de monitoramento INCA/MS

GRÁFICO IV – % DE COBERTURA NA IMPLANTAÇÃO DO PROGRAMA DE TRATAMENTO PARA CESSAÇÃO DO TABAGISMO NO SUS, POR SEXO, AMAZONAS, 2020

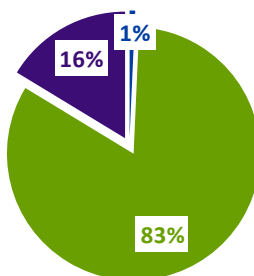
■ M ■ F



Fonte: Planilha de monitoramento INCA/MS

GRÁFICO V – % DE COBERTURA NA IMPLANTAÇÃO DO PROGRAMA DE TRATAMENTO PARA CESSAÇÃO DO TABAGISMO NO SUS, POR FAIXA ETÁRIA, AMAZONAS, 2020

■ < 18 ■ > 18 e < 60 ■ >= 60



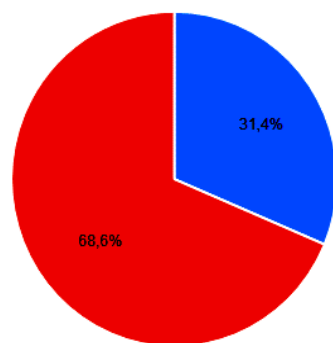
Fonte: Planilha de monitoramento INCA/MS

CAPACITAÇÃO DO PROGRAMA SABER SAÚDE EM 2020

Aconteceram em 2020 duas capacitações do “Programa Saber Saúde” voltadas para profissionais de educação da rede pública de ensino de Manaus. Foram transmitidas pelo Youtube em parceria com técnicos do INCA/MS. O objetivo foi expandir o programa para mais escolas da rede pública de ensino e trabalhar os fatores externos de risco do câncer. Foram capacitados 150 profissionais das Secretarias de Educação SEMED e SEDUC, indicados por 48 escolas estaduais e 105 escolas municipais de Manaus com o Programa Saúde na Escola (PSE) implantados.

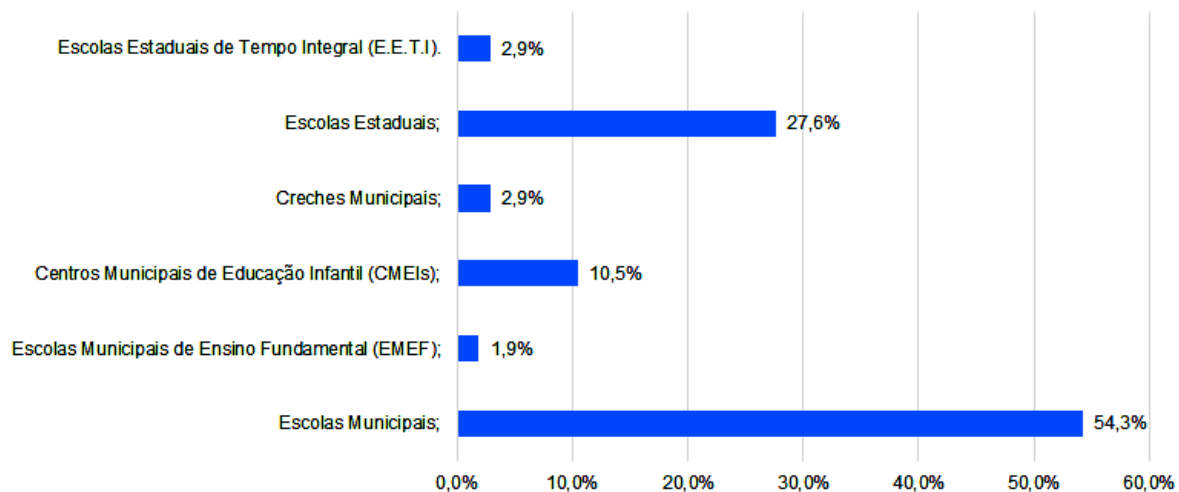
GRÁFICO VI – % DE ESCOLAS PÚBLICAS CAPACITADAS NO PROGRAMA SABER SAÚDE, AMAZONAS, 2020

■ Escolas Estaduais ■ Escolas Municipais



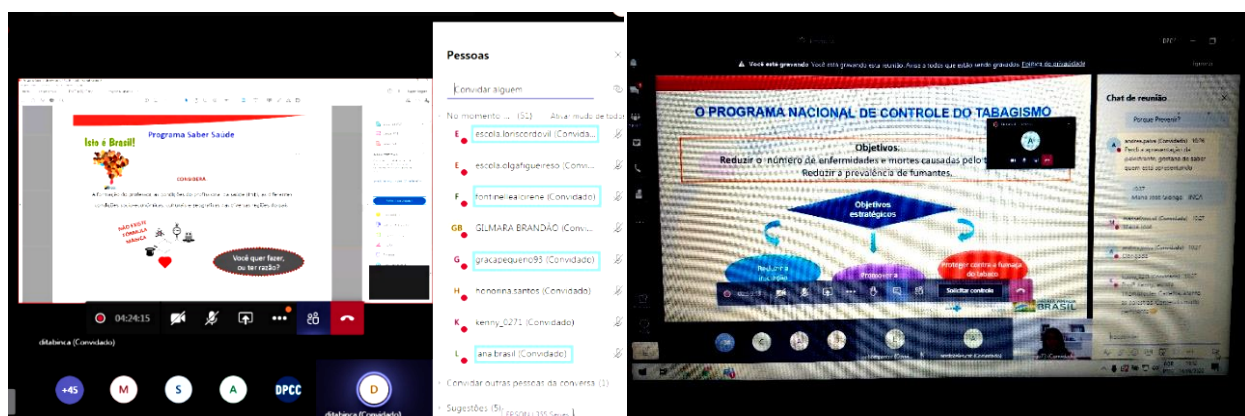
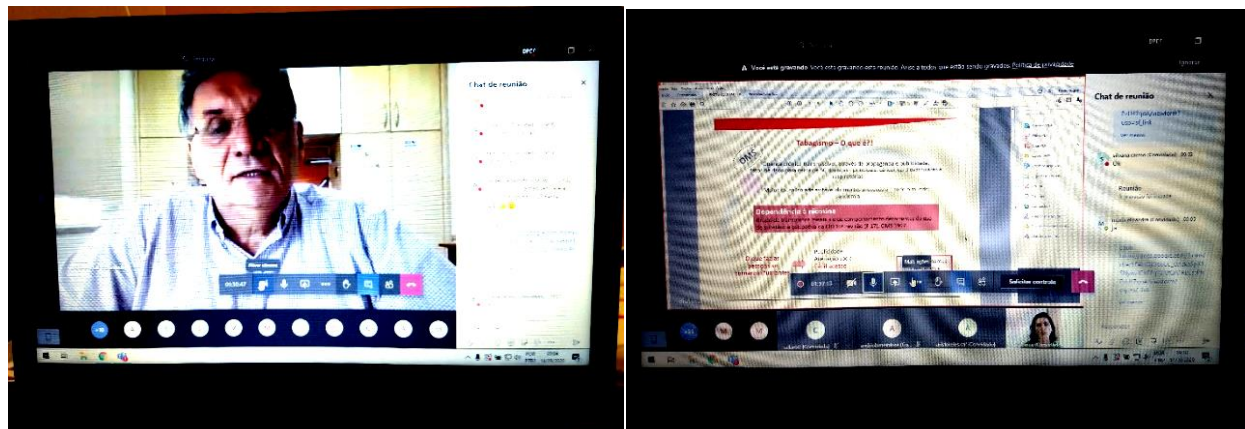
Fonte: Coordenação Estadual/DPCC/FCECON

GRÁFICO VII – ESTABELECIMENTOS DE ENSINO PÚBLICO COM O PROGRAMA SABER SAÚDE IMPLANTADO, AMAZONAS, 2020



Fonte: Coordenação Estadual/DPCC/FCECON

IMAGENS DAS CAPACITAÇÕES (VIA WEB) DO PROGRAMA SABER SAÚDE EM 2020



**LINKS PARA ACESSO ÀS CAMPANHAS PUBLICITÁRIAS SOBRE
TABAGISMO NO AMAZONAS
ANO 2020**

Programa da Campanha: Tabagismo e COVID-19:

<https://www.instagram.com/p/CAvmpnjNF4/?igshid=1uvczveertiqs>

Os benefícios de parar de fumar:

<https://www.instagram.com/p/CAwEtPQDK9f/?igshid=1osb6e8r3vyg>

Distanciamento social e tabagismo:

<https://www.instagram.com/p/CAxkXNdj96a/?igshid=1byqib3pnal8y>

Fumo passivo e Covid-19:

https://www.instagram.com/p/CAx_gXGjxfS/?igshid=bgpi22bg0zib

Tabagismo e juventude:

<https://www.instagram.com/p/CAyXO14D8tY/?igshid=1omrr9z4pzq74>

Tabagismo: Narguilé e Cigarro Eletrônico:

<https://www.instagram.com/p/CA0DLUjDGI9/?igshid=1op3nruthcw6>

Tome a decisão: vamos parar de fumar? Onde buscar ajuda; Cuide-se! Respire melhor e garanta saúde plena:

<https://www.instagram.com/p/CA1IQOljrp4/?igshid=criohnrukabx>

31 de maio - Dia Mundial sem Tabaco:

<https://www.instagram.com/p/CA29wEVjTvN/?igshid=wpyejdnlt5we>

Depoimento de uma Ex-Fumante:

<https://www.instagram.com/tv/CA2sKQuF19e/?igshid=y6dd69u4b38k>

Aula em Casa – Programa Saúde na Escola:

<https://www.instagram.com/tv/CA2vXXmg46L/?igshid=1vmb177ykl4sm>

Vídeo de uma aluna da rede pública de ensino mostrando o mal que o tabaco pode causar aos pulmões:

https://www.instagram.com/tv/CA2vXXmg46L/?utm_source=ig_web_copy_link

PROGRAMA NACIONAL DO CONTROLE DO CÂNCER DE COLO UTERINO E MAMA

O Programa Nacional de Controle de Câncer de Colo Uterino e Câncer de Mama foi implantado em 1999 e seus primeiros sistemas de informação foram o Sistema de Informação do Câncer do Colo do Útero (SISCOLO) e o Sistema de Informação do Câncer de Mama (SISMAMA). Esses dois sistemas foram criados para o registro de procedimentos relacionados à detecção precoce e a confirmação diagnóstica de lesões precursoras de câncer de colo do útero e mama no Sistema Único de Saúde (SUS). Com a implantação do Sistema de Informação em Câncer (SISCAN), através da Portaria nº 1.378/GM/MS, de 09 de julho de 2013, foram unificados os dois primeiros sistemas com o objetivo de corrigir diferenças no número de exames em relação à produção ambulatorial (SIASUS).

Anualmente as Secretarias Municipais de Saúde dos 62 municípios estabelecem metas para Pactuação Interfederativa dos Indicadores da Saúde. Dois desses são da área de oncologia: 11 – razão de exames citopatológicos do colo do útero; 12 – razão de mamografias. A Tabela I e as Planilhas I e II (abaixo) apresentam as metas e resultados consolidados dos anos 2018, 2019 e 2020 desses dois indicadores. Vê-se o quanto os números de 2020 ficaram aquém de 2018 e 2019, uma queda acentuada e preocupante. No ano 2020 foi pactuado para o indicador 11 (razão de exames citopatológicos do colo do útero em mulheres de 25 a 64 anos e a população feminina na mesma faixa etária) uma meta quadrimestral de 0,12 e anual 0,35 e a razão final foi 0,22 que significou 62,9% da meta. Para o indicador 12 (razão de exames mamografias realizadas em mulheres de 50 a 69 anos e a população feminina na mesma faixa etária) foi pactuada meta quadrimestral de 0,06 e anual 0,19 e a razão final foi 0,10 que significou 52,6% da meta. O não atingimento das metas pactuadas e os baixos resultados de 2020 são reflexos da pandemia do COVID-19 quando o INCA emitiu Notas Técnicas com orientações para suspensão e/ou redução temporária do rastreio organizado do câncer.

**TABELA I – INDICADORES DA PACTUAÇÃO INTERFEDERATIVA
ÁREA DA ONCOLOGIA, AMAZONAS, ANOS: 2018, 2019, 2020**

Nº	Descrição da Meta (Resultado Esperado)	Indicador	Unidade de medida	Fórmula de Cálculo	Parâmetro Nacional	Meta 2018	Resultado 2018	Meta 2019	Resultado 2019	Meta 2020	Resultado 2020
11	Ampliar a razão de mulheres na faixa etária de 25 a 64 anos com um exame citopatológico a cada três anos.	Razão de exames citopatológico do colo do útero em mulheres de 25 a 64 anos na população residente de determinado local e pop. da mesma faixa etária	RAZÃO	Soma da frequência do Nº de exames citopatológicos do colo do útero (procedimentos 02.03.01.001-9 Exame citopatológico cervico-vaginal/microflora e 02.03.01.008-6 Exame citopatológico cervico vaginal/microflora-rastreamento) realizados em mulheres na faixa etária de 25 a 64 anos, por município de residência e ano de atendimento / População feminina na faixa etária de 25 a 64 anos, no mesmo local e ano / 3	0,42 (2015)	0,50	0,46	0,50	0,35	0,35	0,21
12	Ampliar a razão de exames de mamografia de rastreamento realizados em mulheres de 50 a 69 anos de idade.	Razão de exames de mamografia de rastreamento realizados em mulheres de 50 a 69 anos e população da mesma faixa etária	RAZÃO	Soma da frequência do Nº de mamografias (procedimento 0204030188 - Mamografia Bilateral para Rastreamento) realizadas em mulheres residentes na faixa etária de 50 a 69 anos por ano de atendimento / População feminina na faixa etária de 50 a 69 anos, no mesmo local e ano / 2	0,31 (2015)	0,27	0,17	0,27	0,19	0,19	0,09

FONTE: SISPACTO/SES-AM

COLO UTERINO

O câncer do colo do útero é o mais frequente em mulheres no Amazonas com altas taxas de incidência e mortalidade, mesmo o rastreamento de lesões precursoras sendo implementado de forma regular nos serviços públicos de saúde do estado através do exame citopatológico (Papanicolaou), estratégia para detecção precoce, desde a década de 1990. No Amazonas o câncer de colo uterino é considerado um grave problema de saúde pública e o INCA estimou para 2020 setecentos casos novos com Taxa Bruta de 33,8 casos a cada 100 mil mulheres (INCA/MS, 2020).

Comparando o quantitativo de Citopatológicos do Colo Uterino realizados em 2019 (136.141) e 2020 (107.272), observamos uma diferença de 28.869 exames, significando uma redução de 21% em um ano. Certamente, essa queda é um reflexo da pandemia do COVID-19. Nas tabelas II e III (abaixo) observamos que em 2020 dos 107.272 exames realizados 105.273 lâminas foram consideradas satisfatórias, 1.902 insatisfatórias e 97 rejeitadas por algum dano. Nos exames satisfatórios, 3.088 mulheres foram diagnosticadas com Atipias de Significado Indeterminado, 999 com Lesões de Baixo, 713 com Lesões de Alto Grau e 19 mulheres com Câncer de Colo Uterino.

**TABELA II – ADEQUABILIDADE DA AMOSTRA DE EXAMES
CITOPATOLÓGICOS POR PRESTADOR DE SERVIÇO
AMAZONAS – ANO 2020**

PRESTADOR DE SERVIÇO	Nº EXAMES	ADEQUABILIDADE DA AMOSTRA		
		REJEITADAS	SATISFATÓRIAS	INSATISFATÓRIAS
5592100 LAB. DE CITOPATOLOGIA PROF. SEBASTIÃO MARINHO*	68.577	6	67.626	945
2019175 LABNORTE LABORATORIO DE ANALISES CLINICAS	24.650	57	24.047	546
2018977 CENTRO DE DIAGNOSTICO LABORATORIAL	6.503	13	6.345	145
9567232 LAB. DR. GILSON MOREIRA	3.634	21	3.472	141
3403394 PONTESCLIN	2.076	0	2.075	1
2012677 FUNDACAO CECON	849	0	783	66
2019019 MICRO LAB COMPLEXO DE DIAGNOSTICOS	509	0	507	2
2013606 FUNDACAO DE MEDICINA TROPICAL	406	0	362	44
2017644 HOSPITAL UNIVERSITARIO GETULIO VARGAS	68	0	56	12
TOTAL	107.272	97	105.273	1.902

Fonte: *SISCOLO/ SISCAN/DPCC/FCECON/DATASUS

**TABELA III – EXAMES CITOPATOLÓGICOS E ALTERAÇÕES
POR PRESTADOR DE SERVIÇO
AMAZONAS – ANO 2020**

PRESTADOR DE SERVIÇO	Nº EXAMES	Nº ALTERAÇÕES	ALTERAÇÕES			
			ATIPIAS	BAIXO GRAU	ALTO GRAU	CÂNCER
5592100 LAB. DE CITOPATOLOGIA PROF. SEBASTIÃO MARINHO*	68.577	3.557	2.244	807	502	4
2019175 LABNORTE LABORATORIO DE ANALISES CLINICAS	24.650	765	568	48	135	14
2018977 CENTRO DE DIAGNOSTICO LABORATORIAL	6.503	230	163	45	21	1
9567232 LAB. DR. GILSON MOREIRA	3.634	77	0	53	24	0
2012677 FUNDACAO CECON	2.076	26	15	9	2	0
2019019 MICRO LAB COMPLEXO DE DIAGNOSTICOS	849	49	25	8	16	0
3403394 PONTESCLIN	509	30	18	10	2	0
2013606 FUNDACAO DE MEDICINA TROPICAL	406	85	55	19	11	0
2017644 HOSPITAL UNIVERSITARIO GETULIO VARGAS	68	0	0	0	0	0
TOTAL	107.272	4.819	3.088	999	713	19

Fonte: *SISCOLO/ SISCAN/DPCC/FCECON/DATASUS

A tabela IV (abaixo) apresenta o índice de positividade que expressa a prevalência de alterações celulares nos exames e caracteriza a sensibilidade do processo do rastreamento em detectar lesões na população examinada. Nas literaturas internacional e nacional, não foram identificados parâmetros que definam o percentual adequado de positividade. Contudo, em países onde o rastreamento foi bem-sucedido na diminuição das taxas de incidência e mortalidade por câncer do colo do útero, como Estados Unidos, Noruega e Reino Unido, o percentual de

positividade foi 6,8%⁸, 4,9%⁹ e 6,4%¹⁰, respectivamente (INCA – 2019). Observamos que o Amazonas apresentou 105.273 exames satisfatórios. Desses 4.819 com alterações e um índice de positividade de 4,6%. Chama atenção a Fundação de Medicina Tropical por ser o prestador com o índice mais elevado (23,5%), seguida da FCECON (6,3%) e Laboratório Sebastião Marinho (5,3%). O resultado da FCECON está dentro do esperado por ser hospital referência para câncer, porém, a Fundação de Medicina Tropical merece investigação por estar muito acima do esperado.

TABELA IV – ÍNDICE DE POSITIVIDADE EM EXAMES CITOPATOLOGICOS DO COLO UTERINO POR PRESTADOR DE SERVIÇO AMAZONAS – ANO 2020

PRESTADOR DE SERVIÇO	EXAMES SATISFATÓRIOS	ALTERAÇÕES	ÍNDICE POSITIVIDADE
5592100 LAB. DE CITOPATOLOGIA PROF. SEBASTIÃO MARINHO*	67.626	3.557	5,3%
2019175 LABNORTE LABORATORIO DE ANALISES CLINICAS	24.047	765	3,2%
2018977 CENTRO DE DIAGNOSTICO LABORATORIAL	6.345	230	3,6%
9567232 LAB. DR. GILSON MOREIRA	3.472	77	2,2%
2012677 FUNDACAO CECON	783	49	6,3%
2019019 MICRO LAB COMPLEXO DE DIAGNOSTICOS	507	30	5,9%
3403394 PONTESCLIN	2.075	26	1,3%
2013606 FUNDACAO DE MEDICINA TROPICAL	362	85	23,5%
2017644 HOSPITAL UNIVERSITARIO GETULIO VARGAS	56	0	0,0%
TOTAL	105.273	4.819	4,6%

Fonte: *SISCOLO/ SISCAN/DPCC/FCECON/DATASUS

Na Planilha III (abaixo) observamos a adequabilidade das lâminas dos Exames Citopatológicos do Colo Uterino em 2020, por município do Amazonas. Do total de 107.202 exames realizados, 105.273 lâminas foram consideradas satisfatórias e 1.902 foram consideradas insatisfatórias. Chamam atenção aqueles municípios com percentual acima de 5% nos exames insatisfatórios, mostrando a necessidade de revisão das técnicas de coleta e envio das lâminas ao laboratório de referência.

PLANILHA III – ADEQUABILIDADE DAS LÂMINAS DOS EXAMES CITOPATOLÓGICOS DO COLO UTERINO, POR MUNICIPIO DO AMAZONAS – ANO 2020

MUNICÍPIO	Rejeitada	%	Satisfatória	% 2	Insatisfatória	% 3	Total
130002 ALVARAES	1	0%	525	96%	19	3%	545
130006 AMATURA	2	1%	318	95%	16	5%	336
130008 ANAMA	1	0%	365	99%	4	1%	370
130010 ANORI	1	0%	616	100%	0	0%	617
130014 APUÍ	0	0%	355	98%	9	2%	364
130020 ATALAIA DO NORTE	0	0%	53	98%	1	2%	54
130030 AUTAZES	1	0%	979	98%	19	2%	999
130040 BARCELOS	1	0%	226	90%	23	9%	250
130050 BARREIRINHA	4	0%	1.329	95%	70	5%	1.403
130063 BERURI	0	0%	303	100%	0	0%	303
130068 BOA VISTA DO RAMOS	0	0%	354	98%	7	2%	361
130070 BOCA DO ACRE	0	0%	171	100%	0	0%	171
130080 BORBA	1	0%	1.553	97%	45	3%	1.599
130083 CAPIRANGA	0	0%	196	100%	0	0%	196
130090 CANUTAMA	0	0%	112	100%	0	0%	112

130100 CARAUARI	1	0%	1.200	99%	14	1%	1.215
130110 CAREIRO	1	0%	376	98%	6	2%	383
130115 CAREIRO DA VARZEA	5	3%	184	96%	2	1%	191
130120 COARI	0	0%	2.988	99%	41	1%	3.029
130130 CODAJAS	0	0%	536	100%	2	0%	538
130140 EIRUNEPE	1	0%	516	99%	5	1%	522
130150 ENVIRA	1	1%	189	95%	9	5%	199
130160 FONTE BOA	0	0%	93	99%	1	1%	94
130165 GUAJARA	1	1%	148	99%	1	1%	150
130185 IRANDUBA	0	0%	1.177	98%	29	2%	1.206
130190 ITACOATIARA	6	0%	2.729	98%	44	2%	2.779
130195 ITAMARATI	2	1%	215	96%	6	3%	223
130210 JAPURA	1	1%	98	98%	1	1%	100
130220 JURUA	0	0%	139	97%	5	3%	144
130240 LABREA	7	1%	1.156	95%	58	5%	1.221
130250 MANACAPURU	3	0%	2.986	97%	76	2%	3.065
130255 MANAQUIRI	20	12%	142	88%	0	0%	162
130260 MANAUS	6	0,00	68.827	0,98	1.067	2%	69.900
130270 MANICORE	2	0%	1.095	97%	37	3%	1.134
130280 MARAA	1	0%	235	91%	22	9%	258
130290 MAUES	3	1%	537	96%	19	3%	559
130300 NHAMUNDA	0	0%	656	97%	18	3%	674
130310 NOVA OLINDA DO NORTE	1	0%	334	94%	22	6%	357
130320 NOVO AIRAO	1	0%	238	98%	3	1%	242
130330 NOVO ARIPUANA	0	0%	605	100%	2	0%	607
130340 PARINTINS	6	0%	2.066	97%	48	2%	2.120
130350 PAUINI	1	0%	201	92%	16	7%	218
130353 PRESIDENTE FIGUEIREDO	1	0%	265	99%	3	1%	269
130356 RIO PRETO DA EVA	0	0%	670	99%	9	1%	679
130360 SANTA ISABEL DO RIO NEGRO	1	0%	226	100%	0	0%	227
130370 SANTO ANTONIO DO ICA	0	0%	67	100%	0	0%	67
130380 SAO GABRIEL DA CACHOEIRA	0	0%	929	99%	9	1%	938
130400 SILVES	0	0%	209	100%	1	0%	210
130406 TABATINGA	0	0%	897	98%	22	2%	919
130410 TAPAUÁ	0	0%	523	99%	3	1%	526
130420 TEFE	7	0%	3.175	98%	65	2%	3.247
130423 TONANTINS	0	0%	39	100%	0	0%	39
130426 UARINI	5	2%	218	98%	0	0%	223
130430 URUCARA	0	0%	328	98%	6	2%	334
130440 URUCURITUBA	1	0%	606	97%	17	3%	624
TOTAL GERAL	97		105.273		1.902		107.272

Fonte: SISCAN/DPCC/FCECON

STATUS DO SISCAN

Como vimos acima, o Sistema de Informação do Câncer (SISCAN) foi implantado em 2013 em substituição ao SISCOLO e SISMAMA, sistemas de informação para o controle dos cânceres do colo do útero e mama, respectivamente. Um dos diferenciais do SISCAN é sua integração com o Cartão Nacional de Saúde (CNS) que permite a contabilização dos dados por indivíduo examinado e não pelo exame realizado. Esse sistema, também, é integrado ao Cadastro Nacional de Estabelecimentos (CNES) visando maior confiabilidade quanto aos dados cadastrais do estabelecimento e profissionais de saúde.

O SISCAN é uma exigência do MS e o DPCC/FCECON não tem medido esforços para dar continuidade ao processo de capacitação nos modos online e presencial. Em 2020 foram realizados 14 treinamentos voltados aos profissionais de UBSs e prestadores de serviços credenciados ao SUS/AM (laboratórios de Citopatologia e clínicas radiológicas), totalizando 73 profissionais. A SEMSA – Manaus só tomou a decisão política de implantar e implementar o SISCAN depois do resultado de um projeto piloto desenvolvido em 2020, portanto, nesse ano em questão, ainda aparecerão dados do SISCOLO e do SISMAMA que não são mais considerados como fontes de informação pelo MS e esses dados foram somados ao SISCAN. O INCA apresentou um relatório com avaliação dos exames citopatológico do colo do útero e mamografia entre os anos 2016 e 2020, por Estado da Federação, com base nas variáveis "idade" e "exame anterior", link: <https://www.inca.gov.br/publicacoes/informativos/qualidade-dos-dados-do-sistema-de-informacao-do-cancer-siscan-2016-2020>. Sugerimos aos gestores e demais profissionais com atuação na atenção básica acessem o link para conhecer a qualidade dos dados apresentados no SISCAN pelos estados da federação brasileira.

A Planilha IV (abaixo) apresenta os prestadores habilitados para o SISCAN, por município do Amazonas, Unidade de Saúde e cota de exames mensais em 2020, após burocracia contratual (licitação) de laboratórios para leitura do Exame Citopatológico do Colo Uterino. Nessa ocasião. Foram diminuídas as cotas dos exames dos municípios do interior devido termos dos novos contratos com os prestadores. Essa redução foi comandada pela equipe responsável pela contratualização na SES-AM.

PLANILHA IV – PRESTADORES HABILITADOS PARA O SISCAN POR MUNICIPIO DO AMAZONAS

LABORATÓRIO MICRO-LAB

MUNICÍPIO	CNES	UNIDADE DE SAÚDE	COTA/MÊS	TOTAL/UNIDADES
	6422276	UNIDADE BASICA DE SAUDE ALTINA GONCALVES		
	7007507	POLO BASE NOVA ITALIA		
AMATURÁ	7779208	CASAI LOCAL INDIGENA DE AMATURA	38	5
	9251294	UBS SERGIO PEREIRA PESSOA		
	9329749	POLO BASE SAO FRANCISCO DE CANIMARI		
	2016664	UNIDADE BASICA DE SAUDE SAO FRANCISCO		
ATALAIA DO NORTE	2016672	UNIDADE HOSPITALAR DE ATALAIA DO NORTE	58	12
	7158122	SEDE DO DSEI JAVARI		
	7159250	POLO BASE JAQUIRANA		

	7159269	POLO BASE MEDIO ITUI		
	7159277	POLO BASE ALTO ITUI		
	7159285	POLO BASE ITACOAI		
	7159293	POLO BASE MEDIO CURUCA		
	7159307	POLO BASE MEDIO JAVARI		
	7159315	POLO BASE ALTO CURUCA		
	7159331	CASAI ATALAIA DO NORTE		
	7237464	UNIDADE BASICA DE SAUDE DONA JOANA		
	2016966	UNIDADE BASICA DE SAUDE ALCINO CASTELO BRANCO		
	2016974	HOSPITAL GERAL DE BENJAMIN CONSTANT DOUTOR MELVINO DE JESUS		
	2017725	CENTRO DE SAUDE DE BENJAMIN CONSTANT		
	3974405	UNIDADE BASICA DE SAUDE ENFERMEIRA LEONTINA LIMA DA SILVA		
	5479932	UNIDADE BASICA DE SAUDE PRIM ASSIS		
BENJAMIN CONSTANT	5480000	POLO BASE FILADELFIA	107	11
	5591171	POLO BASE FEIJOAL		
	7445164	UNIDADE BASICA DE SAUDE SEBASTIAO CRUZ PLACIDO		
	7725302	POSTO DE SAUDE INDIGENA DE BOM CAMINHO		
	7725310	POSTO DE SAUDE INDIGENA DE PORTO ESPIRITUAL		
	7725329	POSTO DE SAUDE INDIGENA DE PORTO CORDEIRINHO		
	2017555	UNIDADE HOSPITALAR DE CARAUARI		
	2017563	UBS ADELIA COSTA DOS SANTOS		
	2017571	UBS MARIA DEL PILAR		
CARAUARI	2017598	POSTO DE SAUDE ANTONIO FREITAS REBOUCAS	100	8
	2017601	UBS MICHIE TAKEDA		
	2017628	POSTO DE SAUDE DA PONTE		
	7507844	POLO BASE CARAUARI		
	9362495	UBS PEDRO GALDINO DA SILVA		
	2016222	UNIDADE BASICA PONCE DE LEAO		
	2016230	UNIDADE BASICA DE SAUDE PADRE ANTONIO CREMER		
	2016397	UNIDADE HOSPITALAR DE EIRUNEPE		
EIRUNEPÉ	2018691	UNIDADE BASICA GENESIO ALBUQUERQUE	100	7
	6555713	UNIDADE BASICA DE SAUDE JOSE BATISTA MARQUES		
	7351526	CASA DE SAUDE DO INDIO DE EIRUNEPE		
	7420528	POLO BASE MAMORI		
	2016370	POSTO DE SAUDE PADRE TEODORO		
	2708892	UNIDADE HOSPITALAR DE ENVIRA		
ENVIRA	5103088	POSTO DE SAUDE RENATO DE GASPERI	50	5
	5401364	POSTO DE SAUDE MARIA BASTIAO		
	7585381	POLO BASE ENVIRA		
	2017717	HOSPITAL REGIONAL DE FONTE BOA		
FONTE BOA	2019612	UNIDADE BASICA DE SAUDE MARIA PLACIDO GOMES	50	5

		UNIDADE BASICA DE SAUDE DA FAMILIA ANTONIO LISBOA		
	7067011	POLO BASE MUCURA		
	7669666	POLO BASE MUCURA		
	2017997	UNIDADE HOSPITALAR DE GUAJARA		
	3019071	USF MAURICIO SABINO DA SILVA		
	6722598	SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE DE GUAJARA		
	6807496	POSTO DE SAUDE DA COMUNIDADE BOA FE		
GUAJARÁ	7137931	NUCLEO DE APOIO A SAUDE DA FAMILIA DE GUAJARA	48	8
	7698933	UNIDADE BASICA DE SAUDE DA FLORESTA		
	7698968	POSTO DE SAUDE DA FAMILIA DO GAMA		
	9696547	UNIDADE BASICA DE SAUDE FRANCISCO DE PAULA		
IPIXUNA	2013622	UBS 0001 IVANEIDE CORDEIRO	70	2
	2013630	UBS 0002 FRANCISCA MOURA DE OLIVEIRA		
	2013568	UNIDADE HOSPITALAR DE ITAMARAT		
ITAMARATI	6576338	UNIDADE DE SAUDE DA FAMILIA MANOEL MESSIAS DE OLIVEIRA	32	3
	9239774	POLO BASE MORADA NOVA		
	3188167	UNIDADE BASICA DE SAUDE DA FAMILIA ANASTACIO RIBEIRO		
	3891194	UNIDADE BASICA DE SAUDE DA FAMILIA IDALINA LASMAR		
JUTAÍ	7234449	UNIDADE BASICA DE SAUDE ALDA LIMA	59	5
	7340923	POLO BASE DO BIA		
	7340931	POLO BASE BUGAIO		
	2018187	CENTRO DE SAUDE SANTO ANTONIO DO ICA		
	3220966	UNIDADE HOSPITALAR DE SANTO ANTONIO DO ICA		
	7265298	UNIDADE BASICA DE SAUDE ALZIRA RABELO		
	7265808	UNIDADE BASICA DE SAUDE DE IPIRANGA		
	7295820	POLO BASE DE BETANIA		
	7295839	SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE		
	7296819	VIGILANCIA SANITARIA		
	7304390	VIGILANCIA EM SAUDE ENDEMIAS		
SANTO ANTONIO DO IÇA	7568908	SERVICO AMBULATORIAL MOVEL DE URGENCIA SAMU TERRESTRE	90	16
	7568916	SERVICO AMBULATORIAL MOVEL DE URGENCIA SAMU FLUVIAL		
	7719132	POSTO DE SAUDE DECU RU ME TCHIQUE E CU		
	7719167	POSTO DE SAUDE RAIMUNDO TANGOA SORIA		
	9034811	UNIDADE BASICA DE SAUDE ALONSO DE SOUZA		
	9077308	UBS LIBERATO CAMARGO BARROSO		
	9401466	UBS FLUVIAL MARIA DE NAZARE MAGALHAES LASMAR		
	9970835	UBS VALTER GREGORIO		
SÃO PAULO DE OLIVENÇA	2019442	UNIDADE BASICA DE SAUDE COLONIA SAO SEBASTIAO	111	10
	3441741	UNIDADE BASICA DE SAUDE SANTA TEREZINHA		

	4004795	UNIDADE BASICA DE SAUDE SANTA RITA DO WEILL		
	6687113	UNIDADE BASICA DE SAUDE DE SAO JOAO		
	6746659	UNIDADE BASICA DE SAUDE NOSSO SENHOR DO BONFIM		
	6771513	POLO BASE DE VENDAVAL		
	6818404	POLO BASE DE CAMPO ALE		
	6938884	POLO BASE DE SAO PAULO DE OLIVENCA		
	7489307	UNIDADE BASICA DE SAUDE JOSE CARLOS MESTRINHO		
	9184694	UNIDADE BASICA DE SAUDE FLUVIAL DONA MARGARIDA		
	2012790	UBS UNIDADE BASICA DE SAUDE SAO FRANCISCO DE TONANTINS		
	2012804	UNIDADE HOSPITALAR DE TONANTINS HOSPITAL FREI FRANCISCO		
	2012812	CENTRO DE SAUDE DE TONANTINS		
TONANTINS	7194153	UBS UNIDADE BASICA DE SAUDE PAULA NASCIMENTO DE TONANTINS	69	8
	7194188	UBS UNIDADE BASICA DE SAUDE SAO JOSE DO AMPARO DE TONANTINS		
	7194218	POLO BASE DE TONANTINS		
	7882807	UBSF UNIDADE BASICA DE SAUDE FLUVIAL VITOTRIA DE TONANTINS		
	7907745	UBS UNIDADE BASICA DE SAUDE SANTO EXPEDITO DE TONANTINS		
	148601	CENTRO DE SAUDE DO BAIRRO VILA PARAISO		
	2016125	HOSPITAL DE GUARNICAO DE TABATINGA		
	2017105	CASA DE SAUDE MUNICIPAL CONCEICAO ALENCAR		
	3413861	CENTRO DE SAUDE DO BAIRRO DE SANTA ROSA		
	3413888	CENTRO DE SAUDE DO BAIRRO TANCREDO NEVES		
	3413918	CENTRO DE SAUDE DO BAIRRO NOVA ESPERANCA		
	3413926	CENTRO DE SAUDE DO BAIRRO SAO FRANCISCO		
	6657206	CENTRO DE SAUDE DO BAIRRO BRILHANTE		
	6712606	POLO BASE DE UMARIACU II		
TABATINGA	6955967	POLO BASE DE UMARIACU I	256	19
	6987885	DISTRITO SANITARIO ESPECIAL INDIGENA ALTO SOLIMoes		
	6992803	POLO BASE DE BELEM DO SOLIMoes		
	7202881	CASA DE SAUDE DO INDIO DE TABATINGA		
	7493061	UNIDADE DE SUPORTE BASICO FLUVIAL		
	7503776	CLINICA MUNICIPAL DE REABILITACAO FISICA DE TABATINGA		
	7591926	CENTRO DE SAUDE DO BAIRRO IBIRAPUERA		
	7994842	COORDENACAO MUNICIPAL DE DSTAIDS E HEPATITES VIRAIS		
	9093680	CENTRO DE SAUDE DO BAIRRO DE VILA VERDE		
	9395792	UBS FLUVIAL DE TABATINGA		
	TOTAL GERAL		1238	124

LABORATÓRIO GILSON MOREIRA

MUNICÍPIO	CNES	UNIDADE DE SAÚDE	COTA/MÊS	TOTAL/UNIDADES
ALVARÃES	2016451	CENTRO DE SAUDE DE HONEI ORLAN	45	4
	6834132	CENTRO DE SAUDE VILA NOGUEIRA		
	6834957	POLO BASE DE SAUDE INDIGENA MARAJAI		
	6848249	CENTRO DE SAUDE SANTA LUZIA		
BARRERINHA	2708108	CENTRO DE SAUDE GIOVANNA GALLI	100	14
	3582809	UNIDADE DE SAUDE WILSON PONTES		
	3582817	POSTO DE SAUDE GRACIETE DOS SANTOS		
	3582833	POSTO DE SAUDE AIDA MARQUES		
	3583058	POSTO DE SAUDE FILOMENA PEREIRA DOS SANTOS		
	3583414	POSTO DE SAUDE CELITA MENDES DA COSTA		
	3583775	POSTO DE SAUDE JOAO DO LAGO PEREIRA		
	5492890	POSTO DE SAUDE NENEN ANDRADE SEIXAS		
	7406150	POLO BASE ARATICUM		
	7406169	POLO BASE UMIRITUBA		
	7575084	POLO BASE PONTA ALEGRE		
	9453679	UNIDADE BASICA DE SAUDE IRENE BABA DA COSTA		
	9453695	UNIDADE BASICA DE SAUDE FLUVIAL DE BARREIRINHA		
	9991018	UNIDADE BASICA DE SAUDE MARIA DA CONCEICAO TRINDADE		
BOA VISTA DO RAMOS	270431	UBS MARIA DO SOCORRO OLIVEIRA MATOS	60	4
	2016362	CENTRO DE SAUDE DE BOA VISTA DO RAMOS		
	6424856	POSTO DE SAUDE CORACAO DO LAGO PRETO		
	6424872	POSTO DE SAUDE FRANCISCA GARCIA		
JAPURÁ	2013495	UNIDADE HOSPITALAR DE JAPURA	30	6
	6441629	UNIDADE BASICA DE SAUDE RAIMUNDO MAIA		
	6549756	UBS RAIMUNDO SOUZA		
	6549764	UBS SAO RAIMUNDO		
	6724604	UNIDADE BASICA DE SAUDE MARIA ANGELA BERNARDO MESSIAS		
	7671660	POLO BASE BUA BUA		
JURUÁ	37397	UBSFL COMANDANTE CLEMILTON MARTINS	39	6
	2708914	UNIDADE HOSPITALAR DE JURUA		
	7176309	SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE DE JURUA		
	7176325	UBS EDSON JACIGUARA PEREIRA		
	7334249	UBS MARIA ESTER PEDROSA FERREIRA		
	9391452	POLO BASE KUMARU		
	2019477	CENTRO DE SAUDE JORGE DE ALMEIDA BRITO		
MAUÉS	2019485	CENTRO DE SAUDE CECILIA DE OLIVEIRA SOUZA	220	13

	2019493	CENTRO DE SAUDE ARACY MAFRA MONTEIRO		
	2019507	CENTRO DE SAUDE IRMA VERONICA KUMAGAI		
	2019515	CENTRO DE SAUDE FRANCISCO SERGIO DE OLIVEIRA LEITE		
	3647218	UNIDADE BASICA DE SAUDE VI		
	6787843	POSTO DE SAUDE SALOMAO BENCHAYA MC COMB		
	6787886	POSTO DE SAUDE SATIRO PEREIRA DA COSTA		
	7249624	CENTRO DE SAUDE SANTA TERESA		
	7651503	POLO BASE VILA NOVA II		
	7651511	POLO BASE NOVA ALDEIA		
	7651686	POLO BASE SANTA MARIA		
	7651708	POLO BASE NOVA ESPERANCA		
NHAMUNDA	2016494	POSTO DE SAUDE MUNICIPAL SANTO ANTONIO	60	9
	2016508	POSTO DE SAUDE MUNICIPAL NOSSA SENHORA ASSUNCAO		
	2016532	POSTO DE SAUDE MUNICIPAL JOSE EVANGELISTA		
	2016559	POSTO DE SAUDE MUNICIPAL CUTIPANA		
	2016761	POSTO DE SAUDE MUN SAGR CORACAO DE JESUS DO ADUACA		
	3036588	POSTO DE SAUDE MUNICIPAL DO COROCORO		
	7360290	CASAI CASA DE APOIO A SAUDE INDIGENA		
	7360312	POLO BASE RIOZINHO		
	7360320	POLO BASE KASSAWA		
MARÃA	2017482	CENTRO DE SAUDE BENEDITO G RAMOS	45	4
	5625300	CENTRO DE SAUDE MAXIMO MAIA DA SILVA O CORUJA		
	5625335	CENTRO DE SAUDE NICOLAU MADUREIRA		
	5625351	CENTRO DE SAUDE CRISTIANO TRAMONTINE		
PARINTINS	2016796	CENTRO DE SAUDE DR TODA	460	23
	2016818	CENTRO DE SAUDE WALDIR VIANA		
	2016826	UNIDADE BASICA DE SAUDE DARLINDA RIBEIRO		
	2016842	CENTRO DE SAUDE DOM ARCANGELO CERQUA		
	2016877	CENTRO DE SAUDE IRMAO FRANCISCO GALIANNI		
	2016893	HOSPITAL PADRE COLOMBO		
	3090825	CENTRO DE SAUDE PADRE FRANCISCO LUPINO		
	3112837	CENTRO DE SAUDE CASSIANO CARMO		
	3112845	CENTRO DE SAUDE DENIZAL PEREIRA		
	3210243	HOSPITAL REGIONAL DR JOFRE DE MATOS COHEN		
	3436896	CENTRO DE SAUDE MOCAMBO DO ARARI		
	3468798	UNIDADE MOVEL DE SAUDE DE PARINTINS		
	3518876	UNIDADE BASICA DE SAUDE DA FAMILIA MAE PALMIRA		

	5602041	UNIDADE BASICA DE SAUDE DA FAMILIA TIA LEO		
	5756251	POLICLINICA MUNICIPAL DE PARINTINS		
	6366538	UNIDADE BASICA DE SAUDE DA FAMILIA ALDRIN VERCOSA		
	6898165	CENTRO DE SAUDE MARIA DO CARMO		
	6957595	DISTRITO SANITARIO DE SAUDE INDIGENA DE PARINTINS		
	7768478	UNIDADE BASICA DE SAUDE PAULO PEREIRA		
	7768486	UNIDADE BASICA DE SAUDE DOM ARCANGELO CERQUA		
	9564624	UBS FLUVIAL DE PARINTINS LIGIA LOYOLA		
	9640347	UNIDADE BASICA DE SAUDE DO BAIRRO DA UNIAO		
	9944648	ATENDIMENTO AMBULATORIAL ESPECIALIZADO DE PARINTINS		
TEFÉ	2016168	UNIDADE BASICA DE SAUDE JOSEFA RODRIGUES DAS CHAGAS	200	12
	2016176	CENTRO DE SAUDE IRMA ADONAI		
	3581659	CENTRO DE SAUDE ROSSINI BARBOSA LIMA		
	3581675	UNIDADE BASICA DE SAUDE ENF FRANCISCA DAS CHAGAS TRINDADE		
	3581748	CENTRO DE SAUDE DE SAO MIGUEL		
	3581799	CENTRO DE SAUDE DRA MAIRA FACHINI		
	3998940	POLICLINICA SANTA TERESA		
	6058396	POLO BASE BARREIRA DA MISSAO		
	6283608	UNIDADE BASICA DE SAUDE SAO FRANCISCO		
	6364217	CENTRO DE SAUDE DR JOSE LINS		
UARINI	100501	UBS FLUVIAL	41	4
	2016443	UNIDADE HOSPITALAR DE UARINI		
	3320413	CENTRO DE SAUDE MARIO LOPES		
	7064438	UBS CEZAR AUGUSTO PINEDO		
	TOTAL GERAL		1300	99

LABORATÓRIO PONTESCLIN

MUNICÍPIO	CNES	UNIDADE DE SAÚDE	COTA/MÊS	TOTAL/UNIDADES
ANAMÁ	2017679	UNIDADE HOSPITALAR DE ANAMA	40	5
	6224229	UBS URBANA CLEONICE DA SILVA TELES		
	7019858	UBS RURAL MANOEL VIEIRA COMPTON		
	7691114	UBS RURAL TERESA CAMARA		
	7694954	POLO BASE INDIGENA ANAMA		
ANORI	3539687	POSTO DE SAUDE FAUSTO GOMES DA ROCHA	60	2
	6382347	CENTRO DE SAUDE JULIO TELES DE SOUZA		
BERURI	3654567	UNIDADE BASICA DE SAUDE DO MUNICIPIO DE BERURI	50	3
	6844936	SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE DE BERURI		
	7574037	POLO BASE BERURI		
BOCA DO ACRE	2012502	UNIDADE BASICA DE SAUDE MARIA CLAUDIA	80	6

	2012510	UNIDADE BASICA DE SAUDE FRANCISCO GASTINO CHAGAS		
	2012529	UNIDADE BASICA DE SAUDE JOSE BARROS LOPES		
	2012537	UNIDADE BASICA DE SAUDE SAO PAULO		
	2012545	UNIDADE BASICA DE SAUDE FRANCISCA AMELIA		
	7299761	POLO BASE DE BOCA DO ACRE		
CAAPIRANGA	2016656	UNIDADE HOSPITALAR DE CAAPIRANGA	40	6
	3234924	UNIDADE BASICA DE SAUDE SAO JORGE		
	3234932	UNIDADE BASICA DE SAUDE SELESTINO ANDRE DE SOUZA		
	3234959	UNIDADE BASICA DE SAUDE DE SAO JOSE		
	7437668	UNIDADE BASICA DE SAUDE ALMIR FRANCO DA COSTA		
	9630864	UNIDADE BASICA DE SAUDE FLUVIAL FELISBERTO JOSE DA ROCHA		
CANUTAMA	2016419	UNIDADE HOSPITALAR DE CANUTAMA	50	6
	3313891	UNIDADE BASICA DE SAUDE SOCORRO CASTRO		
	6792375	SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE DE CANUTAMA		
	6860435	UNIDADE BASICA DE SAUDE GERALDO MONTEIRO		
COARI	2011980	UNIDADE BASICA DE SAUDE LUIZ CARLOS HERVAL	250	17
	2011999	UNIDADE BASICA RIBEIRINHO ENEDINO MONTEIRO		
	2012006	UNIDADE BASICA DE SAUDE ELIANA FEIJO		
	2012014	UNIDADE BASICA E SPA ENEDINO MONTEIRO		
	2012715	UNIDADE BASICA DE SAUDE FRANCISCO PEREIRA BATISTA		
	2012723	UNIDADE BASICA DE SAUDE DR GUERRA		
	2018136	HOSPITAL REGIONAL DE COARI PREF DR ODAIR CARLOS GERALDO		
	2717328	UNIDADE BASICA DE SAUDE MARIA FERNANDES DANTAS		
	2717328	UNIDADE BASICA DE SAUDE MARIA FERNANDES DANTAS		
	2717344	UNIDADE BASICA DE SAUDE HENRIQUE OCTAVIO POOL		
	2717352	UNIDADE BASICA DE SAUDE MANOEL CARLITO DOS SANTOS		
	3236528	UNIDADE BASICA DE SAUDE LENY PASSOS RAMOS		
	3237931	UNIDADE BASICA DE SAUDE DONA LUZIA TENORIO		
	6915221	POLICLINICA DR ROQUE JUAN DELLOSO		
	7418442	POLO BASE COARI		
	7888457	UNIDADE BASICA DE SAUDE CIGANOPOLIS		
	9460977	UBSF PREFEITO ROBERVAL RODRIGUES DA SILVA		
COADAJÁS	2016591	UBS ENF RAIMUNDA G DANTAS	80	10

	2016613	UBS ANA GERUZA		
	2019523	UNIDADE HOSPITALAR DE CODAJAS		
	5379997	UNIDADE BASICA DE SAUDE JOAO SAMPAIO FILHO		
	5380006	UBS NOVA ESPERANCA DE CODAJAS		
	5380111	UBS VICENTE FEREIRA		
	5380146	UBS SAO FRANCISCO		
	5380154	UBS VALDIR ROSAS		
	9642188	UBS ENFERMEIRA MIRIAN PEREIRA QUARESMA		
	9647899	UBSF JOAO DA SILVA BASTOS		
MANACAPURU	2013134	UBS FUNASA I	330	20
	2013142	UBS SEBASTIANA BATISTA DE MELO		
	2013150	UBS FUNASA II		
	2013169	UBS SAO FRANCISCO		
	2013177	UBS ORLANDO MARTHA		
	2013185	UBS NOSSA SENHORA DO CARMO		
	2013193	UBS SANTO ANTONIO		
	2013207	UBS SAO JOAO DO UBIM		
	2013215	UBS COSTA DA BELA VISTA		
	2013223	UBS GASPAR FERNANDES		
	2013231	UBS NOSSA SRA DO PERPETUO SOCORRO		
	5015820	UBS VILA RICA DE CAVIANA		
	5015855	UBS ANTONIO DOS SANTOS MONTEIRO		
	5015901	UBS PARATARIZINHO		
	5016363	UBS NOSSA SENHORA DE NAZARE		
	5016398	UBS NOEMIA MACIEL		
	5434556	UBS JOSE DOS SANTOS VENTURA		
	6698107	POLO BASE CASA DE APOIO A SAUDE DO INDIO DE MANACAPURU		
	7401426	UBS GABRIEL VITOR RIOS MACHADO		
	7749112	POLICLINICA ENEIDA DE LIMA MARQUES		
LÁBREA	380903	CENTRO DE ESPECIALIDADES MEDICAS DR CAIO REIS	120	27
	2012618	UNIDADE HOSPITALAR DE LABREA		
	2012626	CENTRO DE SAUDE SEBASTIANA MAIA DE SOUZA		
	2012634	CENTRO DE SAUDE DE LABREA		
	2012642	CENTRO DE SAUDE FRANCISCO FERNANDES DA SILVA CHICO BREVE		
	3793966	CENTRO DE SAUDE EDVAL VENTURA DOS SANTOS		
	3793974	CENTRO DE SAUDE RAIMUNDO DOMINGOS DE SOUZA		
	5853729	CEO ROSA CAMPOS RIBEIRO		
	7723628	DISTRITO SANITARIO ESPECIAL INDIGENA MEDIO PURUS		
	7983492	CENTRO DE SAUDE ZACARIAS XAVIER DA COSTA		

	9415017	LABORATORIO DE PROTESES DENTARIAS DE LABREA		
	9424601	CASA DE SAUDE INDIGENA DE LABREA CASAI		
	9425578	POLO BASE CRISPIM		
	9425616	POLO BASE JAPIIM		
	9425640	POLO BASE CASA NOVA		
	9425675	POLO BASE SAO PEDRO		
	9425691	POLO BASE CHICO CAMILO		
	9425713	UNIDADE BASICA DE SAUDE IINDIGENA ESCONDICO		
	9425721	UNIDADE BASICA DE SAUDE INDIGENA ÁGUA BRANCA		
	9425748	UNIDADE BASICA DE SAUDE INDIGENA CASA NOVA		
	9427015	UNIDADE BASICA DE SAUDE INDIGENA CURRIA		
	9427066	UNIDADE BASICA DE SAUDE INDIGENA CASTANHEIRA		
	9427066	UNIDADE BASICA DE SAUDE INDIGENA CASTANHEIRA		
	9427155	POLO BASE TUMIA		
	9427171	POLO BASE IMINAA		
	9451862	UNIDADE BASICA DE SAUDE FLUVIAL DE LABREA CHICO BARROS		
	9498370	CENTRO DE ATENCAO INTEGRAL A SAUDE DA MULHER		
NOVO AIRÃO	2018446	UBS DE SAUDE RURAL DO BACABA	50	6
	2708922	UNIDADE HOSPITALAR DE NOVO AIRAO		
	5376610	UBS DR JOSE EURIPEDES PEREIRA JUNIOR		
	5376629	UBS JOSE PAULINO ADRIANO		
	7999070	UBS JOAO BRASILINO		
	9206272	UBS JOSEFA SAVEDRA		
PAUINI	2018381	UNIDADE HOSPITALAR DE PAUINI	75	10
	2018586	UNIDADE BASICA DE SAUDE MARIO SAID		
	3519945	C DE S FLORESTAL MOD DA VILA CEU DO MAPIA		
	6566391	SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE SEMSA		
	6568866	CENTRO DE DIAGNOSTICO LABORATORIAL CHICO BARROSO		
	6568890	UNIDADE BASICA DE SAUDE JOSE ROBERTO		
	6568912	UNIDADE BASICA DE SAUDE DONA TATA		
	6743889	UNIDADE BASICA DE SAUDE FLUVIAL DONA MARIA GERMANO		
	7756240	POLO BASE DE SAUDE INDIGINA DE PAUINI		
	9400710	VIGILANCIA EM SAUDE		
TAPAUÁ	2012561	UNIDADE BASICA DA FAMILIA DO ACAI	75	5
	2012588	UNIDADE BASICA DA FAMILIA DO SAO JOAO		

	2012596	UNIDADE BASICA DE SAUDE CLARA FREIRE		
	3180891	UNIDADE BASICA DE SAUDE DA FAMILIA DO BEABA		
	5054591	UNIDADE BASICA DE SAUDE DO RIO PURUS		
TOTAL GERAL			1300	123

LABORATÓRIO CLINILAB

MUNICÍPIO	CNES	UNIDADE DE SAÚDE	COTA/MÊS	TOTAL/UNIDADES
AUTAZES	2013053	UNIDADE BASICA DE SAUDE SANTA JULIA	130	14
	2013061	UNIDADE BASICA DE SAUDE SANTA VERONICA		
	2013096	UNIDADE BASICA DE SAUDE MONTE SINAI		
	2013118	UNIDADE BASICA DE SAUDE ANA DIAS		
	2013126	UNIDADE BASICA DE SAUDE MARIA MENDONCA		
	3596362	UNIDADE BASICA DE SAUDE DANILO CORREA		
	3596370	UNIDADE BASICA DE SAUDE ANTONIO ENFERMEIRO		
	6925227	UNIDADE BASICA DE SAUDE ACU PURANGA		
	6925235	UNIDADE BASICA DE SAUDE DO SAO JOSE		
	6925332	UNIDADE BASICA DE SAUDE VEREADOR CLEIDSON OLIVEIRA		
BARCELOS	2015250	PROGRAMA DE AGENTES COMUNITARIOS DE SAUDE PACS	100	13
	2015269	UNIDADE BASICA DE SAUDE UBS APARECIDA		
	2015277	UNIDADE BASICA DE SAUDE UBS SAO SEBASTIAO		
	5362911	UNIDADE BASICA DE SAUDE UBS SAO FRANCISCO		
	7779534	UNIDADE BASICA DE SAUDE INDIGENA BALAWAU		
	7779542	UNIDADE BASICA DE SAUDE INDIGENA AJURICABA		
	7779569	UNIDADE BASICA DE SAUDE INDIGENA ARACA		
	7779577	UNIDADE BASICA DE SAUDE INDIGENA CACHOEIRA DO ARACA		
	7779585	UNIDADE BASICA DE SAUDE INDIGENA DEMENI		
	7779593	UNIDADE BASICA DE SAUDE INDIGENA MARARI		
	7779607	UNIDADE BASICA DE SAUDE INDIGENA MEDIO PADAUQUI		
	7779615	UNIDADE BASICA DE SAUDE INDIGENA NOVO DEMENI		
	7779623	UNIDADE BASICA DE SAUDE INDIGENA TOOTOTOBI		

CAREIRO	2017652	UNIDADE HOSPITALAR DE CASTANHO	130	15
	2019213	UNIDADE BASICA DE SAUDE SANTA HELENA		
	2019299	UNIDADE BASICA DE SAUDE JOANA PINHEIRO		
	3576604	UNIDADE BASICA DE SAUDE BOA ESPERANCA		
	3576612	UNIDADE BASICA DE SAUDE JOANA CARVALHO DE SOUZA		
	3576620	UNIDADE BASICA DE SAUDE DEUZIVANA MARINHO DE PAULA		
	3576647	UNIDADE BASICA DE SAUDE TEODORO LUIZ DE MOURA		
	6871542	UBS ARTUR VIRGILIO NOGUEIRA		
	6871550	UNIDADE BASICA DE SAUDE JOSIAS LIRA LEMOS		
	6871569	UNIDADE BASICA DE SAUDE RAIMUNDO CAVALCANTE		
	7323158	POLO BASE DO CAREIRO CASTANHO		
	9159967	UNIDADE BASICA DE SAUDE DEODORO DE OLIVEIRA SOUZA		
	9946853	UNIDADE BASICA DE SAUDE ADELIA BENDAHAM MACEDO		
	9948899	UNIDADE BASICA DE SAUDE JORGE ROQUE VIEIRA		
	9948910	UNIDADE BASICA DE SAUDE EZEQUIEL PINTO RIBEIRO		
CAREIRO DA VÁRZEA	219339	UNIDAD BASICA DE SAUDE DR ANTONIO RENIER CUNHA DANTAS	130	19
	2016915	HOSPITAL E MATERNIDADE FRANCISCA TEIXEIRA DA COSTA		
	3748723	UNIDADE BASICA DE SAUDE MANOEL DA SILVA CASTRO		
	3748774	UNIDADE BASICA DE SAUDE ANTONIO BENTO MIGUES		
	3748790	UNIDADE BASICA DE SAUDE LUCILENE BATISTA DO VALE		
	3748820	UNIDADE BASICA DE SAUDE SAÚDE MAE VICENCIA		
	3748863	UNIDADE BASICA DE SAUDE NOVA GALILEIA		
	3940713	UNIDADE BASICA DE SAUDE PEDRO FIGUEIREDO DE SOUZA		
	3940721	UNIDADE BASICA DE SAUDE RAIMUNDA CELESTINO DE SOUZA		
	3940748	UNIDADE BASICA DE SAUDE SAO JOSE		
	3940756	UNIDADE BASICA DE SAUDE FRANCISCO FARIA DE SOUZA		
	7732856	UNIDADE BASICA DE SAUDE ARLINDO LOPES DE SOUZA		
	7732864	UNIDADE BASICA DE SAUDE FRANCISCA MOURA PESSOA		

	7852665	UNIDADE BASICA DE SAUDE ALICE FERREIRA GUEDES		
	7852681	UNIDADE BASICA DE SAUDE DEUZUITA GOMES		
	7852754	UNIDADE BASICA DE SAUDE SAO FRANCISCO		
	9068902	POSTO DE SAUDE JOSE ALFREDO DA COSTA		
	9387757	UNIDADE BASICA DE SAUDE JOANA CARVALHO		
	9447652	UNIDADE BASICA DE SAUDE FLUVIAL FRANCSICO PEREIRA NASCIMENTO		
IRANDUBA	2013673	UNIDADE BASICA DE SAUDE DA FAMILIA VITORIA MARIA P DE SOUZA	140	21
	4004256	UNIDADE BASICA DE SAUDE DA FAMILIA ANTONIO ALVES DE LIMA		
	4004264	POSTO DE SAUDE DO LAGO DO LIMAO		
	4004272	UNIDADE BASICA DE SAUDE EBENEZER		
	4004280	CENTRO DE SAUDE DR LOURENCO BORGHI		
	5499313	UNIDADE BASICA DE SAUDE SAMUEL KRAMER		
	5499321	UNIDADE BASICA DE SAUDE DO JANDIRA CALDEIRAO		
	5499348	UNIDADE BASICA DE SAUDE DA MARCOS DE SOUZA CARVALHO		
	5499364	UNIDADE BASICA DE SAUDE DE ACAJATUBA		
	6266045	CAPS IRANDUBA		
	6442455	SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE DE IRANDUBA		
	6442455	SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE DE IRANDUBA		
	6776639	UNIDADE BASICA DE SAUDE JOANA MIRANDA DE OLIVEIRA		
	6776655	UNIDADE BASICA DE SAUDE DR CELSO CLEMENTINO DA SILVA		
	6776698	UNIDADE BASICA DE SAUDE DA FAMILIA ARTUR FREIRE DA CUNHA		
	7106203	UBS DONA MATILDE NERYS DE SOUZA		
	7500882	UBSF MARIA DE FATIMA MONTEIRO NUNES		
	7614799	UBSF NILCE DOMINGOS DOS REIS		
	9148752	UBSF EVANDRO DA COSTA PROGENIO		
	9592814	UBS VEREADOR JOAO LIMA		
	9744770	UNIDADE MOVEL FLUVIAL DE IRANDUBA		
MANAQUIRI	2011891	UNIDADE HOSPITALAR DE MANAQUIRI	100	5
	5501369	UNIDADE BASIC A DE SAUDE AGASSIS VIEIRA SOUTO		

	7137923	UBAS DR ALFREDO AUGUSTO PEREIRA CAMPOS		
	7706979	UNIDADE BASICA DE SAUDE ANTUNES DE MATOS GALVAO		
	9003452	POLO BASE DE MANAQUIRI		
NOVA OLINDA DO NORTE	2011905	UNIDADE HOSPITALAR DE NOVA OLINDA DO NORTE	120	13
	2708094	UNIDADE BASICA DE SAUDE VILA FLOR		
	3816524	UNIDADE DE SAUDE RAIMUNDO DO ROSARIO MELO		
	3816559	UNIDADE DE SAUDE IRMA MONICA BORSSA LIMA		
	3816591	UNIDADE DE SAUDE MARIA DO C DE CASTRO COUTO		
	3816680	UNIDADE DE SAUDE ANTONIO FERREIRA		
	3816702	UNIDADE DE SAUDE JURACEMA HOLANDA		
	3816710	UNIDADE DE SAUDE AUGUSTO CASTRO		
	3816796	UNIDADE DE SAUDE MARIA ETELVINA PINHEIRO DE OLIVEIRA		
	6458998	UNIDADE DE SAUDE VILA NOVA		
	6967485	UNIDADE BASICA DE SAUDE DR MOHAMAD RAAD		
	9124888	CASAI NOVA OLINDA DO NORTE		
	9375694	UNIDADE BASICA DE SAUDE ASSENTAMENTO PAQUEQUER		
PRESIDENTE FIGUEREDO	2013320	HOSPITAL GERAL ERALDO NEVES FALCAO	130	24
	2013339	UBS AIDA BARRONCAS		
	2013347	UBS EDMILSON JOSE RODRIGUES		
	2013355	UBS RUMO CERTO		
	2013363	POSTO DE SAUDE RURAL CASTANHAL		
	2013371	POSTO DE SAUDE RURAL IZAC SARAIVA COELHO		
	2013398	UBS MARIA IMELDE DE SOUZA ARAUJO		
	2013401	UBS MARIA DAS GRACAS ALVES BRASILEIRO		
	2013436	POSTO DE SAUDE SAO JOSE		
	2013444	POSTO DE SAUDE SANTO ANTONIO DO ABONARI		
	2013452	UBS CUSTODIO INOCENCIO DA SILVA		
	2013460	POSTO DE SAUDE RURAL RIO PARDO		
	2017946	UBS OSVALDO GOMES DE OLIVEIRA		
	2017954	POSTO DE SAUDE RURAL SAO JOSE DO UATUMA		
	2017962	UBS DO CANOAS		

	2017970	UBS FRANCISCO XAVIER DA SILVA		
	2017989	UBS GEORDEME RAMOS		
	3102467	POSTO DE SAUDE RURAL MARCOS FREIRE		
	3241912	POSTO DE SAUDE RURAL BOA ESPERANCA		
	3523349	UBS BRUNA BRAGA DE MENDONCA		
	6853811	UBS DR CELSO CLEMENTINO DA SILVA		
	8006954	UBS DE BALBINA		
	9208267	UBS AIDA MENDONCA		
	9308903	UBS CLEMENCIA ASSUNCAO DA SILVA		
RIO PRETO DA EVA	2016575	UNIDADE BASICA DE SAUDE MANOEL RUMAO	120	13
	2017407	UNIDADE BASICA DE SAUDE NOVA JERUSALEM		
	2708930	UNIDADE HOSPITALAR DE RIO PRETO DA EVA		
	3321541	UNIDADE BASICA DE SAUDE NOSSA SENHORA APARECIDA		
	3321568	POLICLINICA ROSETH PALHETA DE SOUZA		
	4004493	UNIDADE BASICA DE SAUDE DR HAMILTON CIDADE		
	5020883	CENTRO DE SAUDE DE RIO PRETO DA EVA		
	5020980	UNIDADE BASICA DE SAUDE MANOEL RODRIGUES CASTELO		
	5026210	UNIDADE BASICA DE SAUDE LUZIA SCHWAB		
	5077265	UNIDADE BASICA DE SAUDE D MARIA DE LOURDES AZEVEDO DOS SANT		
	6224105	UNIDADE BASICA DE SAUDE EDNAIDE LOPES DA COSTA		
	7919557	POLO BASE BEIJA FLOR		
	9486011	UNIDADE BASICA DE SAUDE CANAA		
SANTA ISABEL DO RIO NEGRO	3818683	UNIDADE BASICA DE SAUDE TAPURUQUARA	60	5
	3818705	POLO BASE DE MASSARABI		
	3818713	POLO BASE DE NAZARE		
	3818721	POLO BASE DE SERRINHA		
	7827784	CASA DE SAUDE DA FAMILIA SAO JUDAS		
SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA	3020371	UNIDADE BASICA DE SAUDE DR ALBINO COUTO	170	23
	3020398	UNIDADE BASICA DE SAUDE PRAIA		
	3020401	UNIDADE BASICA DE SAUDE DABARU		
	3441784	UNIDADE BASICA DE SAUDE DR GERALDO SIQUEIRA		
	7620144	POLO BASE CAMARAO		
	7620152	POLO BASE ILHA DAS FLORES		

	7620160	POLO BASE VILA NOVA		
	7620187	POLO BASE TUNUI CACHOEIRA		
	7620195	POLO BASE SAO JOSE II		
	7620217	POLO BASE JURUTI		
	7620233	POLO BASE TAPERERA		
	7620241	POLO BASE CARURU TIQUIE		
	7620306	POLO BASE CUCUI		
	7620853	POLO BASE MARABITANA DO WAUPES		
	9493190	POLO BASE IAUARETE		
	9493263	POLO BASE BALAIO		
	9493360	POLO BASE CANADA		
	9493387	POLO BASE SAO JOAQUIM		
	9493417	POLO BASE CARURU DO UAUPES		
	9493425	POLO BASE SAO GABRIEL DO PAPURI		
	9493433	POLO PARI CACHOEIRA		
	9523006	POLO BASE TUCUMA		
	9523022	POLO BASE TARACUA		
TOTAL GERAL			1330	165

LABORATÓRIO LABNORTE

MUNICÍPIO	CNES	UNIDADE DE SAÚDE	COTA/MÊS	TOTAL/UNIDADES
APUÍ		POSTO DE SAUDE RURAL DE SUCUNDURI	90	7
		POSTO DE SAUDE PADRE FALIERO BONCI		
		POSTO DE SAUDE ANIZIO FERREIRA DA SILVA		
		POSTO DE SAUDE IRMA ELIZABETE		
		CENTRO DE SAUDE CURUMIM		
		POSTO DE SAUDE OSVALDO LEMES CABRAL		
		POSTO DE SAUDE CLAUDIA PEREIRA DOS SANTOS DAMACENA		
BORBA		UNIDADE BASICA DE SAUDE DA FAMILIA PSF WILSON RAMOS	127	18
		HOSPITAL DE BORBA VO MUNDOCA		
		UNIDADE DE SAUDE DA FAMILIA ESF OTACIAS BATISTA E SILVA		
		UNIDADE DE SAUDE DA FAMILIA ESF LEOPOLDO D RIBEIRO		
		UNIDADE DE SAUDE DA FAMILIA ESF HERACLIO EMILIANO MODA		
		UNIDADE DE SAUDE DA FAMILIA ESF PE JORGE ALBERTINI		
		UNIDADE DE SAUDE DA FAMILIA ESF SIMONE CAVALCANTE DA SIL		
		UNIDADE BASICA DE SAUDE FLUVIAL IGARACU		
		UNIDADE DE SAUDE DA FAMILIA ESF MANUEL DE PAULA SA JUNIOR		
		UNIDADE DE SAUDE DA FAMILIA ESF RAIMUNDO LIMA FILHO		

	POLO BASE KWATA		
	POLO BASE LARANJAL		
	POLO BASE IGAPO ACU		
	UNIDADE DE SAUDE DA FAMILIA ESF LUIS NOGUEIRA MORAIS		
	CENTRAL DE REGULACAO REGIONAL DE BORBA		
	CAPS JOSE MARIA PANTOJA		
	SEMSA BORBA		
	ACADEMIA DA SAUDE		
HUMAITÁ	USF NOSSA SENHORA DO CARMO	200	18
	USF IRMA MARIA BERNARDES		
	USF CENTRO DE SAUDE II		
	USF SAO CRISTOVAO		
	USF DRA VERONICA CAVALCANTE		
	USF DISTRITO DE AUXILIADORA		
	SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE DE HUMAITA		
	USF NICOLAU M GUERREIRO		
	USF NOVA HUMAITA		
	USF LAGO DE URUAPEARA		
	CASA DE APOIO SAUDE INDIGENA		
	POLO BASE DE HUMAITA		
	POSTO DE SAUDE ALDEIA MARMELO		
	POSTO DE SAUDE ALDEIA FORQUILHA GRANDE		
	USF MARIA IZABEL NASCIMENTO		
	USF DRA MARIA DO SOCORRO R PONTES		
	USF ADRIANA DANTAS DA R BERNARDINO		
	ESF FLUVIAL ANGELICA TONETTA		
ITACOATIARA	UNIDADE BASICA DE SAUDE NICOLAS EUTHEMES LEKAKIS NETO	367	17
	UNIDADE BASICA DE SAUDE PAULO GOMES DA SILVA		
	UNIDADE BASICA DE SAUDE MANOEL MENDES DA SILVA		
	UNIDADE BASICA DE SAUDE EUDOCIA DE OLIVEIRA DA SILVA		
	UNIDADE BASICA DE SAUDE SANTO ANTONIO		
	UNIDADE BASICA DE SAUDE FRANCISCO FERREIRA DE ATHAYDE		
	UNIDADE BASICA DE SAUDE JOSE RESK MAKLOUF		
	UNIDADE BASICA DE SAUDE DR WALDIONOR DE ABREU		
	UNIDADE BASICA DE SAUDE MARIA DA PAZ ROCHA LITAIFF		
	UNIDADE BASICA DE SAUDE BERNARDINO DESSIMONI		
	UNIDADE BASICA DE SAUDE EXPEDITA HOLANDA DA SILVA		
	UNIDADE BASICA DE SAUDE MANOEL ELOI RONDON		
	UNIDADE BASICA DE SAUDE JOSE ALEXANDRE IPORA		
	UNIDADE BASICA DE SAUDE SAO JOSE DO RIO ARARI		

		POLO MAKIRA		
		UNIDADE BASICA DE SAUDE IZOLINA CARDOSO DOS SANTOS		
		UNIDADE PRISIONAL DE ITACOATIARA		
ITAPIRANGA		UNIDADE BASICA DE SAUDE JOSE SMITH	35	5
		UNIDADE BASICA DE SAUDE EVANILDE SOUZA DA COSTA		
		UNIDADE BASICA DE SAUDE DONA NILZA LOPES		
		UNIDADE BASICA DE SAUDE NERCILIO DE SOUZA LIMA		
		UNIDADE BASICA DE SAUDE FLUVIAL JOAO NELIO COELHO DE LIMA		
NOVO ARIPUANÁ		UNIDADE BASICA DE SAUDE JOSE BARBALHO PINTO	200	5
		UNIDADE SAUDE DA FAMILIA RAIMUNDO ALVES OLIVEIRA		
		UNIDADE SAUDE DA FAMILIA ROSSINIO SANTANA GOMES DA SILVA		
		UNIDADE DE SAUDE COMUNIDADE BOA FRENTRE		
		UNIDADE BASICA DE SAUDE FLUVIAL DONA FERNANDA MAR		
MANICORÉ		CENTRO DE SAUDE JOAO PEREIRA DE OLIVEIRA	70	11
		CENTRO DE SAUDE LOURIVAL DIAS DE SOUZA		
		CENTRO DE SAUDE MAE LAURINDA		
		CENTRO DE SAUDE SANTO ANTONIO DO MATUPI		
		CENTRO DE SAUDE EMILLE TASSIA ABREU DE FREITAS		
		CENTRO DE SAUDE JOAQUIM DE OLIVEIRA NETO		
		CASAI MANICORE		
		POLO BASE BOCA DO JAUARI		
		POLO BASE PONTA NATAL		
		UBS FLUVIAL NOSSA SENHORA DAS DORES		
SÃO SEBASTIÃO DO UATUMÃ		CENTRO DE SAUDE NILTON PEREIRA DE LIMA	50	4
		UNIDADE BASICA DE SAUDE ALTAIR FERNANDES		
		UNIDADE BASICA DE SAUDE MARIA DE LOURDES MARTINS DE ALMEIDA		
		UNIDADE BASICA DE SAUDE ALVARO BRAGA		
SILVES		UNIDADE BASICA DE SAUDE DALILA MONTEIRO	35	10
		UBS ZOLIMA GARCIA		
		POSTO DE SAUDE DA FAMILIA BAIXA FUNDA		
		POSTO DE SAUDE DA FAMILIA CRISTO REI		
		POSTO DE SAUDE NOSSA SENHORA APARECIDA		
		UBS IGARAPE ACU		
		POSTO DE SAUDE DA FAMILIA JOANA DE QUEIROZ		
		SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE DE SILVES		
		UBS GUIOMAR DE OLIVEIRA LIRA		
		UBS LIVRAMENTO		
		UNIDADE DE SAUDE SAO JOSE DO PAMPOLHA		

URUCARÁ		UNIDADE BASICA DE SAUDE ANA COSTA DE MACEDO	50	8
		UNIDADE BASICA DE SAUDE MUNDINHA MENDONCA		
		UNIDADE BASICA DE SAUDE PASTOR CLINTON		
		CENTRO DE SAUDE JUDITE TORRES DA CUNHA		
		UNIDADE BASICA DE SAUDE OSVALDO DA SILVA DE OLIVEIRA		
		UNIDADE BASICA DE SAUDE DR JOAO PEREIRA DE LIMA		
		UBSF PASTOR CLINTON BENJAMIN THOMAS		
URICURITUBA		UBS DR DAVID CARDENAS BENAVENTE	50	9
		CENTRO DE SAUDE DOMINGAS ROLIM MOURAO		
		UBS AUGUSTO MONTENEGRO		
		UBS RAUL ALVES		
		POSTO DE SAUDE SANTO ANTONIO		
		UBS GERSON KETTLE		
		SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE DE URUCURITUBA		
		UBSF AMIGAO FLAVIO		
	TOTAL GERAL		1274	112

Fonte: REDE CRÔNICAS/SES-AM

*LABORATÓRIO PROFESSOR SEBASTIÃO MARINHO (SEMSA – MANAUS)

Nº	CNES	UNIDADE DE SAÚDE
1	115681	USF CLINICA DA FAMILIA CARMEN NICOLAU
2	258490	USF O 53
3	461091	USF CLINICA DA FAMILIA SENADOR SEVERIANO NUNES
4	2011735	USF JAPIIM
5	2011743	USF DR JOSE RAYOL DOS SANTOS
6	2011778	USF MORRO DA LIBERDADE
7	2011786	USF AJURICABA
8	2011794	USF BAIRRO DA PAZ
9	2011808	USF BIANCA AGUIAR DE CARVALHO
10	2011816	USF NOVA ESPERANCA
11	2011832	POLI CASTELO BRANCO
12	2011867	USF MEGUMO KADO
13	2011921	UBS GERALDO MAGELA
14	2011948	USF LUIZ MONTENEGRO
15	2011956	USF REDENCAO
16	2012847	USF FRANK ROSENBERG CALDERON
17	2012863	UBS ALMIR PEDREIRA
18	2012871	UBS LOURENCO BORGHI
19	2012898	USF FREI VALERIO DI CARLO
20	2012901	UBS O 39
21	2012928	UBS CACILDA DE FREITAS
22	2012995	USF BALBINA MESTRINHO

23	2013002	UBS LUCIO FLAVIO DE VASCONCELOS DIAS
24	2013010	USF L 42
25	2013479	USF DEODATO DE MIRANDA LEAO
26	2013487	USF SANTOS DUMONT
27	2013517	USF SANTA LUZIA
28	2013541	USF THEOMARIO PINTO DA COSTA
29	2013800	UBS MAUAZINHO
30	2013843	USF THEODOMIRO GARRIDO
31	2013851	USF DR GILSON MOREIRA
32	2013878	USF DR WALDIR BUGALHO DE MEDEIROS
33	2013886	USF MJ PM SALVIO BELOTA
34	2013894	USF MARIA LEONOR BRILHANTE
35	2013908	USF DR RAYOL DOS SANTOS
36	2013916	USF DR ALFREDO CAMPOS
37	2013924	USF VICENTE PALLOTTI
38	2013932	USF DOM MILTON CORREA
39	2013940	USF SAO FRANCISCO
40	2013959	USF N 13
41	2013967	UBS N 14
42	2013983	UBS N 16
43	2013991	USF S 01
44	2014009	UBS S 03
45	2014017	UBS N 17
46	2014033	UBS N 19
47	2014041	UBS N 20
48	2014068	UBS N 22
49	2014076	UBS N 23
50	2014084	USF N 24
51	2014106	USF N 26
52	2014114	USF N 27
53	2014122	UBS N 28
54	2014130	UBS N 29
55	2014149	USF O 01
56	2014157	UBS S 05
57	2014165	UBS N 31
58	2014203	UBS N 34
59	2014211	USF O 02
60	2014238	USF N 39
61	2014246	UBS N 40
62	2014254	USF N 41
63	2014262	USF S 53
64	2014289	UBS S 11
65	2014297	USF S 19
66	2014300	USF S 20
67	2014319	USF S 21

68	2014327	USF S 24
69	2014351	USF S 32
70	2014378	USF S 46
71	2014394	USF S 50
72	2014408	USF S 51
73	2014416	UBS S 04
74	2014424	UBS S 07
75	2014440	UBS S 12
76	2014483	UBS S 10
77	2014491	USF S 13
78	2014505	UBS S 14
79	2014521	USF S 35
80	2014556	UBS S 38
81	2014564	USF S 40
82	2014572	USF S 42
83	2014580	UBS S 45
84	2014602	USF S 49
85	2014610	POLI DR DJALMA BATISTA
86	2014629	USF N 42
87	2014637	USF N 43
88	2014645	USF L 34
89	2014661	USF L 36
90	2014742	USF ARTHUR VIRGILIO FILHO
91	2014750	USF AUGIAS GADELHA
92	2014769	USF SAO VICENTE DE PAULO
93	2014785	UBS L 24
94	2014807	USF DR PLATAO ARAUJO
95	2014815	USF L 29
96	2014815	USF L 29
97	2014823	USF L 30
98	2014831	USF L 31
99	2014858	USF L 32
100	2014882	UBS L 15
101	2014904	USF N 12
102	2014912	UBS L 21
103	2014920	UBS L 23
104	2014939	USF N 11
105	2014947	USF L 26
106	2014955	USF N 35
107	2014963	USF N 36
108	2014998	USF L 19
109	2015005	USF L 16
110	2015013	USF L 18
111	2015021	USF L 37
112	2015048	USF L 13

113	2015056	USF N 01
114	2015064	USF N 03
115	2015072	USF N 05
116	2015080	USF N 06
117	2015102	USF N 08
118	2015110	USF L 14
119	2015110	USF L 14
120	2015129	USF N 09
121	2015137	USF L 01
122	2015153	USF L 03
123	2015161	UBS L 04
124	2015188	UBS L 08
125	2015196	UBS L 06
126	2015218	UBS L 07
127	2015226	UBS L 09
128	2015234	UBS L 10
129	2015285	USF DR JOSE AMAZONAS PALHANO
130	2015307	USF VILA DA PRATA
131	2015315	USF LEONOR DE FREITAS
132	2015323	USF MANSOUR BULBOL
133	2015358	UBS RURAL APUAU
134	2015366	UBS RURAL SANTA MARIA
135	2015382	UBS RURAL MIPINDIAU
136	2015390	UBS RURAL COSTA DO ARARA
137	2015404	USF GUILHERME ALEXANDRE
138	2015420	USF CLINICA DA FAMILIA DR ANTONIO REIS
139	2015439	USF LAGO DO ALEIXO
140	2015447	USF DRA LUIZA DO CARMO RIBEIRO FERNANDES
141	2015455	USF GEBES DE MELO MEDEIROS FILHO
142	2015463	UBS LINDALVA DAMASCENO
143	2015471	USF O 20
144	2015498	USF O 21
145	2015528	USF O 23
146	2015544	USF O 25
147	2015552	USF O 26
148	2015587	UBS O 29
149	2015595	UBS O 30
150	2015625	UBS O 33
151	2015633	USF O 34
152	2015676	UBS O 37
153	2015684	UBS O 38
154	2015692	USF O 03
155	2015706	USF O 04
156	2015714	UBS O 05
157	2015722	UBS O 06

158	2015730	UBS O 07
159	2015749	UBS O 08
160	2015757	UBS O 09
161	2015765	USF O 10
162	2015773	USF O 11
163	2015854	USF O 17
164	2015862	UBS O 18
165	2015889	UBS S 06
166	2015935	USF S 27
167	2015951	USF S 33
168	2015986	USF S 29
169	2015994	UBS S 37
170	2016044	USF S 44
171	2016052	USF S 02
172	2016060	USF FLUVIAL DR ANTONIO LEVINO
173	2016079	USF RURAL NOSSA SENHORA AUXILIADORA
174	2016079	USF RURAL NOSSA SENHORA AUXILIADORA
175	2016117	USF RURAL NOSSA SENHORA DO LIVRAMENTO
176	2016184	USF PETROPOLIS
177	2016273	USF ARMANDO MENDES
178	2016702	USF DR LUIZ MONTENEGRO
179	2016737	USF O 16
180	2016745	UBS O 19
181	2016753	USF S 43
182	2017040	POLI DR JOSE ANTONIO DA SILVA
183	2017059	USF DR JOSE AVELINO PEREIRA
184	2017067	USF CLINICA DA FAMILIA DR RAIMUNDO FRANCO DE SA
185	2017075	USF JOAO NOGUEIRA DA MATTA
186	2017091	UBS N 30
187	2017865	POLI DR ANTONIO COMTE TELLES
188	2018756	POLICLINICA CODAJAS
189	2019469	USF N 37
190	3027163	USF ENFERMEIRA IVONE LIMA DOS SANTOS
191	3027163	USF ENFERMEIRA IVONE LIMA DOS SANTOS
192	3027171	POLI ANNA BARRETO PEREIRA
193	3039285	POLICLINICA ANTONIO ALEIXO
194	3808807	USF RURAL SAO PEDRO
195	3809706	USF RURAL CONS ADA RODRIGUES VIANA
196	3809757	USF RURAL PAU ROSA
197	4004388	UBS MARIA IDA MENTONI
198	4004418	UBS N 38
199	5046149	USF N 48
200	5388376	USF SANTO ANTONIO
201	5592100	LABORATORIO DE ESPECIALIDADES PRF SEBASTIAO F MARINHO
202	5613094	USF DR SILAS DE OLIVEIRA SANTOS

203	5882664	USF ENFERMEIRA JOSEPHINA DE MELLO
204	5949424	UBS O 22
205	6352383	UBS L 05
206	6355226	USF RURAL EPHIGENIO SALLES
207	6421377	DISTRITO DE SAUDE LESTE
208	6767281	USF N 46
209	6795196	USF N 47
210	6810322	USF O 40
211	6825613	USF O 45
212	6905579	USF N 02
213	6925243	UBS N 50
214	6947867	UBS MOVEL 01
215	6947875	UBS MOVEL 02
216	6947948	UBS MOVEL 04
217	7035470	USF N 21
218	7096372	USF N 52
219	7096380	UBS N 53
220	7163282	USF O 46
221	7172133	UBS N 55
222	7207786	USF N 49
223	7212186	USF N 54
224	7212194	UBS N 56
225	7238177	USF L 46
226	7400357	USF N 51
227	7476108	USF L 44
228	7476116	USF O 48
229	7500637	UBS N 59
230	7594372	USF DR JOSE FIGLIUOLO
231	7622686	USF N 57
232	7622694	UBS N 58
233	7675275	UBS L 49
234	7726988	USF L 47
235	7740905	USF NILTON LINS
236	7741499	CEO LESTE PROF DR JAIR MACHADO SANTOS DA ROCHA
237	7847866	USF FATIMA ANDRADE
238	9518924	USF FLUVIAL DR NEY LACERDA

Fonte: SEMSA-MANAUS

* As Unidades de Saúde da SEMSA-MANAUS não tem teto mensal para Exames Citopatológicos do Colo Uterino.

MAMA

O Câncer de Mama é o mais incidente no mundo. No Brasil não é diferente, ele é o de maior incidência na grande maioria dos estados do Sul, Sudeste, Centro-Oeste e Nordeste. Apenas na região norte que mama perde para colo uterino. Em 2020, o INCA estimou para o Amazonas 450 casos novos de câncer de mama, significando uma taxa bruta de 21,40 à cada 100 mil mulheres.

Assim como no câncer de colo uterino, o Amazonas enfrenta muitos desafios para o diagnóstico precoce do câncer de mama, os dois tipos mais incidentes na população feminina. O maior dos entraves é a geografia que dificulta o rastreamento organizado e o acesso da população aos serviços de saúde. Outra similaridade nessas duas doenças crônicas aqui no estado são as discordâncias de informações nos Sistemas de Informação em Saúde (SIS): SIA-SUS, SISCAN E SISCOLO. Infelizmente, os dados sempre diferem um do outro o que comprova a necessidade de maior empenho dos três níveis de atenção para solução desse problema que dificulta o planejamento e a execução de ações necessárias para diminuição da incidência e mortalidade de mulheres nas fases mais produtivas de suas vidas.

O SISMAMA, também, não é mais considerado pelo MS apesar de alguns prestadores do Amazonas continuarem utilizando mesmo com restrições impostas a esse SIS. Lembramos, que o SISCAN foi criado em 2013, porém, foi somente a partir de 2017 que os prestadores (Clínicas Radiológicas), após decisão da SES-AM, começaram a inserir informações de Câncer de Mama. As Tabelas V e VI (abaixo) apresentam uma série histórica de Mamografias de Rastreamento (M.R.) e Mamografias Diagnósticas (M.D.) no SISMAMA no período de 2015 e 2020 e do SISCAN no período de 2017 e 2020.

TABELA V – SÉRIE HISTÓRICA DE MAMOGRAFIAS APRESENTADAS PELO SISMAMA NO PERÍODO DE 2015 A 2020, POR CLÍNICA RADIOLÓGICA CREDENCIADA AO SUS-AM
TOTAL: 141.181 MAMOGRAFIAS

Clínicas Médicas	2015		2016		2017		2018		2019		2020	
	M.D.	M.R.	M.D.	M.R.	M.D.	M.R.	M.D.	M.R.	M.D.	M.R.	M.D.	M.R.
2018098 SOCIEDADE PORT BENEFICENTE DO AMAZONAS	22	836	10	739								
2012677 FUNDACAO CECON	39	1.721	35	1.405	3	1.004						
3400557 SENSUMED	2	2.347										
2018950 PRODIMAGEM	40	2.846	31	2.111	13	1.288						
2019418 CENTRO MEDICO E DIAGNOSTICO POR IMAGEM	0	456	1	632	0	63						
2019426 CENTRO RADIOLOGICO DE MANAUS	102	5.274	90	7.895	68	8.104	66	7.472	96	8.162	31	2.673
2018055 HOSPITAL SANTA JULIA	16	173	0	34								
6627595 INSTITUTO DA MULHER DONA LINDU	67	2.664	79	3.521							6	2.536
2013916 USA DR ALFREDO CAMPOS	0	2.426										
2014610 POLICLINICA DR DJALMA BATISTA	8	4.577	1	20								
2017865 POLICLINICA DR ANTONIO COMTE TELLES	4	3.180	0	268								
2013886 SPA MJ PM SALVIO BELOTA	0	2.510	0	366								
6947867 UNIDADE MOVEL DE SAUDE DA MULHER UM	0	3.347	54	4.145	35	4.776	2	306				
6947875 UNIDADE MOVEL DE SAUDE DA MULHER DOIS	1	2.772	31	3.495	32	4.516	4	1.040				
6947913 UNIDADE MOVEL DE SAUDE DA MULHER TRES	0	2.899	4	1.733	45	4.099	12	1.069				
6947948 UNIDADE MOVEL DE SAUDE DA MULHER QUATRO	0	5.036	16	2.026	32	2.133	5	830				
7042035 UNIDADE MOVEL DE SAUDE DA MULHER CINCO			0	4								
7041985 UNIDADE MOVEL DE SAUDE DA MULHER SEIS			0	3								
2015420 POLICLINICA ANTONIO REIS	7	5.111	0	425								
2018403 HOSPITAL UNIVERSITARIO FRANCISCA MENDES	0	774										
2016923 HOSPITAL GERAL JOSE MENDES	2	1.123	0	213								
2016141 HOSPITAL REGIONAL DE TEFE	10	290										
7124821 MEDICOS E IMAGENS	0	178	21	2.161	3	2.178						
7564546 HPS DELPHINA RINALDI ABDEL AZIZ					3	6.047						
Total por Indicação Clínica	320	50.540	373	31.196	234	34.208	89	10.717	96	8.162	37	5.209
Total	50.860	31.569		34.442		10.806		8.258		5.246		

Fonte: SISMAMA/DPCC/FCECON

TABELA VI – SÉRIE HISTÓRICA DE MAMOGRAFIAS APRESENTADAS PELO SISCAN NO PERÍODO DE 2017 A 2020, POR CLÍNICA RADIOLÓGICA CREDENCIADA AO SUS-AM
TOTAL: 57.185 MAMOGRAFIAS

Clinicas Médicas	2017		2018		2019		2020	
	M.D.	M.R	M.D.	M.R	M.D.	M.R	M.D.	M.R
2012677 FUNDACAO CECON		288	12	828	8	578	7	772
2016923 HOSPITAL REGIONAL JOSE MENDES		184						
2017644 HOSPITAL UNIVERSITARIO GETULIO VARGAS HUGV	0	203	4	541	12	348	0	0
2018098 HOSPITAL PORTUGUES	0	323	0	1.111	0	3.293	0	1.460
2018403 HOSPITAL UNIVERSITARIO FRANCISCA MENDES	0	1.677	0	1.783	0	1.213	0	0
2018950 PRODIMAGEM	3	618	0	2.146	0	1.993	0	1.473
2019418 CEMED	0	256	0	800	0	510	0	
2019426 CENTRO RADIOLOGICO DE MANAUS LTDA	0	0	0	0	0	0	0	2.378
3400557 CLINICA SENSUMED	0	341	3	2.346	0	3.958	0	2.755
7124821 MI MEDICOS IMAGENS	3	557	11	3.608	19	3.756	5	3.696
7564546 HOSPITAL E PRONTO SOCORRO DA ZONA NORTE DELPHINA AZIZ	0	0	1	5.082	0	4.490	0	1.732
Total por Indicação Clínica	6	4.447	31	18.245	39	20.139	12	14.266
Total	4.453		18.276		20.178		14.278	

Fonte: SISCAN/DPCC/FCECON

Na tabela VII (abaixo) observamos que das 19.524 mamografias registradas em 2020 no SISCAN e no SISMAMA, 49 são diagnósticas (MD) e 19.475 de rastreamento (MR). A Tabela VIII (abaixo) com dados do SISCAN mostra o total de 14.278 exames (12 M.D. e 14.266 M.R.) inseridos nesse Sistema de Informação em 2020. A Tabela IX (abaixo) apresenta dois prestadores que “ainda” utilizaram o SISMAMA em 2020, apesar das restrições do MS, nela vimos o total de 5.246 mamografias (37 M.D. e 5.209 M.R.). Na Tabela X (abaixo) observamos os números por categoria Bi-Rads no total de 19.524 informados por SISCAN e SISMAMA: Cat. 0 – 1.580; Cat. 1 – 9.931; Cat. 2 – 7.616; Cat. 3 – 160; Cat. 4 – 205; Cat. 5 – 29; Cat. 6 – 03. A Tabela XI (abaixo) apresenta os números por categoria Bi-Rads no total de 14.278 exames informados pelo SISCAN: Cat. 0 – 1.407; Cat. 1 – 5.875; Cat. 2 – 6.639; Cat. 3 – 158; Cat. 4 – 171; Cat. 5 – 26; Cat. 6 – 02. A Tabela XII (abaixo) apresenta os números por categoria Bi-Rads no total de 5.246 exames informados pelo SISMAMA: Cat. 0 – 173; Cat. 1 – 4.056; Cat. 2 – 977; Cat. 3 – 2; Cat. 4 – 34; Cat. 5 – 03; Cat. 6 – 01.

TABELA VII – MAMOGRAFIAS DIAGNOSTICAS (M.D.) E MAMOGRAFIAS DE RASTREAMENTOS (M.R.) POR PRESTADOR DE SERVIÇO AMAZONAS – ANO 2020

Nº	PRESTADOR DE SERVIÇO - SISCAN/SISMAMA	M.D	M.R	TOTAL
1	CENTRO RADIOLOGICO DE MANAUS LTDA (SISCAN/SISMAMA)	31	5.051	5.082
2	7124821 MI MEDICOS IMAGENS	5	3.696	3.701
3	3400557 CLINICA SENSUMED	0	2.755	2.755
4	6627595 INSTITUTO DA MULHER DONA LINDU	6	2.536	2.542
5	7564546 HOSPITAL E PRONTO SOCORRO DA ZONA NORTE DELPHINA AZIZ	0	1.732	1.732
6	2018950 PRODIMAGEM	0	1.473	1.473
7	2018098 HOSPITAL PORTUGUES	0	1.460	1.460
8	2012677 FUNDACAO CECON	7	772	779
TOTAL			49	19.475
19.524				

Fonte: SISMAMA/SISCAN/DPCC/FCECON

Do total de 19.524 mamografias registradas no SISCAN e no SISMAMA em 2020, somente 18.807 (M.R. 17.934 e M.D. 873) foram apresentadas e aprovadas pelo SIA-SUS (por local de residência da mulher). Desses, 17.456 foram apresentadas por de Manaus (M.R. 16.791 e M.D. 665) e, apenas, 1.351 foram apresentadas pelos demais 61 municípios do interior do Amazonas (M.R. 1.143 e M.D. 208). Conforme dados da Planilha V (abaixo):

**PLANILHA V – PRODUÇÃO DE MAMOGRAFIAS AMBULATORIAIS
REALIZADAS NO AMAZONAS EM 2020, POR LOCAL DE RESIDÊNCIA E TIPO:
MAMOGRAFIA DE RASTREAMENTO (M.R.) E MAMOGRAFIA DIAGNÓSTICA (M.D.) –
SIA-SUS**

Município	M.R	M.D	Total
130002 Alvarães	3	0	3
130006 Amaturá	3	0	3
130008 Anamã	5	0	5
130010 Anori	9	0	9
130014 Apuí	19	33	52
130020 Atalaia do Norte	2	0	2
130030 Autazes	18	6	24
130040 Barcelos	6	0	6
130050 Barreirinha	7	0	7
130060 Benjamin Constant	5	1	6
130063 Beruri	6	0	6
130068 Boa Vista do Ramos			
130070 Boca do Acre	20	6	26
130080 Borba	5	0	5
130083 Caapiranga	2	0	2
130090 Canutama	6	0	6
130100 Carauari	9	0	9
130110 Careiro	17	3	20
130115 Careiro da Várzea	31	0	31
130120 Coari	14	7	21
130130 Codajás	8	0	8
130140 Eirunepé	9	1	10
130150 Envira	2	2	4
130160 Fonte Boa	5	0	5
130165 Guajará	2	1	3
130170 Humaitá	35	53	88
130180 Ipixuna	2	0	2
130185 Iranduba	159	9	168
130190 Itacoatiara	141	13	154
130195 Itamarati	3	0	3
130200 Itapiranga	5	2	7
130210 Japurá			
130220 Juruá	3	1	4
130230 Jutaí	4	0	4
130240 Lábrea	12	7	19
130250 Manacapuru	150	13	163
130255 Manaquiri	21	3	24
130260 Manaus	16.791	665	17.456
130270 Manicoré	27	18	45
130280 Maraã	3	0	3

130290 Maués	22	3	25
130300 Nhamundá	5	1	6
130310 Nova Olinda do Norte	6	0	6
130320 Novo Airão	19	1	20
130330 Novo Aripuanã	2	2	4
130340 Parintins	27	6	33
130350 Pauini	8	0	8
130353 Presidente Figueiredo	87	5	92
130356 Rio Preto da Eva	92	3	95
130360 Santa Isabel do Rio Negro	3	0	3
130370 Santo Antônio do Içá	2	0	2
130380 São Gabriel da Cachoeira	13	0	13
130390 São Paulo de Olivença	3	0	3
130395 São Sebastião do Uatumã	6	1	7
130400 Silves	1	1	2
130406 Tabatinga	8	2	10
130410 Tapauá	5	0	5
130420 Tefé	27	0	27
130423 Tonantins	6	0	6
130426 Uarini	1	0	1
130430 Urucará	13	4	17
130440 Urucurituba	9	0	9
Total	17.934	873	18.807

Fonte: SIA-SUS/DATASUS/MS

O SISCAN registrou 14.336 mamografias (por local de residência da mulher) em 2020 (M.R. 14.286 e M.D. 50). Desse quantitativo 13.051 foram realizadas em Manaus (M.R. 13.037 e M.D. 14) e apenas 1.285 nos demais municípios do interior do Amazonas (M.R. 1.249 e M.D. 36), conforme dados da Planilha VI abaixo:

PLANILHA VI – PRODUÇÃO DE MAMOGRAFIAS AMBULATORIAIS REALIZADAS NO AMAZONAS EM 2020, POR LOCAL DE RESIDÊNCIA E TIPO: MAMOGRAFIA DE RASTREAMENTO (M.R.) E MAMOGRAFIA DIAGNÓSTICA (M.D.) – SISCAN

Município	M.R	M.D	Total
130002 Alvarães	4	0	4
130006 Amaturá	4	0	4
130008 Anamã	6	0	6
130010 Anori	7	0	7
130014 Apuí	12	8	20
130020 Atalaia do Norte	2	0	2
130030 Autazes	24	0	24
130040 Barcelos	4	0	4
130050 Barreirinha	7	0	7
130060 Benjamin Constant	7	0	7
130063 Beruri	7	0	7
130068 Boa Vista do Ramos			0
130070 Boca do Acre	32	5	37
130080 Borba	6	0	6
130083 Caapiranga	2	0	2

130090 Canutama	7	0	7
130100 Carauari	10	0	10
130110 Careiro	20	0	20
130115 Careiro da Várzea	24	0	24
130120 Coari	19	1	20
130130 Codajás	6	0	6
130140 Eirunepé	13	0	13
130150 Envira	5	1	6
130160 Fonte Boa	8	0	8
130165 Guajará	5	0	5
130170 Humaitá	36	14	50
130180 Irixuna	6	0	6
130185 Iranduba	151	0	151
130190 Itacoatiara	160	0	160
130195 Itamarati	3	0	3
130200 Itapiranga	6	0	6
130210 Japurá	1	0	1
130220 Juruá	4	0	4
130230 Jutaí	3	0	3
130240 Lábrea	11	3	14
130250 Manacapuru	146	0	146
130255 Manaquiri	16	0	16
130260 Manaus	13.037	14	13.051
130270 Manicoré	26	3	29
130280 Maraã	4	0	4
130290 Maués	22	0	22
130300 Nhamundá	6	0	6
130310 Nova Olinda do Norte	8	0	8
130320 Novo Airão	22	0	22
130330 Novo Aripuanã	2	0	2
130340 Parintins	35	0	35
130350 Pauini	9	0	9
130353 Presidente Figueiredo	110	0	110
130356 Rio Preto da Eva	116	0	116
130360 Santa Isabel do Rio Negro	3	0	3
130370 Santo Antônio do Içá	4	0	4
130380 São Gabriel da Cachoeira	12	0	12
130390 São Paulo de Olivença	2	0	2
130395 São Sebastião do Uatumã	6	0	6
130400 Silves	2	0	2
130406 Tabatinga	9	1	10
130410 Tapauá	3	0	3
130420 Tefé	31	0	31
130423 Tonantins	7	0	7
130426 Uarini	1	0	1
130430 Urucará	17	0	17
130440 Urucurituba	8	0	8
Total	14.286	50	14.336

Fonte: SISCAN/DPCC/FCECON/SES-AM/MS

O SISMAMA registrou 5.196 mamografias (por local de residência da mulher) em 2020 (M.R. 5.159 e M.D. 37). Desse quantitativo 5.043 foram realizadas em Manaus (M.R. 5.010 e

M.D. 33) e apenas 153 nos demais municípios do interior do Amazonas (M.R. 149 e M.D. 04), conforme dados da Planilha VII abaixo:

PLANILHA VII – PRODUÇÃO DE MAMOGRAFIAS AMBULATORIAIS REALIZADAS NO AMAZONAS EM 2020, POR LOCAL DE RESIDÊNCIA E TIPO: MAMOGRAFIA DE RASTREAMENTO (M.R.) E MAMOGRAFIA DIAGNÓSTICA (M.D.) – SISMAMA

Município	M.R	M.D	Total
130002 Alvarães			
130006 Amaturá			
130008 Anamã	0	1	1
130010 Anori	1	0	1
130014 Apuí	1	0	1
130020 Atalaia do Norte			0
130030 Autazes	3	0	3
130040 Barcelos			0
130050 Barreirinha	1	0	1
130060 Benjamin Constant			0
130063 Beruri			0
130068 Boa Vista do Ramos			0
130070 Boca do Acre			0
130080 Borba	1	0	1
130083 Caapiranga			0
130090 Canutama	1	0	1
130100 Carauari	1	0	1
130110 Careiro	4	0	4
130115 Careiro da Várzea	6	0	6
130120 Coari	2	0	2
130130 Codajás	2	0	2
130140 Eirunepé			0
130150 Envira			0
130160 Fonte Boa			0
130165 Guajará	1	0	1
130170 Humaitá			0
130180 Ipixuna	1	0	1
130185 Iranduba	32	3	35
130190 Itacoatiara	8	0	8
130195 Itamarati			0
130200 Itapiranga			0
130210 Japurá			0
130220 Juruá			0
130230 Jutaí	2	0	2
130240 Lábrea	3	0	3
130250 Manacapuru	21	0	21
130255 Manaquiri	1	0	1
130260 Manaus	5.010	33	5.043
130270 Manicoré	2	0	2
130280 Maraã	1	0	1
130290 Maués	5	0	5
130300 Nhamundá	1	0	1
130310 Nova Olinda do Norte	1	0	1
130320 Novo Airão	2	0	2
130330 Novo Aripuanã			0
130340 Parintins	6	0	6
130350 Pauini			0
130353 Presidente Figueiredo	15	0	15

130356 Rio Preto da Eva	10	0	10
130360 Santa Isabel do Rio Negro		0	
130370 Santo Antônio do Içá		0	
130380 São Gabriel da Cachoeira	2	0	2
130390 São Paulo de Olivença	1	0	1
130395 São Sebastião do Uatumã		0	
130400 Silves		0	
130406 Tabatinga	1	0	1
130410 Tapauá	2	0	2
130420 Tefé	3	0	3
130423 Tonantins		0	
130426 Uarini		0	
130430 Urucará	2	0	2
130440 Urucurituba	3	0	3
Total	5.159	37	5.196

Fonte: SISMAMA/DPCC/FCECON/SES-AM/MS

A Planilha VIII (abaixo) apresenta dados fornecidos pela Secretaria Especial do Interior (SEA Interior – SES/AM) com a produção de mamografias realizadas nos 61 municípios. Em 2019 foram informados 8.289 exames e em 2020 apenas 5.202, uma diferença a menos de 3.087 exames de um ano para o outro, fato atribuído a pandemia do Covid-19. É importante ressaltar que desse total de 5.202 mamografias realizadas nos 61 municípios do Amazonas (informadas pela SEA Interior – SES/AM), “somente” 1.351 foram apresentadas e aprovadas pelo SIA-SUS, “apenas” 1.285 foram inseridas no SISCAN e 153 no SISMAMA (Planilhas V, VI e VII, acima). Isso comprova valores financeiros que deixaram de ser cobrados pelas SEMSAs, também, dados que deixaram de ser informados nos SISs, com maior prejuízo às mulheres amazonenses.

PLANILHA VIII – PRODUÇÃO DE MAMOGRAFIAS NO INTERIOR DO AMZONAS EM 2020, POR REGIONAL DE SAÚDE E MUNICÍPIO TOTAL: 5.202 MAMOGRAFIAS

Nº	REGIONAIS	MUNICÍPIOS	MESES												
			Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	nov	Dez	Total
1	ALTO SOLIMÕES	1. Amaturá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2. Atalaia do Norte	16	44	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80
		3. Benjamim Constant	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		4. Fonte Boa	Não realizaram exames											0	0
		5. Jutaí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		6. Santo Antônio do Içá	9	23	6	0	0	0	1	4	0	2	0	0	45
		7. São Paulo de Olivença	Aparelho com problemas técnicos											0	0
		8. Tabatinga UPA	17	34	0	0	0	0	0	23	34	1	18	33	160
		9. Tonantins	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

		TOTAL	66	85	69	27	11	7	28	67	161	295	95	145	1018
7	MÉDIO AMAZONAS	1. Itacoatiara													0
		2. Itapiranga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87	0	0	87
		3. São Sebastião do Uatumã	8	5	0	0	0	0	0	0	0	8	3	0	24
		4. Silves	7	10	3	0	0	0	2	0	4	194	14	3	237
		5. Urucará	0	5	20							7	0	0	32
		6. Urucurituba	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		TOTAL	15	20	23	0	0	0	2	0	4	296	17	3	380
8	RIO MADEIRA	1. Apuí	30	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49
		2. Borba	0	68	0	0	0	0	0	0	64	640	60	60	892
		3. Humaitá	7	8	3	0	0	0	0	0	4	0	0	0	22
		4. Manicoré	38	89	52	41	29	21	0	0	5	55	372	38	740
		5. Novo Aripuanã			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		TOTAL	75	184	55	41	29	21	0	0	73	695	432	98	1703
9	BAIXO AMAZONAS	1. Barreirinha	0	6	22	0	0	0	0	21	72	101	97	0	319
		2. Boa Vista do Ramos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		3. Maués	0	0	0	0	0	0	0	26	16	66	39	0	147
		4. Nhamundá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	19	0	46
		5. Parintins Jofre	0	0	0	0	0	0	0	0	76	136	212	0	424
		TOTAL GERAL	0	6	22	0	0	0	0	47	164	330	367	0	936

Fonte: SEA INTERIOR/ SES-AM



IMAGEM AUTORIZADA NA FCECON

PROGRAMA DE AVALIAÇÃO E VIGILÂNCIA DO CÂNCER (PAV)

Os gestores de saúde precisam saber não só quantas pessoas estão morrendo, mas quantas vão desenvolver a doença e quantas viverão como sobreviventes de câncer. A compreensão das tendências temporais sobre a prevalência dos principais fatores de risco na população complementa a vigilância de câncer, melhorando as projeções e o planejamento a longo prazo. Os registros de câncer produzem estas informações e são vitais para avaliar o resultado de intervenções associadas à prevenção. Essa sessão apresenta as informações geradas por dois sistemas de informação em consonância com a linha de trabalho e o objetivo de cada um deles.

REGISTRO DE CÂNCER DE BASE POPULACIONAL DE MANAUS (RCBPM)

As análises desse registro são feitas a partir dos dados disponíveis no SISBASEPOPWEB - Sistema de Informação do Instituto Nacional de Câncer José Alencar Gomes da Silva - INCA/Ministério da Saúde, coordenado pelo Registro de Câncer de Base Populacional de Manaus - RCBP de Manaus, que funciona nesse DPCC/FCECON.

As principais fontes de informações do RCBP de Manaus são laboratórios de patologia e citologia, hospitais e clínicas, privados e públicos e os diversos sistemas de informação sobre câncer, incluindo o Sistema de Informação de Mortalidade (SIM). A operacionalização é baseada nas normas de padronização recomendada pela IARC (Agência Internacional de Registros de Câncer) e na experiência acumulada ao longo dos anos dos profissionais que se dedicam ao trabalho.



Os últimos dados disponibilizados têm como referência os anos 2012 e 2013, apresentados a seguir.

TABELA XIII - DISTRIBUIÇÃO PROPORCIONAL DOS DEZ TIPOS DE CÂNCER MAIS INCIDENTES EM 2012, SEXO, EXCETO PELE NÃO MELANOMA, MANAUS

Homens	Casos Novos	%	Mulheres	Casos Novos	%
Próstata	194	16,1%	Colo do Útero	388	26,2%
Estômago	186	15,4%	Mama	293	19,8%
Traquéia, Brônquio e Pulmão	120	10,0%	Traquéia, Brônquio e Pulmão	98	6,6%
Leucemias	71	5,9%	Estômago	84	5,7%
Cavidade Oral	52	4,3%	Colon e Reto	83	5,6%
Laringe	49	4,3%	Ovário	55	3,7%
Fígado e Vias Biliares	48	4,0%	Leucemias	45	3,0%
Linfoma não Hodgkin	45	3,7%	Corpo do Útero	37	2,5%
Sistema Nervoso Central	39	3,2%	Sistema Nervoso Central	35	2,4%
Colon e Reto	34	2,8%	Pâncreas	33	2,2%

Fonte: Registro de Câncer de Base Populacional de Manaus

Em 2012 ocorreram 3.096 novos casos de câncer em Manaus, sendo 1.259 (40,7%) no sexo masculino e 1.837 (59,3%) no sexo feminino. Conforme se observa na Tabela XIII (acima) no ano 2012, para o sexo masculino, a distribuição proporcional do câncer de Próstata foi 16,1%, em Estômago 15,4% e em traqueia, Brônquio e Pulmão de 10%. No sexo feminino destacam-se os tumores de Colo do Útero (26,2%), Mama (19,8%) e Traqueia, Brônquio e Pulmão (6,6%).

TABELA XIV - DISTRIBUIÇÃO PROPORCIONAL DOS DEZ TIPOS DE CÂNCER MAIS INCIDENTES POR SEXO, EXCETO PELE NÃO MELANOMA, MANAUS, 2013

Homens	Casos Novos	%	Mulheres	Casos Novos	%
Próstata	237	20,3%	Colo do Útero	372	26,4%
Estômago	169	14,5%	Mama	245	17,4%
Traquéia, Brônquio e Pulmão	107	9,2%	Estômago	91	6,4%
Colon e Reto	66	5,7%	Colon e Reto	84	5,9%
Cavidade Oral	56	4,8%	Traquéia, Brônquio e Pulmão	81	5,7%
Leucemias	54	4,6%	Leucemias	51	3,6%
Sistema Nervoso Central	51	4,4%	Sistema Nervoso Central	46	3,3%
Laringe	51	4,4%	Ovário	46	3,3%
Fígado e Vias Biliares	49	4,2%	Pâncreas	35	2,5%
Linfomas	45	3,9%	Corpo do Útero	30	2,1%

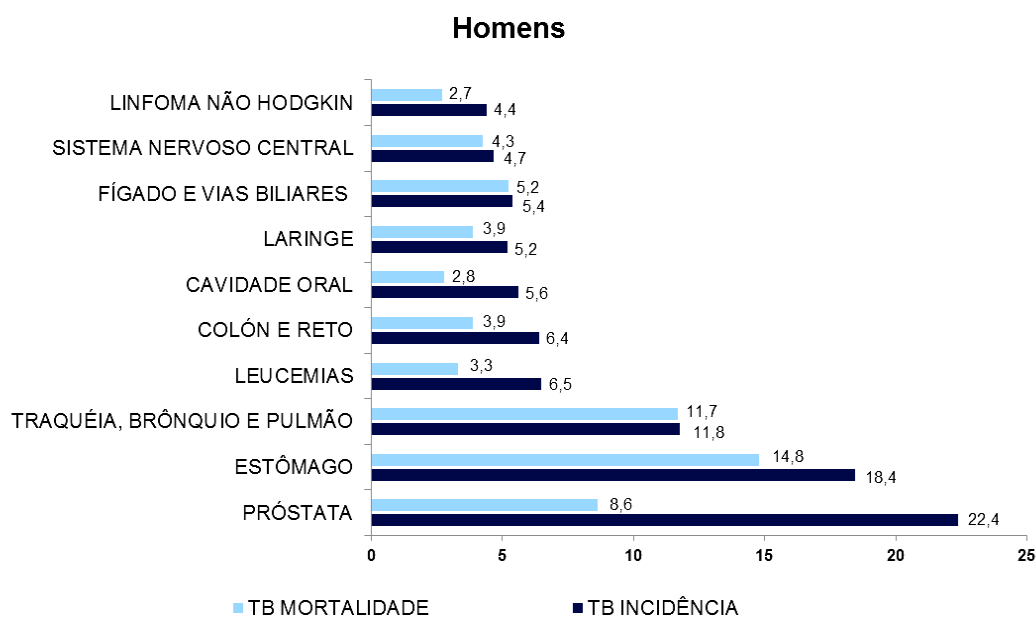
Fonte: Registro de Câncer de Base Populacional de Manaus

Em 2013 ocorreram 2.985 novos casos de câncer em Manaus, sendo 1.269 (42,5%) no sexo masculino e 1.716 (57,5%) no sexo feminino.

Neste ano, para o sexo masculino, os tumores mais frequentes se mantiveram os mesmos, comparando-os com o ano anterior, com distribuição proporcional a (20,3%) para o câncer de Próstata, (14,5%) para Estômago e (9,2%) para traqueia, Brônquio e Pulmão. No sexo feminino (26,4%) foram tumores de Colo do Útero, (17,4%) de Mama e (6,64%) de Estômago, conforme demonstrado na Tabela XIV (acima).

Ao fazer o comparativo das Tabelas XIII e XIV (acima) a atenção volta-se para o câncer de Colón e Reto, no sexo masculino, que era o décimo câncer com maior frequência no ano 2012 (Tabela XIII), saltando em 2013 para quarta colocação (Tabela XIV). Já no sexo feminino observa-se que o câncer de Traqueia, Brônquio e Pulmão teve decréscimo, enquanto o câncer de Estômago teve um discreto crescimento, porém o necessário para tê-lo como o terceiro câncer de maior ocorrência em mulheres manauaras, no ano 2013.

GRÁFICO VIII - TAXA BRUTA DE INCIDÊNCIA E MORTALIDADE, DAS DEZ LOCALIZAÇÕES PRIMÁRIAS MAIS FREQUENTES, POR 100.000 HABITANTES, EM HOMENS, NO PERÍODO ENTRE 2012 A 2013



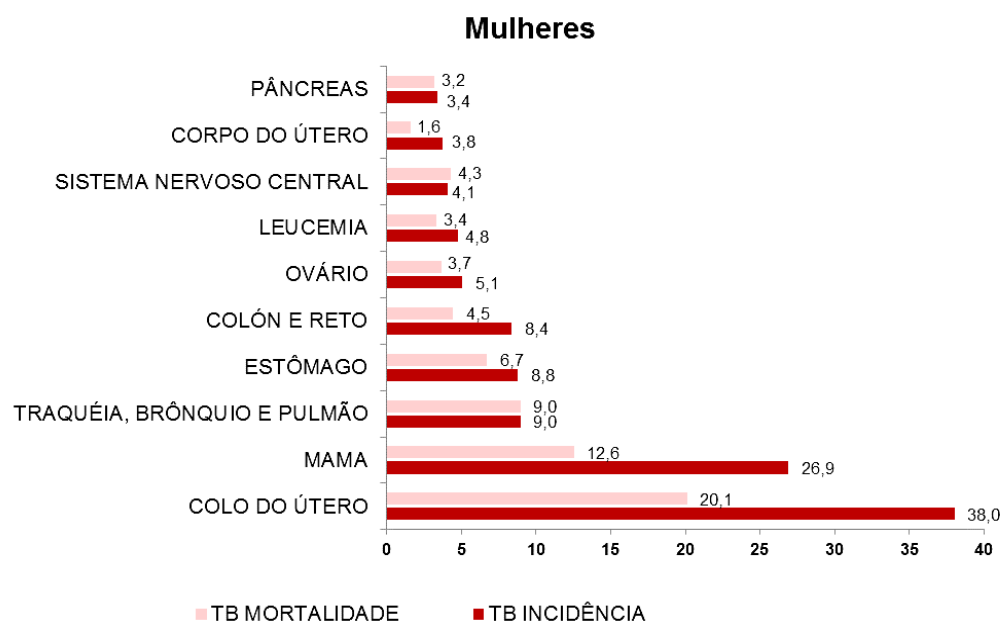
Fonte: Registro de Câncer de Base Populacional de Manaus

No período entre 2012 e 2013 foram registrados 2.528 casos novos de câncer e 1.644 mortes por neoplasias malignas, em homens, na cidade de Manaus.

Analisando o Gráfico VIII, neste intervalo de tempo, para o sexo masculino as principais incidências foram em Próstata (22,4/100.000), Estômago (18,4/100.000) e Pulmão (8,67/100.000). Já para mortalidade, a taxa de óbitos por câncer de Estômago corresponde a 14,8/100.000 homens, traqueia, Brônquio e Pulmão é a segunda causa com 11,7/1000.000 homens e na sequência Próstata com 8,6/100.000 homens.

O câncer de Traqueia, Brônquio e Pulmão ainda possui grande relevância na incidência e mortalidade, conforme apresentado no gráfico acima, apesar dos avanços vistos nas últimas décadas. É notório que as políticas antitabaco são fundamentais para redução dos danos do tabaco sobre a saúde, mas também em relação a outras doenças associadas. Por sua vez, o diagnóstico precoce é um grande desafio para o mundo, para o Brasil e para Manaus e há muito o que avançar em políticas e infraestrutura de saúde afim de garantir maior sobrevida.

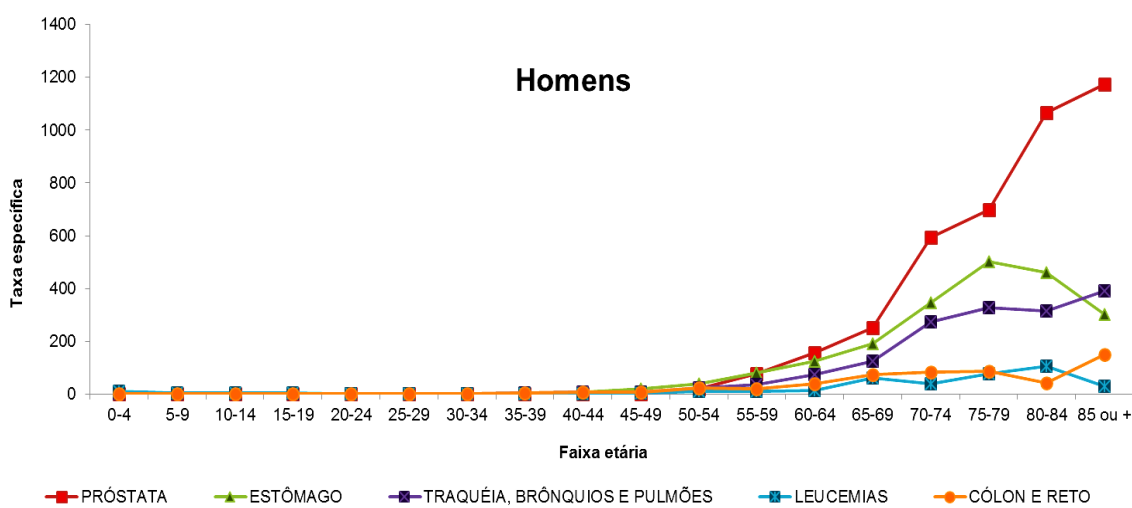
GRÁFICO IX - TAXA BRUTA DE INCIDÊNCIA E MORTALIDADE, DAS DEZ LOCALIZAÇÕES PRIMÁRIAS MAIS FREQUENTES, POR 100.000 HABITANTES, EM MULHERES, NO PERÍODO ENTRE 2012 A 2013



Fonte: Registro de Câncer de Base Populacional de Manaus

Para o sexo feminino, no período entre 2012 e 2013 foram registrados 3.553 casos novos de câncer e 1.772 mortes por neoplasias malignas em Manaus. Os dados apresentados no Gráfico IX, apontam uma elevada taxa de incidência de câncer de Colo do Útero (38/100.000), característico da região Norte e diferente de todo o restante do país, seguido do câncer de Mama (26,9/100.000) e de Traqueia, Brônquio e Pulmão (9/100.000). Com relação a mortalidade em mulheres manauaras, o câncer de Colo do Útero também representa a maior taxa bruta de 20,1 óbitos para cada 100 mil mulheres, seguido do câncer de Mama representando uma taxa de 12,6 óbitos para cada 100 mil mulheres e na sequência Traqueia, Brônquio e Pulmão com taxa de 9 óbitos para cada 100 mil mulheres. Apesar das medidas de prevenção primária e secundária em Manaus, o câncer do Colo do Útero continua a apresentar altas taxas de incidência e mortalidade, no período acima apresentado.

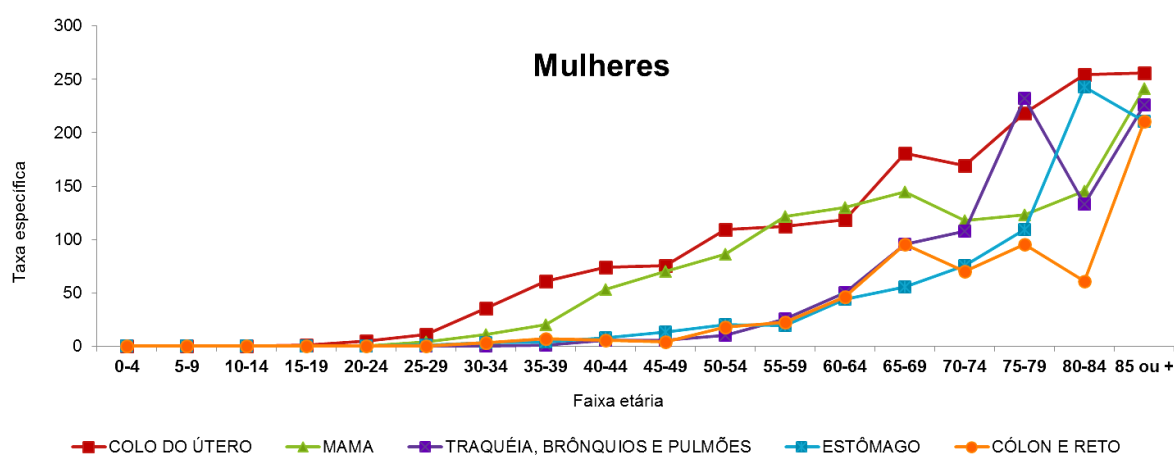
GRÁFICO X - TAXA ESPECÍFICA DE INCIDÊNCIA, POR FAIXA ETÁRIA, PARA AS 5 LOCALIZAÇÕES PRIMÁRIAS MAIS FREQUENTES, POR 100.000 HABITANTES, EM HOMENS, 2012 A 2013



Fonte: Registro de Câncer de Base Populacional de Manaus

Considerando a taxa específica de incidência, por faixa etária, em homens, no período de 2012 a 2013, apresentado através do Gráfico X (acima), observa-se um aumento expressivo dos casos a partir dos 50 anos, em especial do câncer de Próstata, essa taxa aumenta com o avanço da idade atingindo o seu ápice na faixa etária 85 anos ou +. O câncer de Estômago também apresenta um claro aumento a partir dos 50 anos, tendo maior incidência no grupo etário de 75 – 79 anos. E para o câncer de Traqueia, Brônquio e Pulmão observa-se que a maioria dos pacientes são diagnosticados a partir de 60 anos.

GRÁFICO XI - TAXA ESPECÍFICA DE INCIDÊNCIA, POR FAIXA ETÁRIA, PARA AS 5 LOCALIZAÇÕES PRIMÁRIAS MAIS FREQUENTES, POR 100.000 HABITANTES, EM MULHERES, 2012 A 2013



Fonte: Registro de Câncer de Base Populacional de Manaus

Em mulheres, a taxa específica de incidência, por faixa etária, apresenta um aparecimento precoce da ocorrência do câncer do Colo do Útero e de Mama, no período de 2012 a 2013, observados no Gráfico XI (acima). Em Manaus, o câncer de Colo do Útero aparece em mulheres mais jovens, na faixa etária de 15 a 19 anos e aumento progressivo a partir dos 20 anos, faixa de idade para detecção precoce. Já o câncer de Mama tem incidência a partir dos 25 anos e vai aumentando conforme o avanço da idade.

TABELA XV - NÚMERO ABSOLUTO CASOS CÂNCER EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES (0-19), FAIXA ETÁRIA, SEXO MASCULINO, DE 2012 A 2013 – AM

TUMORES PEDIÁTRICOS	FAIXA ETÁRIA				
	Total	0 - 4 anos	5 - 9 anos	10 - 14 anos	15 - 19 anos
I. LEUCEMIAS	48	17	11	13	7
II. LINFOMAS E NEOPLASIAS RETICULOENDOTELIAIS	11	0	4	2	5
III. SNC E MISCELÂNEA DE NEOPLASIAS INTRACRANIANAS E INTRAESPEINHAIS	11	4	3	3	1
IV. NEUROBLASTOMA E OUTROS TUMORES DE CÉLULAS NERVOSAS PERIFÉRICAS	2	1	1	0	0
V. RETINOBLASTOMA	0	0	0	0	0
VI. TUMORES RENAIOS	4	2	2	0	0
VII. TUMORES HEPÁTICOS	0	0	0	0	0
VIII. TUMORES ÓSSEOS MALIGNOS	7	0	0	3	4
IX. TECIDOS MOLE E OUTROS SARCOMAS EXTRAÓSSEOS	1	0	0	1	0
X. TUMORES DE CÉLULAS GERMINATIVAS, TUMORES TROFOBLÁSTICOS E NEOPLASIAS GONODAIS	4	2	0	0	2
XI. OUTROS NEOPLASMAS MALIGNOS EPITELIAIS E OUTROS MELANOMAS MALIGNOS	6	0	0	0	6
XII. OUTRAS NEOPLASIAS MALIGNAS NÃO ESPECIFICADAS	6	1	2	0	3
TOTAL	100	27	23	22	28

Fonte: Registro de Câncer de Base Populacional de Manaus

Na Tabela XV (acima), vê-se que o câncer em crianças e adolescentes (de 0 a 19) é considerado raro quando comparado com o câncer em adultos, portanto, deve ser apresentado separadamente por apresentar diferentes locais primários, origens histológicas e comportamento clínico. O percentual mediano de neoplasias foi de 4% em crianças e adolescentes, no sexo masculino, no período de 2012 a 2013. Em Manaus, foi observado a maior frequência no grupo de Leucemias na faixa etária de 0 – 4 anos, os Linfomas se destacam na faixa etária de 15 – 19 anos, seguido do câncer de Sistema Nervoso Central com maior frequência na faixa etária de 0 – 4 anos.

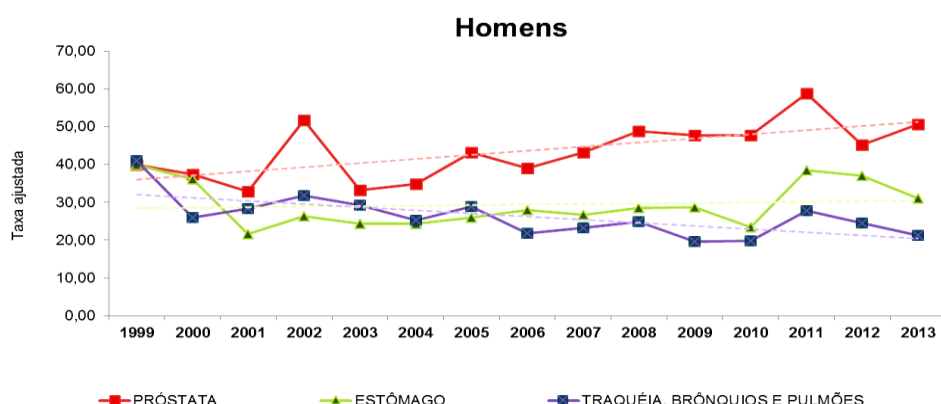
TABELA XVI - NÚMERO ABSOLUTO CASOS CÂNCER EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES (0-19), FAIXA ETÁRIA, SEXO FEMININO, DE 2012 A 2013 - AM

TUMORES PEDIÁTRICOS	FAIXA ETÁRIA				
	Total	0 - 4 anos	5 - 9 anos	10 - 14 anos	15 - 19 anos
I. LEUCEMIAS	37	16	7	11	3
II. LINFOMAS E NEOPLASIAS RETICULOENDOTELIAIS	12	3	1	3	5
III. SNC E MISCELÂNEA DE NEOPLASIAS INTRACRANIANAS E INTRAESPEINHAIS	11	0	4	3	4
IV. NEUROBLASTOMA E OUTROS TUMORES DE CÉLULAS NERVOSAS PERIFÉRICAS	3	2	0	0	1
V. RETINOBLASTOMA	0	0	0	0	0
VI. TUMORES RENAIOS	4	4	0	0	0
VII. TUMORES HEPÁTICOS	1	0	0	0	1
VIII. TUMORES ÓSSEOS MALIGNOS	4	0	0	3	1
IX. TECIDOS MOLE E OUTROS SARCOMAS EXTRAÓSSEOS	3	1	0	0	2
X. TUMORES DE CÉLULAS GERMINATIVAS, TUMORES TROFOBLÁSTICOS E NEOPLASIAS GONODAIS	3	0	0	0	3
XI. OUTROS NEOPLASMAS MALIGNOS EPITELIAIS E OUTROS MELANOMAS MALIGNOS	14	0	0	3	11
XII. OUTRAS NEOPLASIAS MALIGNAS NÃO ESPECIFICADAS	1	0	0	0	1
TOTAL	93	26	12	23	32

Fonte: Registro de Câncer de Base Populacional de Manaus

A Tabela XVI (acima) mostra que o percentual mediano de neoplasias foi de 2,6% em crianças e adolescentes, no sexo feminino, no período de 2012 a 2013. Observa-se também o predomínio das Leucemias como tumor mais frequente na faixa etária de 0 – 4 anos, os Linfomas sendo mais correntes entre 15 a 19 anos e o câncer de Sistema Nervoso Central, nas faixas etárias de 5 -9 e 15 – 9 apresentaram valores semelhantes.

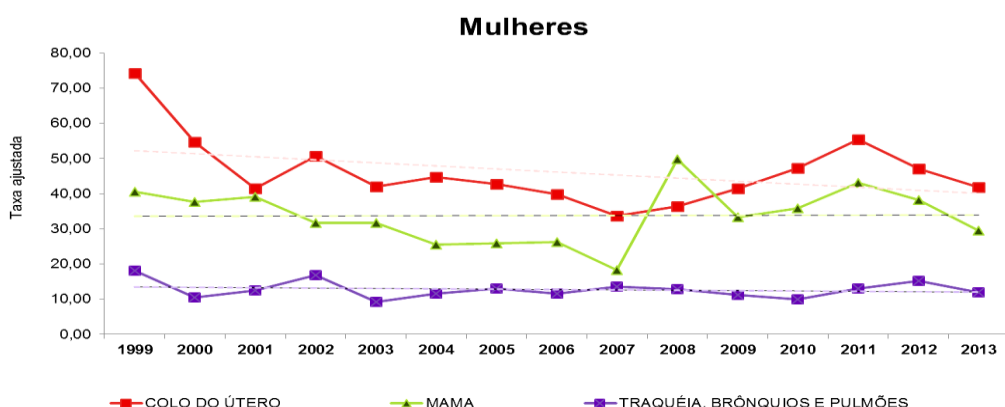
GRÁFICO XII - TAXA DE INCIDÊNCIA PARA AS 3 LOCALIZAÇÕES PRIMÁRIAS MAIS FREQUENTES, AJUSTADAS POR IDADE, POR 100.000 HOMENS, DE 1999 A 2013



*População Padrão Mundial de Doll et al, 1960 - Fonte: Registro de Câncer de Base Populacional de Manaus

Ao analisar o Gráfico XII (acima) com a série histórica (1999 – 2013) das 3 principais localizações mais frequentes, para o sexo masculino, a atenção volta-se para a linha de tendência dessas localizações primárias. O câncer de Próstata se comporta com uma taxa de incidência significativa de aumento com o decorrer dos anos, o câncer de Estômago apresenta um discreto crescimento, porém o câncer de Traqueia, Brônquio e Pulmão registra queda no número de casos novos, considerando que alterações no padrão de tabagismo podem demorar décadas para impactar nas taxas de incidência.

GRÁFICO XIII - TAXA DE INCIDÊNCIA PARA AS 3 LOCALIZAÇÕES PRIMÁRIAS MAIS FREQUENTES, AJUSTADAS POR IDADE, POR 100.000 MULHERES, DE 1999 A 2013



*População Padrão Mundial de Doll et al, 1960 - Fonte: Registro de Câncer de Base Populacional de Manaus

Analisando o Gráfico XIII (acima) com a série histórica (1999 – 2013) das 3 principais localizações mais frequentes, para o sexo feminino, observa-se que a linha de tendência para o câncer de Colo do Útero vem diminuindo com o decorrer dos anos, porém sua incidência ainda é muito alta comparada às outras regiões do país. O câncer de Mama tem um discreto aumento e o câncer de Traqueia, Brônquio e Pulmão vem se mantendo estável.



Equipe do RCBP - Manaus

REGISTROS HOSPITALARES DE CÂNCER DO AMAZONAS

O Registro Hospitalar de Câncer – RHC tem relevante papel no sistema de informações sobre o câncer, assumindo importância crescente como fonte de dados sobre a assistência prestada a pacientes adultos e pediátricos com neoplasia maligna, dentro do âmbito hospitalar. Atualmente o Amazonas tem em funcionamento 03 (três) instituições habilitadas na alta complexidade em oncologia, no âmbito do Sistema Único de Saúde – SUS e todas com o RHC implantado: Fundação Centro de Controle de Oncologia do Estado do Amazonas (UNACON), Sensumed – Clínica de Radiologia e Diagnóstico por Imagem (serviço de radioterapia e complexo hospitalar) e o Hospital Universitário Getúlio Vargas (hospital geral com cirurgia oncológica). Além destas, conta com a colaboração da Fundação Hospitalar de Hematologia e Hemoterapia do Amazonas, com dados espontâneos.

Os profissionais que atuam nos RHCs foram capacitados e treinados pela Equipe Técnica do PAV/AM, atendendo a Portaria SAS, nº 140 de 27 de fevereiro de 2014, que estabelece no seu Art. 27, que estes registros estejam implantados dentro da estrutura do estabelecimento habilitado em Unidades de Assistência de Alta Complexidade em Oncologia – UNACON e dos Centros de Assistência de Alta Complexidade em Oncologia - CACON. O papel do PAV/AM junto a estes RHCs é de implantar o sistema, ofertar treinamento, suporte técnico aos profissionais, cobrar envio

de base, acompanhar e analisar os dados do Estado no Módulo Integrador, que é um sistema Web desenvolvido pelo Instituto Nacional do Câncer – INCA para consolidação de dados hospitalares.

A Equipe da área de Ações de Vigilância Hospitalar do Câncer e a Coordenação Nacional do IntegradorRHC solicitou em 2020 a base de dados com os casos de câncer que fizeram a primeira consulta para tratamento do tumor em 2018. A análise foi feita através das bases de dados dos RHC para *download* na página eletrônica do Integrador RHC, a tabulação dos dados hospitalares está disponível no site <http://irhc.inca.gov.br> para o público em geral. Esse tabulador contém informações originais das bases dos RHC, contudo garante a confidencialidade na identificação de qualquer paciente. Foram selecionados, para avaliação os casos que tiveram primeira consulta na Unidade Hospitalar (UH) no período 2014 a 2018. Apresentamos a série histórica sobre a consolidação estadual do envio das bases de dados dos hospitais com RHCs no Amazonas para o INTEGRADOR RHC. Entende-se por consolidação estadual o processo de identificação de casos múltiplos.

TABELA XVII -. DISTRIBUIÇÃO DE CASOS SEGUNDO ANO DE PRIMEIRA CONSULTA E UNIDADE HOSPITALAR

Ano	FCECON	FHEMOAM	HUGV	SENSUMED	TOTAL	%
2000	1.314	91	0	0	1.405	3,6
2001	1.374	81	0	0	1.455	3,7
2002	1.534	99	0	0	1.633	4,2
2003	1.467	57	0	0	1.524	3,9
2004	1.420	93	0	0	1.513	3,9
2005	1.423	107	0	0	1.530	3,9
2006	1.520	99	0	0	1.619	4,1
2007	1.837	101	0	0	1.938	5,0
2008	1.957	92	0	0	2.049	5,2
2009	1.950	115	0	0	2.065	5,3
2010	1.698	100	0	0	1.798	4,6
2011	2.034	104	0	0	2.138	5,5
2012	2.173	106	0	0	2.279	5,8
2013	2.078	114	0	0	2.192	5,6
2014	2.026	108	64	341	2.539	6,5
2015	2.033	118	81	346	2.578	6,6
2016	2.370	151	129	474	3.124	8,0
2017	2.150	193	148	730	3.221	8,2
2018	2.484	0	0	0	2.484	6,4
Total	34.842	1.929	422	1.891	39.084	100

Fonte: Integrador RHC/Amazonas/INCA

Conforme apresentado na Tabela XVII (acima) foram identificados no Integrador RHC do Amazonas, no período de 2000 a 2018 um total de 39.084 casos analíticos* e não analíticos**.
Casos analíticos** são aqueles em que o plano terapêutico, o tratamento e o seguimento foram realizados pela instituição informante, seguindo a indicação da primeira. Ao terminar o tratamento o paciente retorna à instituição de origem para complementação do tratamento e/ou acompanhamento. *Casos não analíticos** são os casos que são importantes para o planejamento interinstitucional, porém não avaliam a qualidade da assistência prestada naquela instituição.

TABELA XVIII - NÚMERO DE CASOS DISPONÍVEIS NO TABULADOR DO IRHC AMAZONAS - 2014 A 2018

UNIDADE HOSPITALAR	BASE INTEGRADOR IRHC AMAZONAS				
	2018	2017	2016	2015	2014
Fundação Centro de Controle de Oncologia - FCECON	2.484	2.150	2.370	2.033	2.026
Fundação Hematologia e Hemoterapia do Amazonas - HEMOAM	-	193	151	118	108
Hospital Universitário Getúlio Vargas - HUGV	-	148	129	81	64
SENSUMED	-	730	474	346	341

Fonte: Integrador RHC/Amazonas/INCA

Atendendo as exigências da Portaria SAS, nº 140 de 27 de fevereiro de 2014, o Integrador RHC deveria receber no ano 2020 as bases dos RHCs com primeira consulta o ano 2018. Porém, devido a Pandemia do COVID – 19, que surpreendeu o mundo nesse início do ano de 2020, afetando o desenvolvimento das atividades, somente a FCECON conseguiu cumprir o estabelecido. De acordo com a Tabela XVIII (acima) a Unidade Hospitalar FCECON consolidou sua base com 2.484 casos (primeiro ano de consulta 2018), a Unidade Hospitalar Sensumed – Clínica de Radiologia e Diagnóstico por Imagem consolidou (primeiro ano de consulta 2017) com 730 casos e o Hospital Universitário Getúlio Vargas consolidou sua base com 148 casos (também primeiro ano de consulta 2017), e a Fundação HEMOAM com 193 casos (primeiro ano de consulta 2017), totalizando nesse período (2014 – 2018) 13.946 casos.

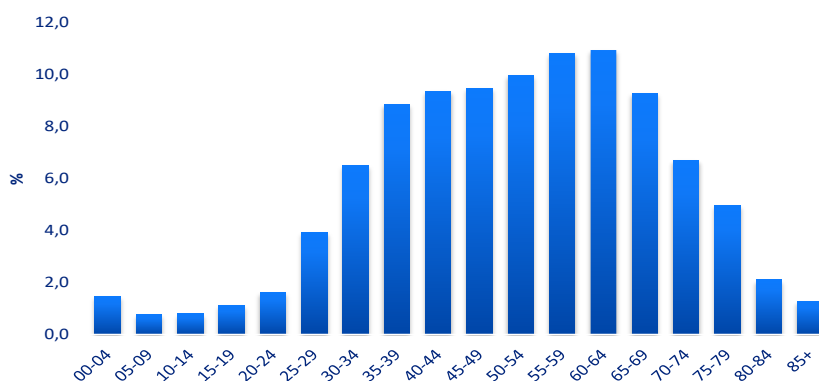
TABELA XIX - DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS ANALÍTICOS SEGUNDO O ANO DA PRIMEIRA CONSULTA, DOS ÚLTIMOS 5 ANOS, NO AMAZONAS

Ano de 1º consulta	N (%)
2014	1.929 (18,5)
2015	1.978 (19,0)
2016	2.272 (21,8)
2017	2.259 (21,6)
2018	1.999 (19,2)
Total	10.437

Fonte: Integrador RHC/Amazonas/INCA

Na Tabela XIX (acima) vimos que com o intuito de minimizar o número de casos múltiplos (13.946) nas bases de dados, foram selecionados apenas os casos analíticos. Foram identificados 10.437 casos analíticos enviados dos RHCs do Amazonas que representam 74,8% dos casos registrados na base completa.

GRÁFICO XIV - PERCENTUAL DE CASOS DE NEOPLASIAS ATENDIDAS SEGUNDO FAIXA ETÁRIA, 2014 A 2018 - AMAZONAS



Fonte: Integrador RHC/Amazonas/INCA

Fazendo a distribuição dos casos de neoplasias, segundo a faixa etária, o Gráfico XIV (acima) mostra que cerca de 82% dos casos se concentram na população de 30 a 74 anos e 4,1% referem-se a faixa etária infantil de 0 – 19 anos. Em crianças e adolescentes (de 0 a 19 anos), o perfil de ocorrência é diferente dos adultos, uma vez que os tumores mais incidentes nessa faixa etária têm período de latência reduzidos e crescimento rápidos (INCA). Nesse grupo, as topografias mais frequentes foram as neoplasias do Sistema Hematopoiéticos (55,3%), Encéfalo (6,3%), Osso/Articulações/Cartilagens (5,8%) e Linfonodos (5,8%), como mostra a Tabela XX (abaixo):

TABELA XX - TOPOGRAFIAS MAIS FREQUENTES EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES DE 0 A 19 ANOS, 2014 A 2018 – AMAZONAS

Localização primária	Total	%
C42 Sistemas hematopoético e reticuloendotelial	239	55,3
C71 Encéfalo	27	6,3
C40 Ossos, articul. e cart. articular dos membros	25	5,8
C77 Linfonodos (gânglios linfáticos)	25	5,8
C64 Rim	23	5,3
C49 Conjuntivo subcutâneo e outros tecidos moles	14	3,2
C56 Ovário	11	2,5
C73 Tireoide	10	2,3
C53 Colo do útero	7	1,6
C80 Localização primaria desconhecida	7	1,6
Outras Localizações	44	10,2
TOTAL	432	100,0

Fonte: Integrador RHC/Amazonas/INCA

Na tabela XXI (abaixo), observamos que segundo o sexo, as três localizações mais frequentes nas mulheres representam 65,6% do total dos casos de neoplasias, destacando-se Colo do Útero (27,2%), Mama (15,2%) e tireoide (2,6%). Entre os homens a representação é de 34,4% do total de casos, onde o câncer de Próstata tem percentual de 8,3%, Estômago (3,5%) e Sistema Hematopoético e Reticuloendotelial (2,4%) são os mais frequentes.

**TABELA XXI - TOPOGRAFIAS MAIS FREQUENTES, SEGUNDO SEXO
2014 A 208 – AMAZONAS**

Localização primária	Total	%
SEXO FEMININO		
C53 Colo do útero	2.838	27,2
C50 Mama	1.583	15,2
C73 Tireóide	268	2,6
C42 Sistemas hematopoetico e reticuloendotelial	250	2,4
C54 Corpo do útero	228	2,2
C16 Estômago	198	1,9
C44 Pele	153	1,5
C56 Ovário	135	1,3
C20 Reto	129	1,2
C18 Cólon	109	1,0
Outras Localizações	951	9,1
SEXO MASCULINO		
C61 Próstata	865	8,3
C16 Estômago	362	3,5
C42 Sistemas hematopoetico e reticuloendotelial	333	3,2
C44 Pele	229	2,2
C77 Linfonodos (gânglios linfáticos)	154	1,5
C32 Laringe	138	1,3
C18 Cólon	133	1,3
C20 Reto	123	1,2
C34 Brônquio e pulmão	122	1,2
C80 Localização primaria desconhecida	107	1,0
Outras Localizações	1.029	9,9
TOTAL	10.437	100

Fonte: Integrador RHC/Amazonas/INCA

TREINAMENTOS E PARTICIPAÇÕES EM ATIVIDADES CIENTÍFICAS EM 2020

CURSO DE FORMAÇÃO BÁSICA PARA REGISTRADORES DE CÂNCER
FUNDAÇÃO CENTRO DE CONTROLE DE ONCOLOGIA DO ESTADO DO AMAZONAS
(17 A 19 DE AGOSTO DE 2020)



ASSESSORIA TÉCNICA PARA O REGISTRO HOSPITALAR DE CÂNCER
FUNDAÇÃO DE HEMATOLOGIA E HEMOTERAPIA DO ESTADO DO AMAZONAS,
HOSPITAL UNIVERSITÁRIO GETÚLIO VARGAS E FUNDAÇÃO CENTRO DE
CONTROLE DE ONCOLOGIA DO ESTADO DO AMAZONAS
(16 DE SETEMBRO DE 2020)



**WEBINAR CID 03 - SUA IMPORTÂNCIA E UTILIZAÇÃO
EM REGISTROS DE CÂNCER
(29 DE OUTUBRO DE 2020)**



**ENCONTRO DE AVALIAÇÃO DAS AÇÕES
DE VIGILÂNCIA E REGISTROS DE CÂNCER
INSTITUTO NACIONAL DE CÂNCER JOSÉ ALENCAR GOMES DA SILVA - INCA
(26 DE NOVEMBRO DE 2020)**



DEMAIS ATIVIDADES DO DPCC/FCECONEM 2020

No início de 2020, quando a pandemia do COVID-19 ainda não havia explodido o DPCC/FCECON chegou a realizar ações de mobilização social para chamar atenção dos Fatores Externos de Risco do Câncer. Após o Dia Internacional da Mulher (08 de março), devido a proibição de aglomerações de pessoas todas as atividades foram formatadas para o modo virtual (via web) ou através de campanhas publicitárias nas redes sociais. Abaixo listamos as atividades pontuais de 2020:

⊕ DIA MUNDIAL DO CÂNCER (04 DE FEVEREIRO): O tema foi “#EuSouEEuVou” proposto pela União Internacional para o Controle do Câncer (UICC). Em Manaus a ação foi realizada no Mercado Municipal Adolpho Lisboa no centro da cidade onde a equipe do DPCC orientou a população sobre a importância da prevenção.



⊕ MOVIMENTO ESTADUAL MARÇO LILÁS (01 DE MARÇO): Com o tema “A vida sendo cuidado por onde ela iniciou: pelo colo do útero” o movimento teve início em 02 quando o prédio da Fundação Centro de Controle de Oncologia – FCECON foi iluminado na cor Lilás, alertando mulheres na faixa etária de 25 a 64 para importância do exame Papanicoloau. No dia 06 o DPCC/FCECON em parceria com a Secretaria Municipal de Saúde – SEMSA, esteve no Mercado Municipal Adolpho Lisboa, Feira da Manaus Moderna e Porto de Manaus, distribuindo materiais educativos e orientando a população feminina sobre a importância da realização do exame. No dia 09 aconteceu no auditório da FCECON o 1º Simpósio de Ginecologia da FCECON: “Como modificar a história do câncer de colo uterino no Amazonas”.



DIA INTERNACIONAL DA MULHER (08 DE MARÇO): Data comemorada com uma semana de atividades para pacientes e acompanhantes que aguardavam consultas no ambulatório da FCECON. No decorrer da semana em parceria com a Rede Feminina de Combate ao Câncer – RFCCAM, foi realizado bingo, manhã da beleza (distribuição de lanche e brindes) e missa. Após essa data, foram suspensas as demais atividades do mês de março devido a intensificação da pandemia em Manaus.



DIA MUNDIAL SEM TABACO (31 DE MAIO): O Ministério da Saúde (MS) optou pelo tema: “Tabagismo e Coronavírus”. Foi comemorada através das mídias sociais, entrevistas por telefone, disponibilização de vídeos e material em mídia. A SEMSA Manaus alertou a população sobre os malefícios do tabagismo. As secretarias de educação Estadual e Municipal abordaram o tema tabagismo com alunos da rede pública de ensino através do Aula em Casa que é aplicativo do Programa de Aceleração do Desenvolvimento da Educação do Amazonas (PADEAM), esse foi transmitido pelo Centro de Mídias de Educação do Amazonas (CEMEAM). O DPCC produziu um vídeo com a participação do Dr. Aristóteles Alencar (coordenador) para enviar aos profissionais de saúde do interior. O Programa Educacional de Resistência as Drogas (PROERD), também, produziu um vídeo didático sobre o tema tabagismo para transmissão nas escolas públicas. A Escola Municipal Padre Mauro Fancello, gravou outro vídeo didático com o tema: DIA MUNDIAL SEM TABACO para sensibilizar a comunidade escolar sobre o risco de fumar.

MATERIAIS PRODUZIDOS PARA COMEMORAÇÃO DESSA DATA PONTUAL



 **DIA NACIONAL DE COMBATE AO FUMO (29 DE AGOSTO):** Foi realizado um Webinário com o tema “Tabagismo em Tempos de pandemia” com a participação do Dr. Arístóteles (Coordenador), Dr. André Luiz Oliveira (Regulação e Vigilância Sanitária) e Dr. Mário Sérgio Monteiro Fonseca (Pneumologista e Professor da UFAM). Os temas das palestras foram: “Controle Sanitário do Tabagismo no Brasil em Tempos de Pandemia” e “Tabagismo e Covid – existem implicações”. Realizado com o auxílio da plataforma de reuniões online StreamYard e transmitido no perfil da FCECON no Facebook, com um alcance de 2.612 pessoas. Também, em comemoração à essa data pontual a SES-AM produziu um vídeo alertando sobre os malefícios do tabagismo, exibido nas páginas do Instagram e Facebook com um alcance de 2.325 pessoas.



facebook.com

FCecon - Fundação Centro de Controle de ...

O FCecon - Fundação Centro de Controle de Oncologia do Estado do Amazonas fez uma transmissão ao vivo.

1h · 43

Powered by StreamYard

FCecon Andre Aristoteles Mario

Curtir Comentar Compartilhar

Você, Sol Reis e outras 43 pessoas

7 compartilhamentos

Stilus Sdigital CMEI Odete Puga - DDZ SUL

Agora mesmo Curtir Responder Mais

 **MOVIMENTO MUNDIAL OUTUBRO ROSA:** O tema de 2020 foi “Quanto antes, melhor – Três perguntas que salvam!” e a abertura aconteceu no dia 1º de outubro às 19h através de uma live transmitida diretamente do Teatro Amazonas que foi iluminado na cor rosa. No dia 02 foi transmitida uma live pelo Instagram e Facebook da FCECON com a presença do Dr. Gerson Mourão (médico mastologista e Diretor Presidente da FCECON), Drª Hilka Espírito Santo (médica mastologista e Presidente da Sociedade Brasileira de Mastologia – Seção Amazonas) e Enfª Marília Muniz (Coordenadora Estadual da Atenção Oncológica e Presidente da Liga Amazonense Contra o Câncer). Os três abordaram o tema “prevenção e diagnóstico do câncer de mama” e o evento teve um alcance de 5.218 pessoas. Nesse ano atípico devido a pandemia do COVID 19, tanto as UBSs da capital quanto do interior tiveram que seguir as normas estabelecidas pela OMS e FVS para a realização de ações o agendamento de mamografias.



 NOVEMBRO AZUL: O Mês dedicado a prevenção a saúde do homem foi comemorado por lives transmitidas Instagram e Facebook da FCECON que abordaram os temas: Câncer de Pênis e HPV, O tratamento da incontinência urinária em pacientes oncológicos e Novembro Azul: Cuidados com a Saúde do Homem. Também foi realizado uma ação interna na Fcecon alertando os funcionários para a importância da prevenção.





[DIA NACIONAL DE COMBATE AO CÂNCER (27 DE NOVEMBRO): Criado por meio da Portaria do Ministério da Saúde GM nº 707, de dezembro de 1988, tem como objetivo ampliar o conhecimento da população brasileira sobre o câncer, principalmente sobre a sua prevenção. Essa data pontual foi trabalhada em 2020 na mídia local e nas redes sociais da FCECON.]

