

Resultados Ambulatoriais

Cod.	Ano	Localidade	População	Nasc.vivos
240090	2018	Antônio Martins	7137	74
Atenção à gravidez, parto e puerperio				
Parâmetros populacionais da rede de atenção materno-infantil				
Estimativa total de gestantes				7494
Gestante de risco habitual				6370
Gestante de alto risco				1125
Estimativa de número total de recém nascidos				7494
Estimativa de número total de crianças de 0 a 12 meses				14203
Estimativa de número total de crianças de 12 a 24 meses				14132
População feminina em idade fértil				25
Parâmetros assistenciais da rede de atenção materno-infantil				
População-alvo: todas as gestantes				
Consulta de pré natal (consulta médica)				22482
Consulta pueperal (Consulta médica)				7494
Consulta de pré natal (consulta de enfermagem)				22482
Consulta odontologica na atenção básica				7494
Atividade Educativa/Orientação em grupo				29976
Determinação direta e reversa de grupo ABO				7494
Pesquisa de fator RH				7494
Teste ind. de aglutinina humana Teste Coombs ind. p/ RH neg.				2249
Análise de caracteres físicos, elementos e sedimentos de urina				14988
Dosagem de glicose				14988
Dosagem proteinúria - fita reagente				2249
VDRL p/ detecção de sífilis em gestante				14988
Hematócrito				14988
Dosagem de hemoglobina				14988
Pesquisa de anticorpos IGM Antioxoplasma				7494
HBsAg				7494
Pesquisa de Anticorpos Anti-HIV1 + HIV2 (Elisa)				14988
Eletroforese de hemoglobina				7494
Ultrasonografia obstétrica				7494
Exame citopatológico cérvico-vaginal/microflora				7494
Cultura de bactérias para identificação				7494
População-alvo: gestantes de alto risco				
Consulta médica em atenção especializada				5621
Determinação de curva glicêmica clássica - Teste de tol. à glicose				1125
ECG - Eletrocardiograma				338
Ultrassonografia obstétrica com Doppler colorido e pulsado				1125
Ultrassonografia obstétrica				2249
Tococardiografia ante-parto				1125
Contagem de plaquetas				338
Uréria				1125
Dosagem de creatina				1125
Dosagem de ácido úrico				1125
Consulta de profissional de nível superior - Psicossocial				1125
Dosagem de proteínas totais				1125

Resultados Ambulatoriais

População-alvo: crianças de 0 a 12 meses

Visita domiciliar por profissional de nível superior	7494
Consulta médica em atenção especializada (RN > 2500g)	20684
Consulta de profissional de nível superior na atenção básica (RN > 2500g)	27578
Consulta médica em atenção especializada (RN < 2500g)	4197
Consulta de profissional de nível superior na atenção básica (RN < 2500g)	3598
Acompanhamento específico do RN egresso de UTI até 24 meses	De acordo com a necessidade
Vacinação básica	Ver protocolo de vacinação
Teste do pezinho (até o 7º dia)	7494
Teste da orelhinha	7494
Teste do olhinho (4º, 6º, 12º e 25º meses)	7494
Sulfato ferroso	Profilaxia de 6 a 18 meses
Vitamina A	Em área endêmica
Consulta de profissional de nível superior na atenção básica (odontológica)	28406
Exames (apoio diagnóstico e terapêutico)	De acordo com diagnóstico
Consulta médica em atenção especializada	De acordo com diagnóstico
Consulta/Atendimento de reabilitação	De acordo com diagnóstico
Atividade educativa/Orientação em grupo na atenção básica	2 a.e/população coberta/ano

População-alvo: crianças de 12 a 24 meses

Consulta médica em atenção básica	0
Consulta de profissional de nível superior na atenção básica	0
Consulta médica em atenção especializada (consulta de especialidades)	De acordo com diagnóstico
Atividade educativa/Orientação em grupo na atenção básica	1 a.e/população coberta/ano
Vacinação básica	De acordo com diagnóstico
Exames	De acordo com diagnóstico
Consulta/Atendimento de reabilitação	De acordo com diagnóstico
Consulta para acompanhamento de crescimento e desenvolvimento	De acordo com diagnóstico

Leitos

Leitos obstétricos	89
Leitos obstétricos (GAR)	14
UTI adulto (consulta de especialidades)	2
UTI Neonatal	2 leitos p/ cada 1000 nasc. vivos
UCI Neonatal	3 leitos p/ cada 1000 nasc. vivos
Leito canguru	1 leito p/ cada 1000 nasc. vivos

Atenção às pessoas com doenças crônicas não transmissíveis

Doenças Crônicas Renocardiovasculares

Diabetes Mellitus

População-alvo: 18 anos e mais

Parâmetros de prevalência total e por estrato de risco com relação à Diabetes Mellitus

RISCO	Parâmetro de prevalência	Parâmetro
Baixo	20% dos diabéticos	70
Médio	50% dos diabéticos	174
Alto	25% dos diabéticos	87
Muito alto	5% dos diabéticos	18
Total	6,9% da pop. de 18 anos e mais	348

Parâmetros para diagnóstico e acompanhamento do Diabetes Mellitus

Resultados Ambulatoriais

Exame/Procedimento	Procedimento - sigtap	Extrato de risco			
		Baixo	Médio	Alto	Muito Alto
Exames de patologia	Dosagem de glicose	70	174	174	35
Exames de patologia	Dosagem de colesterol total	35	174	87	18
Exames de patologia	Dosagem de colesterol HDL	35	174	87	18
Exames de patologia	Dosagem de colesterol LDL	35	174	87	18
Exames de patologia	Dosagem de colesterol triglicerídios	35	174	87	18
Exames de patologia	Dosagem de hemoglobina glicosada	139	348	348	70
Exames de patologia	Dosagem de creatina	70	174	174	70
Exames de patologia	Análise de caracteres fís, elementos e sedimentos	70	174	87	35
Exames de patologia	Dosagem de microalbumina na urina	70	174	87	18
Oftalmológicos	Fundoscopia	70	174	87	18
Oftalmológicos	Retinografia binocular colorida	70	174	87	18
Oftalmológicos	Fotocoagulação a laser	14	35	18	7
Diag. em cardiologia	Eletrocardiograma	70	174	87	35

População-alvo: 18 anos e mais

Estimativa de casos de hipertensão

RISCO	Parâmetro de prevalência	Parâmetro
Baixo	40% dos hipertensos	431
Moderado	35% dos hipertensos	377
Alto	25% dos hipertensos	270
Total	21,4% da pop. de 18 anos e mais	348

População-alvo: 18 anos e mais

Parâmetros para exames laboratoriais, oftalmológicos e de diagnóstico em cardiologia

Exame/Procedimento	Procedimento - sigtap	Parâmetro
Exames de patologia	Dosagem de glicose	1077
Exames de patologia	Dosagem de colesterol total	1077
Exames de patologia	Dosagem de colesterol HDL	1077
Exames de patologia	Dosagem de colesterol LDL	1077
Exames de patologia	Dosagem de triglicerídios	1077
Exames de patologia	Dosagem de creatina	1077
Exames de patologia	Análise de caracteres fís, elementos e sedimentos da urina	1077
Exames de patologia	Dosagem de potássio	1077
Oftalmológicos	Fundoscopia	1077
Diag. em cardiologia	Eletrocardiograma	1077

Insuficiência Cardíaca

População-alvo: 55 anos e mais

Estimativa de casos para programação da assistência à insuficiência cardíaca

Categoria	Parâmetro de prevalência	Parâmetro
Casos novos de ICC - Incidência	0,87% da população com 55 anos e mais	94
Prevalência	2,46% da população com 55 anos e mais	266

Parâmetros para diagnóstico e estadiamento da Insuficiência Cardíaca - IC

Exame/Procedimento	Procedimento - sigtap	Parâmetro
Exames de patologia clínica	Dosagem de hormônio tireo-estimulante (TSH)	266
Exames de patologia clínica	Dosagem de sódio serico	266
Exames de patologia clínica	Análise de caracteres fís, elementos e sedimentos da urina	266

Resultados Ambulatoriais

Exames de patologia clínica	Dosagem de potássio	266
Exames de patologia clínica	Pesquisa de anticorpos IGG Antitrypanosoma cruzi	266
Exames de patologia clínica	Pesquisa de Trypanosoma cruzi (por imunofluorescência)	266
Radiodiagnóstico	Raio X de tórax em 2 incidências (PA e perfil)	266
Diagnose em cardiologia	Eletrocardiograma em repouso	266
Diagnose em cardiologia	Cateterismo cardíaco	43
Diagnose em cardiologia	Ecocardiografia transtorácica	266

Parâmetros para acompanhamento de pacientes com IC de origem não isquêmica ou valvar ou de causa

Exame/Procedimento	Procedimento - sigtap	Parâmetro
Exames de patologia clínica	Dosagem de potássio	266
Exames de patologia clínica	Dosagem de creatina	266
Exames em imagem	Ecocardiografia transtorácica	27

Parâmetros para acompanhamento de pacientes com IC de origem isquêmica ou valvar ou de causa

Exame/Procedimento	Procedimento - sigtap	Parâmetro
Exames de patologia clínica	Dosagem de potássio	266
Exames de patologia clínica	Dosagem de creatina	266
Exames em imagem	Ecocardiografia transtorácica	27

Aneurisma de Aorta Abdominal (AAA)

População-alvo: Homem de 65 a 74 anos

Estimativa de casos de programação da assistência ao AAA

Categoria	Parâmetro de prevalência	Parâmetro
População alvo: fumantes(10,6%) ou ex-fumantes(56,7%)	67,3% dos Homens de 65 a 74 anos	98
Riscos	Parâmetros de prevalência	Parâmetro
Pacientes com aneurismas de 30 a 40 mm	8,83% dos rastreados	6
Pacientes com aneurismas de 40 a 54 mm	1,9% dos rastreados	2
[OBS1] - Aneurisma de 40 a 54mm necessitando reparo cirúrgico a cada 5 anos de "follow-up"		2
Pacientes com aneurismas > 54 mm	0,27% dos rastreados	1
[OBS2] - Pacientes com aneurisma >54mm devem ser encaminhados à cirurgia vascular(100%)		1

Parâmetros propostos para acompanhamento de pacientes com AAA

Exame/Procedimento	Procedimento - sigtap	Parâmetro
Exames em imagem	Ultrasonografia de Abdomen Superior (p/ rastreio)	98
Exames em imagem	Ultrasonografia de Abdomen Superior (contr. de aneurisma 30 a 40mm)	2
Exames em imagem	Ultrasonografia de Abdomen Superior (contr. de aneurisma 40 a 54mm)	2
Cirurgia	Cirurgia vascular - aneurisma 40 a 54mm que evolui para >54mm	3
Cirurgia	Cirurgia vascular - aneurisma >54mm	1

Ataque Isquêmico Transitório (AIT)

População-alvo: 35 anos ou mais

Estimativa de casos para programação da assistência ao AIT

Categoria	Parâmetro de prevalência	Parâmetro
Casos novos AIT - incidência	0,112% da população com 35 anos e mais	4
Pacientes com AIT que não apresenta diag. causal	0,038% da população com 35 anos e mais	2

Parâmetros propostos para acompanhamento de pacientes com AIT/ Necessidade de procedimento

Exame/Procedimento	Procedimento sigtap	Parâmetro
Exames de patologia clínica	Hemograma	4
Exames de patologia clínica	Glicemia	4
Exames de patologia clínica	Dosagem de creatina	4

Resultados Ambulatoriais

Exames de patologia clínica	Dosagem de tempo de protrombina (RNI)	4
Exames de patologia clínica	Dosagem de colesterol HDL	4
Exames de patologia clínica	Dosagem de colesterol LDL	4
Exames de patologia clínica	Dosagem de triglicerídios	4
Diagnóstico em cardiologia	Ultrassom de artérias vertebrais	4
Diagnóstico em cardiologia	Ultrassom de artérias carótidas	4
Diagnóstico em cardiologia	TC de crânio	4
Diagnóstico em cardiologia	Eletrocardiograma de repouso	4
Diagnóstico em cardiologia	Ecocardiografia	2
Diagnóstico em cardiologia	Holter	2

Acidente Vascular Encefálico (AVE)

População-alvo: 45 anos ou mais

Estimativa de casos para programação da assistência ao AVE

Categoria	Parâmetro de prevalência	Parâmetro
Casos novos de AVE - Incidência	0,525% da população com 45 anos e mais	11

Parâmetros propostos para acompanhamento de pacientes com AVE/ Necessidade de procedimento

Categoria	Parâmetro de prevalência	Parâmetro
Exame de patologia clínica	Dosagem de creatina	11
Exame de patologia clínica	Dosagem de tempo de protrombina (RNI)	19
Exame de patologia clínica	Dosagem de colesterol HDL	11
Exame de patologia clínica	Dosagem de colesterol LDL	11
Exame de patologia clínica	Dosagem de triglicerídios	11
Diagnóstico em cardiologia	Ultrassom de artérias vertebrais	11
Diagnóstico em cardiologia	Ultrassom de artérias carótidas	11

Doença Arterial Coronariana (DAC)

População-alvo: 45 anos ou mais

Estimativa de casos para programação da assistência à DAC

Categoria	Parâmetro de prevalência	Parâmetro
Casos novos ICO (DAC) - incidência	0,43% da população com 45 anos e mais	9
Portadora de ICO (DAC) - prevalência	10,99% da população com 35 anos e mais	213

Parâmetros propostos para acompanhamento de pacientes com DAC (ICO) - primeiro atendimento

Exame/Procedimento	Procedimento sigtap	Parâmetro
Exames de patologia clínica	Hemograma	9
Exames de patologia clínica	Glicemia	9
Exames de patologia clínica	Dosagem de creatina	9
Exames de patologia clínica	Dosagem de colesterol HDL	9
Exames de patologia clínica	Dosagem de colesterol LDL	9
Exames de patologia clínica	Dosagem de triglicerídios	9
Exames de patologia clínica	(TSH)	9
Diagnóstico em cardiologia	Teste de esforço	9
Diagnóstico em cardiologia	Ecocardiografia de estresse (farmacológico ou físico)	8
Diagnóstico em cardiologia	Eletrocardiograma	8
Diagnóstico em cardiologia	Eletrocardiograma de repouso	9

Parâmetros propostos para acompanhamento de pacientes com DAC (ICO) - acompanhamento

Exame/Procedimento	Procedimento sigtap	Parâmetro
Exames de patologia clínica	Hemograma	213

Resultados Ambulatoriais

Exames de patologia clínica	Glicemia	213
Exames de patologia clínica	Dosagem de creatina	213
Exames de patologia clínica	Dosagem de colesterol HDL	213
Exames de patologia clínica	Dosagem de colesterol LDL	213
Exames de patologia clínica	Dosagem de triglicerídios	213
Exames em imagem	Eletrocardiograma	22
Exames em imagem	Eletrocardiograma de repouso	22

Doença Renal Crônica (DRC)

População-alvo: 20 anos ou mais

Parâmetros propostos para estimar a prevalência de pacientes com DRC

Estratos	Descrição simplificada	Parâmetro	Parâmetro
Estágio 1	Fase de lesão com função renal normal	0,96% da população de 20 anos e mais	459
Estágio 2	Fase de insuficiência renal funcional ou leve	0,9% da população de 20 anos e mais	44
Estágio 3	Fase de insuficiência renal laboratorial ou moderada	1,5% da população de 20 anos e mais	72
Estágio 4	Fase de insuficiência renal clínica ou severa	0,1% da população de 20 anos e mais	5
Estágio 5	Fase terminal de insuficiência renal crônica	Vide tabela abaixo	

Estimativa de casos para programação da assistência à paciente em diálise - Estágio 5 da DRC

Categoria	Parâmetro	Parâmetro
Incidência anual estimada de pacientes novos	0,014% da população com 20 anos e mais	1
Prevalência estimada de pacientes	0,075% da população com 35 anos e mais	4
Óbitos estimados	0,012% da população com 35 anos e mais	1

Parâmetros propostos para acompanhamento de pacientes com DRC - Estágio/Necessidade de proced.

Exam./Proced.	Procedimento - sigtap	DRC	I	II	III	IV
Laboratorial	Análise de carac. físicos, elem. e sedimentos da urina	579	459	44	72	20
Laboratorial	Microalbuminúria	579	459	44	144	10
Laboratorial	Dosagem de sódio sérico	579	0	0	0	0
Laboratorial	Dosagem de potássio sérico	579	0	0	72	20
Laboratorial	Gasometria venosa	579	0	0	72	10
Laboratorial	Dosagem de creatina	579	459	44	144	20
Laboratorial	Dosagem de hemoglobina	579	0	0	72	20
Laboratorial	Dosagem de hematócrito	579	0	0	72	20
Laboratorial	Dosagem de paratormônio sérico	579	0	0	72	10
Laboratorial	Dosagem de cálcio iônico sérico	579	0	0	72	20
Laboratorial	Dosagem de albumina sérica	579	0	0	72	10
Laboratorial	Ferritina	579	0	0	72	20
Laboratorial	Índice de saturação de transferrina	579	0	0	72	20
Laboratorial	Pesquisa de anticorpos Anti-HIV (western blot)	579	0	0	0	0
Laboratorial	Uréia	579	459	44	144	20
Laboratorial	Fósforo	579	0	0	72	20
Laboratorial	AntiHbs	579	0	0	0	5
Laboratorial	AntiHcv	579	0	0	0	0
Laboratorial	HBsAg	579	0	0	0	0
Laboratorial	Vitamina D	579	0	0	0	0
Imagem	Ultrassom rins e vias urinárias	579	0	0	0	5

Doença Arterial Obstrutiva Periférica (DAOP)

População-alvo: Homens de 55 a 74 anos e Mulheres de 65 a 74 anos

Resultados Ambulatoriais

Estimativa de casos para programação da assistência à DAOP				
Categoria	Parâmetro	Parâmetro		
Casos novos de DAOP (incid.)	0,053% da população: Homens de 55 a 74 e Mulheres de 65 a 74 anos	1		
Parâmetros propostos para acompanhamento de pacientes com DAOP/Necessidade de proced.				
Categoria	Procedimento sigtap	Parâmetro		
Patologia clínica	Análise de caracteres físicos, elementos e sedimentos da urina	1		
Patologia clínica	Dosagem de colesterol HDL	1		
Patologia clínica	Dosagem de colesterol LDL	1		
Patologia clínica	Dosagem de triglicerídios	1		
Patologia clínica	Dosagem de creatina	1		
Imagem	Ultrassom Doppler colorida de vasos - membros inferiores	1		
Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica (DPOC)				
População-alvo: 35 anos e mais				
Parâmetros propostos para acompanhamento de pacientes com DPOC - definidos por estratos de estágio				
Categoria	Parâmetro	Parâmetro		
Casos novos de DPOC (incidência)	0,85% da população de 35 anos e mais	26		
RISCO	Parâmetro	Parâmetro		
Grau I (leve)	64% da população alvo com DPOC	17		
Grau II (moderado)	29,7% da população alvo com DPOC	8		
Grau III e IV (grave e muito grave)	6,3% da população alvo com DPOC	2		
Total	0,85% da população com 65 anos e mais	26		
Parâmetros propostos para diagnóstico, estadiamento e acompanhamento de pacientes com DPOC				
Exame/Procedimentos	Diag./Estadiamento	I	II	III e IV
Exames clínicos na AB	26			
Espirometria/prova de função pulmonar completa* na AB	7			
Raio X de tórax em 2 incidencias (PA e perfil)	26			
Vacinação Anti-pneumocócica e contra influenza		17	8	2
Acompanhamento clínico		17	8	2
Consulta médica em atenção especializada			8	2
Espirometria/prova de função pulmonar completa*		17	8	2
*Prova de função pulmonar completa com broncodilatador				
HIV / AIDS em adulto				
População de 15 anos a 49 anos com HIV				
Populações alvo				Prevalência
Prevalência de 0,5% da população de 15 a 45 anos com diag. de HIV				20
AÇÕES: Acompanhamento - abordagem inicial				
Níveis de atenção : AB, AAE				
Procedimento	Critérios e/ou parâmetros propostos			Prevalência
Acolhimento	Pacientes estáveis cons. médica/caso de 6/6 meses, senão, reduzir intervalo das consultas			40
Exame	Hemograma completo - 01 exame/caso/ano			20
Exame	Contagem de Linfócitos T CD4/CD8 - 01 exame/caso/ano			20
Exame	1 Exame de avaliação hepática e renal (AST, ALT, Cr, Ur, Na, K, exame básico de urina) /caso/ano			
Exame	Dosagem de Transaminase Glutâmico-oxalacética (TGO) AST			20
Exame	Dosagem de Transaminase Glutâmico-piruvica (TGP) ALT			20
Exame	Dosagem de creatina			20
Exame	Uréia			20

Resultados Ambulatoriais

Exame	Dosagem de sódio sérico	20
Exame	Dosagem de potássio sérico	20
Exame	Análise de caracteres físicos, elementos e sedimentos da urina	20
Exame	Pesquisa de ovos e cistos de parasitas (parasitológico de fezes)/caso/ano	20
Exame	Teste de VDRL para detecção de sífilis*	20
Exame	Pesquisa de ovos e cistos de parasitas(parasitológico de fezes)/caso/ano	20
Exame	Pesquisa de anticorpo IGG Antitoxoplasma(sorologia para toxoplasmose)caso/ano	20
Exame	Pesquisa de anticorpo anti HTVL I e HTVL II /caso/ano	20
Exame	Pesquisa de tripanossoma	20
Exame	1 Exame para dosagem de lipídios /caso/ano	
Exame	Dosagem de colesterol HDL	20
Exame	Dosagem de colesterol LDL	20
Exame	Dosagem de colesterol total	20
Exame	Dosagem de triglicerídios	20
Exame	Dosagem de glicose	20
Exame	Intradermoreação com derivado proteico purificado PPD (Prova tuberculínica)	20
Exame	Raio X de torax em 2 incidências (PA e perfil) 01 exame/caso/ano	20
Realizar os exames abaixo que fazem parte da abordagem inicial		
Exame	AntiHcv	20
Exame	Pesquisa de anticorpos IGG contra o vírus da hepatite A (HAV-IGG)	20
Exame	Pesquisa de anticorpos IGM contra o vírus da hepatite A (HAV-IGM)	20
Exame	HBsAg	20
Exame	Pesquisa de anticorpos IGG IGM contra antígeno central do vírus da hepatite B anti-HBcT	20
Exame	AntiHbs	20
Exame	Pesquisa de Anticorpo IGG Antitoxoplasma (Sorologia para toxoplasmose (IgG)	20
*Diagnóstico de sífilis deve seguir o preconizado na portaria 3242 de 30/12/2011 ou outro documento que a substitua		
População de 15 anos a 49 anos com HIV		
Populações alvo		Prevalência
Prevalência de 0,5% da população de 15 a 45 anos com diag. de HIV		20
AÇÕES: Consulta médica - início tratamento e sequenciamento realizado na AAE.		
(A rede pode se organizar para o manejo do paciente ser realizado na AB)		
Níveis de atenção : AB, AAE		
Procedimento	Critérios e/ou parâmetros propostos	Prevalência
Cons. médica ¹	01 consulta médica/caso/ano	20
Cons. médica ²	Pacientes estáveis consulta médica/caso de 6/6 meses, se não, diminuir o intervalo da	40
Exame	Hemograma completo/caso a cada 3 a 6 meses	79
Exame	Contagem de Linfócitos T CD4/CD8 /caso de 6/6meses ³	40
Exame	Determinação de carga viral do HIV por RT-PCR/caso/ cada 3-6 meses	79
Exame	01 exames/ano para avaliação hepática e renal /caso/ano	
Exame	Dosagem de Transaminase Glutâmico-oxalacética (TGO) AST	20
Exame	Dosagem de Transaminase Glutâmico-piruvica (TGP) ALT	20
Exame	Dosagem de creatinina	20
Exame	Uréia	20
Exame	Dosagem de sódio sérico	20
Exame	Dosagem de potássio serico	20
Exame	Análise de sedimento urinário	20

Resultados Ambulatoriais

Exame	Clearance de creatinina - 03 exames ou Taxa de Filtração Glomerular/ caso/ano	60
Exame	01 exame de Escore de risco cardiovascular de Framingham/caso/ano	20
Exame	Intradermoreação com derivado proteico purificado(PPD) Prova tuberculínica/caso/ano	20
Exame	Teste de VDRL para detecção de sífilis /caso/ano	20
Exame	ADICIONAR MULTICELL	79
Exame	01 exame de dosagem de Lipídios/caso/ano	
Exame	Dosagem de colesterol HDL	20
Exame	Dosagem de colesterol LDL	20
Exame	Dosagem de colesterol total	20
Exame	Dosagem de triglicerídeos	20
No PCDT está 6/6 meses		
Exame	Dosagem de colesterol HDL	40
Exame	Dosagem de colesterol LDL	40
Exame	Dosagem de colesterol total	40
Exame	Dosagem de triglicerídeos	40
Exame	Dosagem de glicose	20
Exame	02 exames (Fundo de olho) p/ indivíduos com LT-CD4+ < 50 células/mm3 /caso/ano	40
¹ Início do tratamento realizado na AB		
² Início do tratamento e sequenciamento realizado na AAE		
³ Acompanhar mudanças futuras, pois a indicação do CD4 irá ser bem mais restrita.		
Mulheres vivendo com HIV/AIDS		
Populações alvo		Prevalência
Prevalência nacional de HIV na população feminina de 15 a 49 anos: 0,38%		-1000
AÇÕES: Rastreamento.		
Níveis de atenção : AB, AAE e AH		
Procedimento	Critérios e/ou parâmetros propostos	Prevalência
Exame	Mamografia bilateral p/ rastreamento: 1 exame caso/ano mulheres acima de 40 anos	-1000
Exame	Exame Citopatológico cérvico-vaginal/microflora - 02 exame colpocitológico/caso/ano	-1000
Exame	Na presença de alterações patológicas pré-cancerosas, seguir normas técnicas preconizadas	
Exame	01 exame de Toque retal/caso/ano	-1000
Exame	1 exame citológico anal(exceto cervico-vaginal)/caso/ano p/ mulheres sexualmente ativas	-1000
Exame	01 exame de anoscopia para presença de alterações patológicas quando for o caso	-1000
Exame	Dosagem de Alfa-fetoproteína - 2 exames /caso/ano	-1000
Exame	Dosagem de Transaminase Glutâmico-oxalacética (TGO) AST 2 exames /caso/ano	-1000
Exame	Dosagem de Transaminase Glutâmico-pirúvica (TGP) ALT 2 exames /caso/ano	-1000
Exame	Ultrassonografia transvaginal - 02 exames de ultrassom/caso/ano	-1000