

VOLUME 1 | Nº 1 | 2019 | ISSN: 2674-8312

CADERNO

ANÁLISE DA SITUAÇÃO DE SAÚDE DE PALMAS - TOCANTINS

CENÁRIO DO CÂNCER NO MUNICÍPIO DE PALMAS-TO

Prefeitura de Palmas. Secretaria Municipal de Saúde de Palmas.
Quadra 1302 Sul
ACSU-SE conjunto 01, lote 06
Avenida Teotônio Segurado
CEP: 77024-650 - Palmas - TO

 saude.palmas.to.gov.br/

 facebook.com/semuspalmas/

CADERNO

ANÁLISE DA SITUAÇÃO DE SAÚDE DE PALMAS - TOCANTINS

CENÁRIO DO CÂNCER NO MUNICÍPIO DE PALMAS-TO

PALMAS

2019

Prefeita Municipal

Cinthia Alves Caetano Ribeiro

Secretário Municipal de Saúde

Daniel Borini Zemurer

Superintendente de Atenção Primária e Atenção à Saúde

Valéria Silva Paranaguá

Diretora da Atenção Básica

Terezinha Ferreira dos Santos

Diretora de Vigilância em Saúde

Marta Maria Malheiros Alves

Coordenação Técnica de Vigilância Epidemiológica

Luciana Noletto Silva Moreschi

Coordenação Técnica de Doenças e Agravos Não Transmissíveis (DANT)

Nadja de Oliveira Figueiredo de Sousa

Andreza Domingos da Silva

Silvely Tiemi Kojo Sousa

Queli Michele Cordeiro

Adiléia Fernandes Barros da Silva Santos

Aline Lima Medeiros

Elizangela Cunha Lopes

Samara de Oliveira Barbosa

Thaís Tâmara Quaresma Moura

EXPEDIENTE

Caderno Análise da Situação de Saúde de Palmas - Tocantins

ISSN: 2674-8312

Prefeitura de Palmas. Secretaria Municipal de Saúde de Palmas - Superintendência de Atenção Primária e Vigilância em Saúde - Diretoria de Vigilância em Saúde
Quadra 1302 Sul
ACSU-SE conjunto 01, lote 06
Avenida Teotônio Segurado
CEP: 77024-650 - Palmas - TO

Contato telefônico: (63) 3218-5106
e-mail: caievs.palmas@gmail.com
site: <http://www.palmas.to.gov.br/secretaria/saude/>

Elaboração e edição

Silvely Tiemi Kojo Sousa
Nadja de Oliveira Figueiredo de Sousa
Samara de Oliveira Barbosa
Thaís Tâmara Quaresma Moura

Projeto gráfico e diagramação

Silvely Tiemi Kojo Sousa
Jonatas Bezerra Tavares

Revisão de texto

Marta Maria Malheiros Alves

Como citar este boletim: Palmas. Secretaria Municipal de Saúde. Superintendência de Atenção Primária e Vigilância em Saúde. **Caderno Análise da Situação de Saúde de Palmas: Cenário do câncer no município de Palmas - Tocantins** [Internet], Palmas, v.1, n.1, 2019. Disponível em: <https://www.palmas.to.gov.br/secretaria/saude/> [substituir pelo link do arquivo]. Acesso em: data.

Cenário do câncer no município de Palmas - TO



Câncer do colo do útero

O câncer do colo do útero, também chamado de câncer cervical, é causado pela infecção persistente por alguns tipos do Papilomavírus Humano - HPV (chamados de tipos oncogênicos).

A infecção genital por esse vírus é muito frequente e não causa doença na maioria das vezes. Entretanto, em alguns casos, ocorrem alterações celulares que podem evoluir para o câncer. Essas alterações são descobertas facilmente no exame preventivo (conhecido também como Papanicolaou ou Papanicolau), e são curáveis na quase totalidade dos casos. Por isso, é importante a realização periódica desse exame. A faixa etária alvo de rastreamento é de 25 a 64 anos de idade.

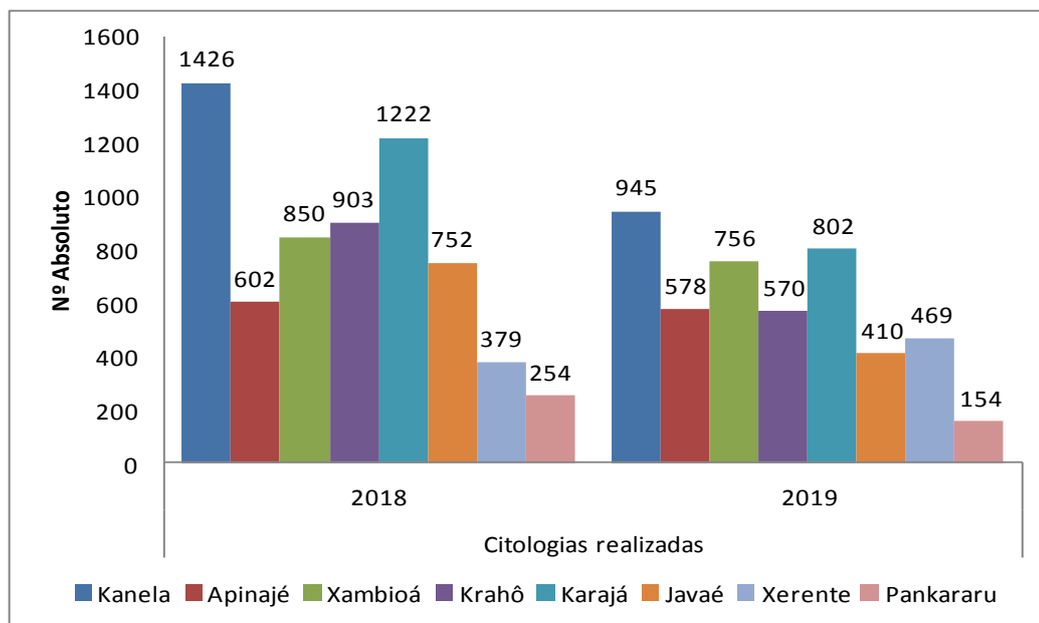
Excetuando-se o câncer de pele não melanoma, é o terceiro tumor maligno mais frequente na população feminina (atrás do câncer de mama e do colorretal), e a quarta causa de morte de mulheres por câncer no Brasil (INCA, 2019).



Citologias realizadas no município de Palmas

De acordo com o SISCAN, no período de janeiro a julho de 2018, os Centros de Saúde da Comunidade (CSC) realizaram um total de 6388 exames de citologia compreendendo todas as faixas etárias. No mesmo período de 2019 foram realizados 4684 exames de citologia, observando uma redução de 26,7% no total de exames realizados.

Figura 1. Número de exames de citologia realizados no período de janeiro a julho de 2018, num comparativo do mesmo período de 2019, por território de saúde.



Fonte: SISCAN, acesso em 31/07/2019

Exames com resultados alterados

Recomenda-se a citologia para toda mulher que tem ou já teve vida sexual e que estão entre 25 e 64 anos de idade. Devido à longa evolução da doença, o exame pode ser realizado a cada três anos. Para maior segurança do diagnóstico, os dois primeiros exames devem ser anuais. Se os resultados estiverem normais, sua repetição só será necessária após três anos.

Resultado

Se o seu exame acusou:

Negativo para câncer: Se esse for o seu primeiro resultado negativo, você deverá fazer novo exame preventivo daqui a um ano. Se você já tem um resultado negativo no ano anterior, deverá fazer o próximo exame preventivo daqui a três anos;

Infecção pelo HPV ou lesão de baixo grau: Você deverá repetir o exame daqui a seis meses;

Lesão de alto grau: O médico ou enfermeiro decidirá a melhor conduta de acordo com o preconizado. Você vai precisar fazer outros exames, como a colposcopia;

Amostra insatisfatória: A quantidade coletada de material não foi suficiente para fazer o exame. Você deve repetir o exame logo que for possível.

Estratificação dos exames realizados e alterações nos resultados por Centro de Saúde – 2018 e 2019

No período de janeiro a julho de 2018, entraram para seguimento (paciente com resultado de exame alterado) no Sistema do Câncer (SISCAN) um total de 831 mulheres. No mesmo período no ano de 2019, entraram para seguimento, um total de 322 mulheres. Abaixo a distribuição do total alterações em citologias realizadas por centro de saúde.

Apinajé

No período de janeiro a julho de 2018, os Centros de Saúde que constituem o território tiveram um total de 602 citologias com laudo concluído dentro do ano. Destas, 68 resultados, ou seja 13,3% do total, apresentaram alguma alteração que requer o seguimento da usuária pelos profissionais de saúde dos serviços.

Território Apinajé	Loiane Vieira	508 Norte	406 Norte	108 Sul
Total de citologias realizadas no ano	120	210	123	149
Pacientes para seguimento	11	26	20	11

Fonte: SISCAN, acesso em 31/07/2019

No mesmo período de 2019, os Centros de Saúde que constituem o território tiveram um total de 578 citologias com laudo concluído dentro do ano. Destas, 62 resultados, ou seja 10,8% do total, apresentaram alguma alteração que requer o seguimento da usuária pelos profissionais de saúde dos serviços.

Território Apinajé	Loiane Vieira	508 Norte	406 Norte	108 Sul
Total de citologias realizadas no ano	160	155	125	138
Pacientes para seguimento	18	24	11	9

Fonte: SISCAN, acesso em 31/07/2019

Em 2018, o CSC que apresentou maior percentual de resultados de citologia alterado foi o da 406 Norte, com 16%.

Em 2019, foi o CSC 508 Norte, com 15,5% de alteração nos resultados de citologia.



Javaé

No período de janeiro a julho de 2018, os Centros de Saúde que constituem o território tiveram um total de 752 citologias com laudo concluído dentro do ano. Destas, 65 resultados, ou seja 8,6% do total, apresentaram alguma alteração que requer o seguimento da usuária pelos profissionais de saúde dos serviços.

Território Javaé	Santa Fé	Bela Vista	Morada do Sol	José Hermes
Total de citologias realizadas no ano	94	168	294	196
Pacientes para seguimento	15	8	27	15

No mesmo período de 2019, os Centros de Saúde que constituem o território tiveram um total de 410 citologias com laudo concluído dentro do ano. Destas, 40 resultados, ou seja 9,7% do total, apresentaram alguma alteração que requer o seguimento da usuária pelos profissionais de saúde dos serviços.

Território Javaé	Santa Fé	Bela Vista	Morada do Sol	José Hermes
Total de citologias realizadas no ano	116	126	137	31
Pacientes para seguimento	15	12	9	4

Em 2018, o CSC que apresentou maior percentual de citologias alteradas foi o CSC Santa Fé com 16% .

E em 2019, 13% dos resultados de citologia que apresentaram alguma alteração no mesmo CSC.



Kanela

No período de janeiro a julho de 2018, os Centros de Saúde que constituem o território tiveram um total de 1426 citologias com laudo concluído dentro do ano. Destas, 186 resultados, ou seja 13% do total, apresentaram alguma alteração que requer o seguimento da usuária pelos profissionais de saúde dos serviços.

Território Javaé	José Luiz Otaviani	403 Norte	405 Norte	503 Norte	603 Norte	409 Norte
Total de citologias realizadas no ano	91	368	309	271	162	225
Pacientes para seguimento	13	48	35	31	13	46

No mesmo período de 2019, os Centros de Saúde que constituem o território tiveram um total de 945 citologias com laudo concluído dentro do ano. Destas, 133 resultados, ou seja 14% do total, apresentaram alguma alteração que requer o seguimento da usuária pelos profissionais de saúde dos serviços.

Território Javaé	José Luiz Otaviani	403 Norte	405 Norte	503 Norte	603 Norte	409 Norte
Total de citologias realizadas no ano	100	263	180	138	141	123
Pacientes para seguimento	8	27	13	16	18	51

ATENÇÃO

Em 2018, o CSC que apresentou maior percentual de citologias alteradas foi o CSC 409 Norte com 20% .

E em 2019, 41% dos resultados apresentaram alguma alteração no mesmo CSC.



Krahô

No período de janeiro a julho de 2018, os Centros de Saúde que constituem o território tiveram um total de 903 citologias com laudo concluído dentro do ano. Destas, 133 resultados, ou seja 14,7% do total, apresentaram alguma alteração que requer o seguimento da usuária pelos profissionais de saúde dos serviços.

Território Krahô	1304 Sul	1103 Sul	1004 Sul	1206 Sul
Total de citologias realizadas no ano	221	246	191	245
Pacientes para seguimento	36	29	25	43

No período de janeiro a julho de 2019, os Centros de Saúde que constituem o território tiveram um total de 570 citologias com laudo concluído dentro do ano. Destas, 61 resultados, ou seja 10,7% do total, apresentaram alguma alteração que requer o seguimento da usuária pelos profissionais de saúde dos serviços.

Território Krahô	1304 Sul	1103 Sul	1004 Sul	1206 Sul
Total de citologias realizadas no ano	137	144	147	142
Pacientes para seguimento	15	17	10	19

Em 2018, o CSC que apresentou maior percentual de citologias alteradas foi o CSC 1206 Sul, com 17% , seguido do CSC 1304 Sul, com 16% .

Em 2019, o CSC 1206 Sul também teve o maior percentual de resultados alterados do território, com 13% .



Pankararu

No período de janeiro a julho de 2018, os Centros de Saúde que constituem o território tiveram um total de 254 citologias com laudo concluído dentro do ano. Destas, 37 resultados, ou seja 14,5% do total, apresentaram alguma alteração que requer o seguimento da usuária pelos profissionais de saúde dos serviços.

Território Pankararu	Mariazinha Rodrigues	Walter Pereira	Walterly Wagner
Total de citologias realizadas no ano	55	127	72
Pacientes para seguimento	7	15	15

No mesmo período de 2019, os Centros de Saúde que constituem o território tiveram um total de 154 citologias com laudo concluído dentro do ano. Destas, 15 resultados, ou seja 9,7% do total, apresentaram alguma alteração que requer o seguimento da usuária pelos profissionais de saúde dos serviços.

Território Pankararu	Mariazinha Rodrigues	Walter Pereira	Walterly Wagner
Total de citologias realizadas no ano	83	51	20
Pacientes para seguimento	9	2	4

O CSC que apresentou maior percentual de citologias alteradas do território nos períodos analisados em 2018 e 2019, foi o CSC Walterly Wagner, com 20,8% e 20% respectivamente.



Xambioá

No período de janeiro a julho de 2018, os Centros de Saúde que constituem o território tiveram um total de 850 citologias com laudo concluído dentro do ano. Destas, 97 resultados, ou seja 11,4% do total, apresentaram alguma alteração que requer o seguimento da usuária pelos profissionais de saúde dos serviços.

Território Xambioá	403 Sul	712 Sul	Isabel Auler	806 Sul
Total de citologias realizadas no ano	368	149	108	225
Pacientes para seguimento	24	22	17	34

No mesmo período de 2019, os Centros de Saúde que constituem o território tiveram um total de 756 citologias com laudo concluído dentro do ano. Destas, 52 resultados, ou seja 6,8% do total, apresentaram alguma alteração que requer o seguimento da usuária pelos profissionais de saúde dos serviços.

Território Xambioá	403 Sul	712 Sul	Isabel Auler	806 Sul
Total de citologias realizadas no ano	263	215	115	163
Pacientes para seguimento	9	22	11	10

Em 2018, o CSC que apresentou maior percentual de citologias alteradas foi o CSC Isabel Auler, com 15,7% , seguido do CSC 806 Sul, com 15% .

Em 2019, o CSC 712 Sul teve o maior percentual de resultados alterados do território, com 10,2% .



Xerente

No período de janeiro a julho de 2018, os Centros de Saúde que constituem o território tiveram um total de 379 citologias com laudo concluído dentro do ano. Destas, 85 resultados, ou seja 22,4% do total, apresentaram alguma alteração que requer o seguimento da usuária pelos profissionais de saúde dos serviços.

Território Xerente	Liberdade	Taquari	José Lúcio	Laurides
Total de citologias realizadas no ano	35	130	127	87
Pacientes para seguimento	10	19	36	20

No mesmo período de 2019, os Centros de Saúde que constituem o território tiveram um total de 469 citologias com laudo concluído dentro do ano. Destas, 49 resultados, ou seja 10,44% do total, apresentaram alguma alteração que requer o seguimento da usuária pelos profissionais de saúde dos serviços.

Território Xerente	Liberdade	Taquari	José Lúcio	Laurides
Total de citologias realizadas no ano	89	213	87	80
Pacientes para seguimento	4	24	15	6

Em 2018, o CSC que apresentou maior percentual de citologias alteradas no território, foi o CSC Liberdade, com 28,5% , seguido do CSC José Lúcio, com 28,3% .

Em 2019, o CSC José Lúcio teve o maior percentual de resultados alterados do território, com 17,2% .



Karajá

No período de janeiro a julho de 2018, os Centros de Saúde que constituem o território tiveram um total de 1222 citologias com laudo concluído dentro do ano. Destas, 68 resultados, ou seja 5,6% do total, apresentaram alguma alteração que requer o seguimento da usuária pelos profissionais de saúde dos serviços.

Território Karajá	Eugênio Pinheiro	Alto Bonito	Novo Horizonte	Santa Bárbara	Aureny II
Total de citologias realizadas no ano	234	168	204	422	194
Pacientes para seguimento	28	21	15	69	27

No mesmo período de 2019, os Centros de Saúde que constituem o território tiveram um total de 802 citologias com laudo concluído dentro do ano. Destas, 92 resultados, ou seja 11,5% do total, apresentaram alguma alteração que requer o seguimento da usuária pelos profissionais de saúde dos serviços.

Território Karajá	Eugênio Pinheiro	Alto Bonito	Novo Horizonte	Santa Bárbara	Aureny II
Total de citologias realizadas no ano	122	125	164	180	211
Pacientes para seguimento	18	12	17	15	30

Em 2018, o CSC que apresentou maior percentual de citologias alteradas no território, foi o CSC Santa Bárbara, com 15,6%.

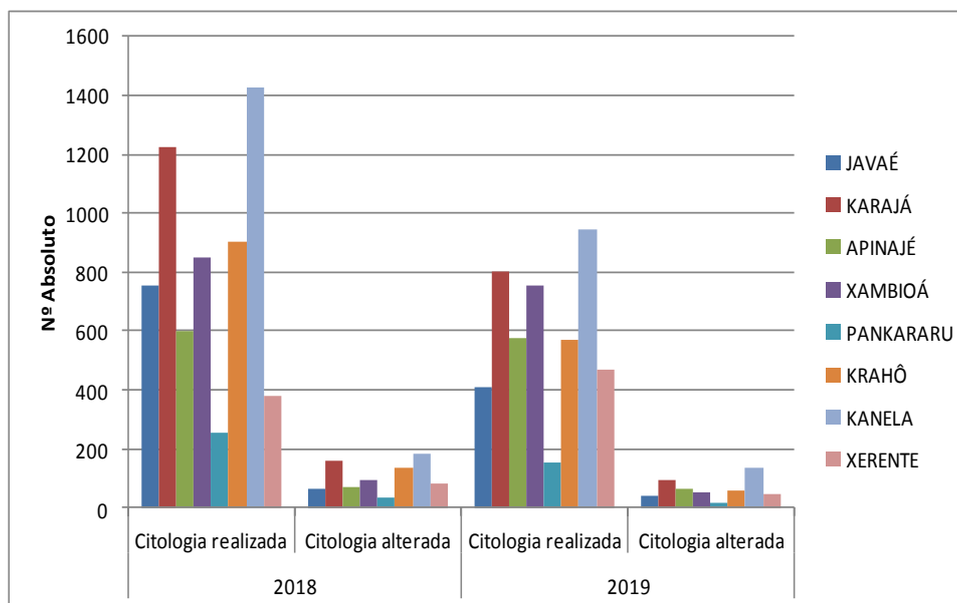
Em 2019, o CSC Eugênio Pinheiro teve o maior percentual de resultados alterados do território, com 14,7% .



Comparativo de citologias realizadas e exames alterados, 2018 e 2019

Na figura 2, observa-se um comparativo de citologias realizadas e exames alterados, no período de janeiro a julho de 2018 e mesmo período de 2019, por território de saúde. O território Kanela apresentou maior número de coleta nos dois períodos analisados, seguido do território Karajá.

Figura 2—Comparativo de citologias realizadas e exames alterados, no período de janeiro a julho de 2018 e janeiro a julho de 2019, por território de saúde



Fonte: SISCAN, acesso em 31/07/2019



Considerações

O rastreamento organizado se faz necessário pois se consegue deter um controle maior das ações dos serviços executados, assim como as informações sobre a população de abrangência, e por fim, a avaliação de indicadores. De modo que fazem parte do seu escopo de ações:

- O acolhimento correto da mulher no período que antecede à coleta, no momento da coleta e no recebimento do exame.
- O monitoramento dos exames realizados no mês através do SISCAN e/ou livro de citologia e/ou planilha de registro de exames realizados.
- A construção dos fluxos de todas as etapas do atendimento na rede.