

DIAGNÓSTICO LOCAL

PERFIL TERRITORIAL – AMBIENTAL

	DADO	FONTE	PARÂMETRO	ORIENTAÇÃO	DADO COLETADO	ANÁLISE
TERRITÓRIO	Localização urbana ou rural	Levantamento local pela equipe de saúde	-	Para levantamento dos dados do perfil territorial: - envolver os informantes-chave identificados no território; - fazer visita de reconhecimento da área para coleta das várias informações do roteiro e para identificação dos problemas; - fazer descrição dos dados coletados no documento de diagnóstico; - sinalizar no Mapa Base da área de responsabilidade da UBS (escala para área urbana 1:5.000 ou 1:10.000 e para zona rural 1:25.000 ou 1:50.000) todas as informações possíveis.	Ver documento descritivo	A análise deve emitir um juízo de valor sobre os dados coletados, em comparação com os parâmetros ou com a situação considerada ideal. Devem ser considerados os problemas identificados relacionados a risco à saúde, assim como os recursos existentes para o cuidado do usuário, prevenção e promoção da saúde. Também é importante fazer o nexo com a análise dos princípios da APS realizada na etapa anterior.
	Distância do centro da cidade		-			
	Bairros localizados na área de responsabilidade, especificando se totalmente ou parcialmente incluídos		-			
GEOGRAFIA E AMBIENTE	Descrição do relevo	Levantamento local pela equipe de saúde	-		Ver documento descritivo	
	Existência de rios ou córregos, especificando se canalizados ou em leito natural; lagos e represas, naturais ou artificiais		-			
	Existência de fontes de água naturais, especificando a sua utilização pela população circunvizinha		-			
	Barreiras geográficas		-			
DELIMITAÇÃO DO TERRITÓRIO DA UBS NO MAPA limites da área e das microáreas e localização de:	Pontos de atenção à saúde: UBS, centros de referência / especialidades, consultórios / ambulatórios privados, hospitais, laboratórios, residências terapêuticas, pronto-atendimentos e outros.	Levantamento local pela equipe de saúde. Plano municipal de saúde, plano diretor municipal; projetos, estudos e mapas urbanos que contenham a identificação do território, a malha viária, entre outros.	-		Ver documento descritivo	
	Equipamentos e serviços sociais: escolas, creches, cursos profissionalizantes, associações, ambulatórios, hortas comunitárias, etc.		-			
	Áreas de lazer: campos de futebol, pistas para caminhada, parques, etc.		-			
	Áreas rurais: número de comunidades, ponto de apoio, distância da UBS.		-			
	Áreas de assentamentos, quilombolas e invasões.		-			
	Áreas de risco ambiental: lixão; áreas sujeitas a deslizamento, soterramento ou inundação; fonte de poluentes (tipo, origem, etc); e outros riscos.		-			
URBANIZAÇÃO ACESSO	Áreas de aglomeração urbana: favelas, cortiços, etc.	-	-	Ver documento descritivo		
	Pavimentação das ruas e avenidas	Levantamento local pela equipe de saúde	-			
	Transporte público		-			
Malha viária, rodovias, ferrovias	-					
CARACTERÍSTICAS DOS DOMÍLIOS	Nº de domicílios segundo o abastecimento de água: rede pública, poço ou nascente, outros.	Cadastro familiar / SIAB	100% de domicílios com abastecimento de água por rede pública			
	Nº de domicílios segundo o tratamento da água no domicílio: filtração, fervura, cloração, sem tratamento.		100% de domicílios com água tratada			
	Nº de domicílios segundo o destino de fezes e urina: sistema de esgoto (rede geral), fossa ou céu aberto.		100% de domicílios com rede de esgoto			
	Nº de domicílios com energia elétrica.		100% de domicílios com energia elétrica			
	Nº de domicílios segundo o destino do lixo: coletado, queimado ou acumulado a céu aberto.		100% de domicílios com coleta de lixo			

DADO	FONTE	PARÂMETRO	ORIENTAÇÃO	DADO COLETADO	ANÁLISE
PERFIL DEMOGRÁFICO					
População total	Cadastro familiar / SIAB	Espera-se que população total adscrita corresponda à 3000 ou 4000 pessoas vezes o número de equipes de saúde existentes.			<p>A população do município serve como um ponto de referência para comparar a estrutura por idade da população coberta. Entretanto, poderão ocorrer casos, particularmente em municípios de menor tamanho populacional, em que a distribuição da população coberta tenha perfil diferente daquele do município.</p> <p>A distribuição por sexo e idade da população total do município nos dá uma primeira indicação sobre a demanda sobre serviços de saúde desde que os diversos grupos definidos por estas variáveis têm características específicas.</p> <p>A distribuição por sexo e idade da população adscrita é a base para a programação das atividades da ES e da UBS.</p>
População segundo faixa etária e sexo		<p>Sexo: Em geral, nas primeiras idades, a proporção de homens e mulheres é parecida. À medida que se avança na idade, a proporção de mulheres tende a aumentar.</p> <p>Idade: É comum esperar um terço da população nas idades de 20 a 59 anos. A proporção de maiores de 60 anos, como no caso de Minas Gerais, por exemplo, oscila em torno de 10%.</p>	<p>Fazer a somatória dos integrantes das várias famílias cadastrada e registrar na planilha "4 -Cadastro", que fornecerá a proporção do total de usuários por faixa etária em relação à população total.</p> <p>Fazer descrição dos dados coletados no documento de diagnóstico.</p>		
População que tem plano de saúde					
Nº total de usuários do SUS		No país, e também em Minas Gerais, a população que depende do SUS é de aproximadamente , 70 a 80%			

PERFIL SÓCIO-ECONÔMICO					
-------------------------------	--	--	--	--	--

Nº de chefes de família analfabetos	Cadastro familiar	<p>Em MG, em 2000, 13,6% da população de 20 anos e mais era analfabeta, variando nos municípios entre 5,1% e 55,5%.</p> <p>À medida que avança a idade, maior e a probabilidade de encontrar pessoas analfabetas.</p>			<p>Este conjunto de características contribui para a análise das condições de vida e de saúde da população e para identificar os grupos mais vulneráveis e de risco.</p> <p>Estes dados compõem o conjunto de critérios nos quais se baseia a classificação do grau de risco, que é base para o processo de programação local.</p>
Nº de famílias com renda per capita inferior a R\$ 60,00		<p>Contingente de pessoas em condições precárias de sobrevivência. Pode-se utilizar como comparação/referência o fato de que, no Brasil, as famílias com renda familiar mensal per capita de até meio salário mínimo (R\$75,50) representam, em média, algo em torno de 25% .</p>	<p>Somar o rendimento mensal de todas as fontes (salário, bolsa família, aposentadoria, etc) recebido por todos os membros da família e dividir pelo número total de integrantes.</p>		

DADO	FONTE	PARÂMETRO	ORIENTAÇÃO	DADO COLETADO	ANÁLISE
Nº total de famílias segundo o grau de risco	Cadastro familiar	-	Somar o número total de famílias por grau de risco (sem risco, baixo, médio e alto risco), conforme dado do cadastro familiar. Registrar o resultado na planilha "4-Cadastro", que fornecerá a proporção do total de famílias por grau de risco, em relação ao número total de famílias.		

PERFIL INSTITUCIONAL

Histórico da UBS	Levantamento na UBS	-	Fazer descrição dos dados coletados no documento de diagnóstico.	Ver documento descritivo	<p>Analisar o horário de atendimento, estrutura física, equipamentos e recursos humanos em comparação com os parâmetros indicados.</p> <p>Considerar:</p> <ul style="list-style-type: none"> - os problemas e soluções indicados pela equipe e pelo usuários com relação a estes itens e à localização e acesso; - a opinião dos informantes-chave e dos usuários em geral sobre a atuação da equipe de saúde; - o envolvimento da equipe de saúde com os usuários, famílias e comunidade; - o envolvimento da equipe com o CMS e outros atores da comunidade na programação das ações. <p>Fazer o nexa com a análise dos princípios da APS realizada na etapa anterior.</p>
Localização		-			
Tipologia: PSF, PACS, Unidade Tradicional		-			
Acesso à UBS: topografia e transporte urbano		-			
Horário de atendimento		Mínimo de 8 horas por dia			
Caracterização das UBS em relação ao padrão mínimo determinado pela Resolução SES nº 604, de 19/11/2004		Unidade de acordo com Resolução SES nº 604, de 19/11/2004 (ver anexo)			
Recursos humanos: número de profissionais por categoria		Se houver saúde da família: equipe completa. Se houver saúde bucal: equipe completa.			
Conselhos Locais de Saúde: existência e atuação	Conselho local atuante, com pelo menos uma reunião mensal				

PERFIL EPIDEMIOLÓGICO

Na UBS existem dados de cadastro / notificação dos usuários com e sem risco, por ciclo de vida e por condição e patologia? Se sim, responda às questões abaixo. Se não, justifique.

CRIANÇA (0 a 9 anos)		Levantar o número de usuários cadastrados para cada condição ou patologia, segundo as fontes indicadas. Calcular a taxa de incidência / prevalência, de acordo com as seguintes fórmulas:			
Nº de crianças nascidas com baixo peso, no último ano, por área	SIAB, DN e outros sistemas de registro da UBS	8,8% das crianças nascidas (SES/MG - SINASC - 2000)	$\frac{\text{Nº crianças BP nascidas no último ano}}{\text{Nº total de crianças nascidas no último ano}} \times 100$		Analisar os percentuais calculados em relação ao parâmetro indicado. 100% dos usuários com alguma destas condições ou patologias prioritárias devem ser conhecidos, isto é, cadastrados na UBS para acompanhamento de acordo com as linhas-guias de atenção à saúde.
Nº de crianças nascidas com prematuridade, no último ano, por área		7,1% das crianças nascidas (SES/MG - SINASC - 2000)	$\frac{\text{Nº crianças prematuras nascidas no último ano}}{\text{Nº total de crianças nascidas no último ano}} \times 100$		
Nº de crianças menores de 5 anos com desnutrição moderada ou grave cadastradas no acompanhamento no último ano, por área	Sistemas de registro da UBS	5,47% das crianças < 5 anos	$\frac{\text{Nº crianças < 5 anos com desnutrição moderada ou grave}}{\text{Nº total de crianças < 5 anos}} \times 100$		Os parâmetros indicam o número estimado de usuários com uma determinada condição ou patologia. As taxas calculadas indicam se o número de usuários conhecido pela equipe de saúde se aproxima ou não do número estimado.
Nº de crianças menores de 5 anos com doença respiratória moderada ou grave cadastradas no acompanhamento no último ano, por área	Sistemas de registro da UBS	2% das crianças < 5 anos têm asma moderada/grave e 4% têm alguma outra dificuldade respiratória moderada/grave	$\frac{\text{Nº crianças < 5 anos com doença respiratória moderada ou grave}}{\text{Nº total de crianças < 5 anos}} \times 100$		Um percentual menor do que o parâmetro não indica, a priori, uma menor prevalência ou incidência daquela condição ou patologia, naquele território. Antes de uma conclusão desta natureza, deve-se considerar a possibilidade de a população alvo não ter sido ainda identificada.

DADO	FONTE	PARÂMETRO	ORIENTAÇÃO	DADO COLETADO	ANÁLISE
Nº de mortes de crianças menores de 1 ano, acumuladas nos últimos 5 anos (por ex. 1996 a 2000; 1997 a 2001; 1998 a 2002; 1999 a 2003; 2000 a 2004) - evento sentinela	SIAB, SIM e outros sistemas de registro da UBS	Ausência de morte de crianças menores de 1 ano	Levantar o total de mortes em menores de 1 ano para cada um dos quinquênios indicados.		Comparar o total de mortes do quinquênio com o total de mortes do quinquênio anterior, verificando a tendência para aumento ou redução da mortalidade infantil.
ADOLESCENTE (10 a 19 anos)					
Nº de adolescentes grávidas cadastradas no último ano, por área	Sistemas de registro da UBS	21,72% do total de gestantes (Minas Gerais -	$\frac{\text{Nº adolescentes grávidas no último ano}}{\text{Nº total de gestantes no último ano}} \times 100$		Qdo ha tendencia clara de diminuicao dos niveis de fecundidade, pode-se esperar que o numero de adolescentes gravidas apareça proporcionalmente mais que as gravidezes do resto de mulheres, no entanto, pode ser um problema de saude se a proportion de adolsecentes gravidas ultrapassa, por exemplo, 25-30%.
ADULTO (condições e patologias prioritárias para a faixa etária adulta, podendo também abranger outras faixas etárias)					
Nº de adultos e idosos com hipertensão arterial cadastrados por área	SIAB e outros sistemas de registro da UBS	20% da população > 20 anos	$\frac{\text{Nº total de adultos e idosos hipertensos cadastrados}}{\text{Nº total de pessoas com mais de 20 anos}} \times 100$		<p>Analisar os percentuais calculados em relação ao parâmetro indicado. 100% dos usuários com alguma destas condições ou patologias prioritárias devem ser conhecidos, isto é, cadastrados na UBS para acompanhamento de acordo com as linhas-guias de atenção à saúde. Os parâmetros indicam o número estimado de usuários com uma determinada condição ou patologia. Os percentuais calculados indicam se o número de usuários conhecido pela equipe de saúde se aproxima ou não do número estimado.</p> <p>Um percentual menor do que o parâmetro não indica, a priori, uma menor prevalência ou incidência daquela condição ou patologia, naquele território. Antes de uma conclusão desta natureza, deve-se considerar a possibilidade de a população alvo não ter sido ainda identificada.</p>
Nº de adultos e idosos com diabetes cadastrados por área		8% da população > 20 anos	$\frac{\text{Nº total de adultos e idosos diabéticos cadastrados}}{\text{Nº total de adultos e idosos}} \times 100$		
Nº de usuários com tuberculose cadastrados no último ano, por área		0,04% da população	$\frac{\text{Nº total de usuários com tuberculose cadastrados no último ano}}{\text{Nº total de habitantes}} \times 100$		
Nº de usuários com hanseníase cadastrados no último ano, por área		1,54/10.000 habitantes	$\frac{\text{Nº total de usuários com hanseníase cadastrados}}{\text{Nº total de habitantes}} \times 10000$		
Nº de usuários de 15 a 49 anos hiv positivos cadastrados no último ano, por área		0,6% da população 15 a 49 anos	$\frac{\text{Nº usuários hiv positivos cadastrados}}{\text{Nº total de habitantes 15 a 49 anos}} \times 100$		
Nº de adultos e idosos com transtornos mentais (uso ou abuso de substâncias lícitas ou ilícitas e patologias) cadastrados no último ano, por área		22% da população adulta e idosa	$\frac{\text{Nº adultos e idosos com transtornos mentais cadastrados}}{\text{Nº total de adultos e idosos}} \times 100$		
GESTANTE					
Nº de gestantes identificadas, no último ano, por área	SIS- Prénatal, SIAB, SIM, outros sistemas de registro da UBS	Nº total de gestantes do ano anterior (número de DNV) + 10%	$\frac{\text{Nº total de gestantes cadastradas}}{\text{Nº total de gestantes esperadas}} \times 100$		Analisar os percentuais calculados em relação ao parâmetro indicado.
Nº de gestantes de risco habitual identificadas, no último ano, por área		85% das gestantes	$\frac{\text{Nº total de gestantes risco habitual cadastradas}}{\text{Nº total de gestantes identificadas}} \times 100$		
Nº de gestantes de alto risco identificadas, no último ano, por área		15% das gestantes	$\frac{\text{Nº total de gestantes alto risco cadastradas}}{\text{Nº total de gestantes idenificadas}} \times 100$		
Nº de mortes maternas, por quinquênio, acumuladas nos últimos 5 anos (por ex. 1996 a 2000; 1997 a 2001; 1998 a 2002; 1999 a 2003; 2000 a 2004) - evento sentinela		Ausência de mortes maternas	Somar o número total de mortes maternas por quinquênio, dos 5 últimos quinquênios disponíveis		
IDOSO (> 60 anos)					
Nº de idosos, por área	Cadastro familiar	9% (Pop. Mineira - 2005)	Coletar o dado e fazer descrição no documento do diagnóstico		Este indicador serve de base para adequar os serviços de saúde. Alta proporção de idosos significa maior demanda para atender doenças crônicas, maior incidência de incapacidades, etc.
Porcentagem da população idosa em relação à população total da área adscrita			$\frac{\text{Nº total de usuários com mais de 60 anos cadastrados}}{\text{Nº total de habitantes da área}} \times 100$		

DADO	FONTE	PARÂMETRO	ORIENTAÇÃO	DADO COLETADO	ANÁLISE
SERVIÇOS - ATENDIMENTO MÉDICO E DE ENFERMAGEM					
Na UBS existem dados de acompanhamento dos usuários com e sem risco, por ciclo de vida e por condição e patologia? Se sim, responda às questões abaixo. Se não, justifique.					
CRIANÇA (0 a 9 anos)			Levantar o número de usuários acompanhados para cada condição ou patologia, segundo as fontes indicadas. Calcular a taxa de cobertura de acompanhamento de acordo com as seguintes fórmulas:		
Nº de crianças menores de 1 ano inscritas e acompanhadas na puericultura	Cartão Espelho da sala de vacina e outros sistemas de registro da UBS	100% das crianças menores de 1 ano inscritas e acompanhadas na puericultura	$\frac{\text{Nº de crianças menores de 1 ano acompanhadas na puericultura}}{\text{Nº total de crianças menores de 1 ano}} \times 100$		Analisar os percentuais calculados em relação ao parâmetro indicado. 100% dos usuários, com e sem risco, cadastrados por ciclo de vida e por condição e patologia, devem ser acompanhados de acordo com a linha-guia de atenção à saúde. Os percentuais indicam quantos dos usuários cadastrados estão sendo acompanhados. Um percentual menor do que o parâmetro indica que os usuários com aquela determinada condição ou patologia, mesmo tendo sido cadastrados, não estão sendo acompanhados.
Nº de crianças menores de 1 ano com vacinação em dia		100% das crianças menores de 1 ano com vacinação em dia	$\frac{\text{Nº de crianças menores de 1 ano com vacinação em dia}}{\text{Nº total de crianças menores de 1 ano}} \times 100$		
Nº de crianças menores de 5 anos com desnutrição moderada ou grave inscritas e acompanhadas pela equipe de saúde		100% das crianças menores de 5 anos com desnutrição moderada ou grave inscritas e acompanhadas	$\frac{\text{Nº de crianças menores de 5 anos com desnutrição moderada ou grave acompanhadas}}{\text{Nº total de crianças menores de 5 anos com desnutrição moderada ou grave}} \times 100$		
Nº de crianças menores de 5 anos com doença respiratória moderada ou grave inscritas e acompanhadas		100% das crianças menores de 5 anos com doença respiratória moderada ou grave inscritas e acompanhadas	$\frac{\text{Nº de crianças menores de 5 anos com doença respiratória moderada ou grave acompanhadas}}{\text{Nº total de crianças menores de 5 anos com doença respiratória moderada ou grave}} \times 100$		
ADOLESCENTE (10 a 19 anos)					
Nº de adolescentes de 10 a 14 anos inscritos no programa de acompanhamento	Outros sistemas de registro da UBS	100% dos adolescentes de 10 a 14 anos acompanhados	$\frac{\text{Nº de adolescentes de 10 a 14 anos acompanhados}}{\text{Nº total de adolescentes de 10 a 14 anos}} \times 100$		Ver orientações para análise no item anterior
Nº de adolescentes grávidas acompanhadas no último ano		100% das adolescentes grávidas acompanhadas	$\frac{\text{Nº de adolescentes grávidas acompanhadas}}{\text{Nº total de adolescentes grávidas}} \times 100$		
ADULTO (condições e patologias prioritárias para a faixa etária adulta, podendo também abranger outras faixas etárias)					
HIPERTENSÃO (inclui adulto e idoso)					
Nº de adultos e idosos hipertensos cadastrados	SIAB, SIS-Hiperdia e outros sistemas de registro da UBS	100% dos hipertensos (20% da população > 20 anos) cadastrados e acompanhados	$\frac{\text{Nº de hipertensos acompanhados}}{\text{No total de hipertensos cadastrados}} \times 100$		Ver orientações para análise no item anterior
Nº de adultos e idosos hipertensos de baixo risco cadastrados	Sistemas de registro da UBS	100% dos hipertensos de baixo risco (40% dos hipertensos) cadastrados e acompanhados	$\frac{\text{Nº de hipertensos de baixo risco acompanhados}}{\text{No total de hipertensos de baixo risco cadastrados}} \times 100$		
Nº de adultos e idosos hipertensos de médio risco cadastrados		100% dos hipertensos de médio risco (35% dos hipertensos) cadastrados e acompanhados	$\frac{\text{Nº de hipertensos de médio risco acompanhados}}{\text{No total de hipertensos de médio risco cadastrados}} \times 100$		
Nº de adultos e idosos hipertensos de alto e muito alto risco cadastrados		100% dos hipertensos de alto e muito alto risco (25% dos hipertensos) cadastrados e acompanhados	$\frac{\text{Nº de hipertensos de alto e muito alto risco acompanhados}}{\text{No total de hipertensos de alto e muito alto risco cadastrados}} \times 100$		

DADO	FONTE	PARÂMETRO	ORIENTAÇÃO	DADO COLETADO	ANÁLISE
DIABETES (inclui adulto e idoso)					
Nº de adultos e idosos diabéticos cadastrados	SIAB, SIS-Hiperdia e outros sistemas de registro da UBS	100% dos diabéticos (8% da população > 20 anos) cadastrados e acompanhados	$\frac{\text{Nº de diabéticos acompanhados}}{\text{Nº total de diabéticos cadastrados}} \times 100$		Ver orientações para análise no item anterior
Nº de adultos e idosos com diabete sem tratamento medicamentoso cadastrados	Sistemas de registro da UBS	100% dos diabéticos sem tratamento medicamentoso (20% dos diabéticos) cadastrados e acompanhados	$\frac{\text{Nº de diabéticos sem tratamento medicamentoso acompanhados}}{\text{Nº total de diabéticos sem tratamento medicamentoso cadastrados}} \times 100$		
Nº de adultos e idosos diabéticos não usuários de insulina sem hipertensão cadastrados		100% dos diabéticos não usuários de insulina sem hipertensão (30% dos diabéticos) cadastrados e acompanhados	$\frac{\text{Nº de diabéticos não usuários de insulina sem hipertensão acompanhados}}{\text{Nº total de diabéticos não usuários de insulina sem hipertensão cadastrados}} \times 100$		
Nº de adultos e idosos diabéticos não usuário de insulina com hipertensão cadastrados		100% dos diabéticos não usuários de insulina com hipertensão (35% dos diabéticos) cadastrados e acompanhados	$\frac{\text{Nº de diabéticos não usuários de insulina com hipertensão acompanhados}}{\text{Nº total de diabéticos não usuários de insulina com hipertensão cadastrados}} \times 100$		
Nº de adultos e idosos diabéticos usuários de insulina cadastrados		100% dos diabéticos usuários de insulina (15% dos diabéticos) cadastrados e acompanhados	$\frac{\text{Nº de diabéticos usuários de insulina acompanhados}}{\text{Nº total de diabéticos usuários de insulina cadastrados}} \times 100$		
TUBERCULOSE (toda a população)					
Nº de usuários com tuberculose acompanhados no último ano	Livro Preto	100% dos usuários com tuberculose cadastrados e acompanhados	$\frac{\text{Nº de usuários com tuberculose acompanhados}}{\text{Nº total de usuários com tuberculose cadastrados}} \times 100$		
HANSENÍASE (toda a população)					
Nº de usuários com hanseníase acompanhados no último ano	Livro Preto	100% dos usuários com hanseníase cadastrados e acompanhados	$\frac{\text{Nº de usuários com hanseníase acompanhados}}{\text{Nº total de usuários com hanseníase cadastrados}} \times 100$		
HIV/AIDS (usuários de 15 a 49 anos)					
Nº de usuários de 15 a 49 anos soropositivos inscritos no acompanhamento	Sistemas de registro da UBS	100% dos usuários de 15 a 49 anos cadastrados e acompanhados	$\frac{\text{Nº de usuários de 15 a 49 anos hivpositivos acompanhados}}{\text{Nº total de usuários de 15 a 49 anos hivpositivos cadastrados}} \times 100$		
SAÚDE MENTAL (inclui adulto e idoso)					
Nº de adultos e idosos com transtornos mentais inscritos no acompanhamento	Sistemas de registro da UBS	100% dos adultos e idosos com transtornos mentais cadastrados e acompanhados	$\frac{\text{Nº de adultos e idosos com transtornos mentais acompanhados}}{\text{Nº total de adultos e idosos com transtornos mentais cadastrados}} \times 100$		Ver orientações para análise no item anterior
CÂNCER DA MULHER					
Nº de mulheres de 25 a 59 anos que realizaram coleta de exame papanicolau no último ano	SIS-Colo, Sistemas de registro da UBS	100% das mulheres de 25 a 59 anos realizam coleta a cada 3 anos (33% realiza coleta anualmente).	$\frac{\text{Nº de mulheres de 25 a 59 anos que realizaram coleta}}{\text{Nº total de mulheres de 25 a 59 anos}} \times 100$		
Nº de mulheres de 50 a 69 anos que realizaram mamografia no último ano	Sistemas de registro da UBS	100% das mulheres na faixa etária de 50 a 69 anos realizam mamografia a cada 2 anos (50% realiza mamografia anualmente)	$\frac{\text{Nº de mulheres de 50 a 69 anos que realizaram mamografia}}{\text{Nº total de mulheres de 50 a 69 anos}} \times 100$		

DADO	FONTE	PARÂMETRO	ORIENTAÇÃO	DADO COLETADO	ANÁLISE		
GESTANTE							
Nº de gestantes inscritas no pré-natal	SIAB, SIS-Prénatal e outros sistemas de registro da UBS	100% das gestantes cadastradas e acompanhadas no pré-natal	$\frac{\text{Nº de gestantes acompanhadas}}{\text{Nº total de gestantes cadastradas}} \times 100$		Ver orientações para análise no item anterior		
Nº de gestantes risco habitual acompanhadas, com, no mínimo, 6 consultas de pré-natal	Sistemas de registro da UBS	100% das gestantes de risco habitual cadastradas e acompanhadas no pré-natal, com no mínimo 6 consultas	$\frac{\text{Nº de gestantes de risco habitual acompanhadas}}{\text{Nº total de gestantes de risco habitual cadastradas}} \times 100$				
Nº de gestantes de alto risco acompanhadas, com, no mínimo, 6 consultas de pré-natal	Sistemas de registro da UBS	100% das gestantes de alto risco cadastradas e acompanhadas no pré-natal, com no mínimo 6 consultas	$\frac{\text{Nº de gestantes de alto risco acompanhadas}}{\text{Nº total de gestantes de alto risco cadastradas}} \times 100$				
IDOSO							
Nº de idosos ≥ 80 anos inscritos no acompanhamento	Sistemas de registro da UBS	100% dos idosos ≥ 80 anos cadastrados e acompanhados	$\frac{\text{Nº de idosos ≥ 80 anos acompanhados}}{\text{Nº total de idosos ≥ 80 anos cadastrados}} \times 100$		Ver orientações para análise no item anterior		
Nº de idosos de 60 a 79 anos de alto risco (polipatologias, polifarmácia, imobilidade, incontinência, instabilidade postural, incapacidade cognitiva, história de internação freqüente, dependência para AVD, insuficiência familiar) inscritos no acompanhamento		100% dos idosos de 60 a 79 anos de alto risco (20% dos idosos de 60 a 79 anos) cadastrados e acompanhados	$\frac{\text{Nº de idosos de 60 a 79 anos de alto risco acompanhados}}{\text{Nº total de idosos de 60 a 79 anos cadastrados}} \times 100$				
SERVIÇOS - ATENDIMENTO EM SAÚDE BUCAL							
Na UBS existem dados de programação e acompanhamento dos usuários em ações de SB? Se sim, responda às questões abaixo. Se não, justifique.							
			Levantar o número de usuários acompanhados para cada condição ou patologia, segundo as fontes indicadas. Se tiver sido feita programação de ações em SB, verificar a cobertura de acompanhamento de acordo com as seguintes fórmulas:				
AÇÕES COLETIVAS							
Nº de ações coletivas realizadas no último ano	SIAB, SIA e outros sistemas de registro da UBS.	100% das ações coletivas programadas realizadas (ver meta programada pela UBS e pela SMS)	$\frac{\text{Nº de ações coletivas realizadas}}{\text{Nº total de ações coletivas programadas}} \times 100$		Ver orientações para análise no item anterior		
AVALIAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DE RISCO							
Nº de usuários que fizeram avaliação individual para classificação por grau de risco no último ano		100% da população programada realiza avaliação e classificação de risco (ver meta programada pela UBS e pela SMS)	$\frac{\text{Nº de usuários que realizaram avaliação e classificação de risco}}{\text{Nº total de usuários programados para avaliação e classificação de risco}} \times 100$				
PRIMEIRA CONSULTA E TRATAMENTO							
Nº de usuários que realizaram primeira consulta odontológica no último ano	100% da população programada realiza primeira consulta odontológica (ver meta programada pela UBS e pela SMS)	$\frac{\text{Nº de usuários que realizaram primeira consulta odontológica}}{\text{Nº total de usuários programados para primeira consulta}} \times 100$					
Nº de usuários com doença periodontal, cárie, necessidade de prótese ou alterações de tecido mole atendidos no último ano	100% da população com doença periodontal atendida	$\frac{\text{Nº de usuários que realizaram tratamento odontológico}}{\text{Nº total de usuários programados para tratamento odontológico}} \times 100$					