











RELATÓRIO PAVS-ODS: Projetos e ações socioambientais de enfrentamento a doenças e agravos de veiculação hídrica (EM CONSTRUÇÃO)

ODS



01. Apresentação

O Relatório PAVS - ODS ^{1 2} é uma versão imprimível das sugestões de correlações entre **Projetos e ações socioambientais de enfrentamento a doenças e agravos de veiculação hídrica** realizados pelas equipes das Unidades Básicas de Saúde (UBS) do Município de São Paulo (MSP) através do Programa Ambientes Verdes e Saudáveis (PAVS) e as metas e indicadores dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS) expressas na Agenda Municipal 2030. (1)

Antes de seguir no esforço em estabelecer esta relação, vale antes apresentar brevemente o que é o PAVS e o que são os ODS. O PAVS é o programa da SMS de São Paulo, sob a coordenação da Atenção Básica, que tem por objetivo:

"[...] contribuir na construção das políticas públicas integradas no Município de São Paulo, através de uma agenda de ações integradas com enfoque para o desenvolvimento de políticas de saúde ambiental no âmbito da Estratégia Saúde da Família, visando fomentar o desenvolvimento de uma nova prática de saúde que se traduz em valores de responsabilidade cidadã em torno da defesa da vida e da proteção ambiental, tendo como eixos norteadores o fortalecimento

¹**ATENÇÃO:** Evite impressões desnecessárias. Se for mesmo preciso imprimir esse documento, prefira a opção em formato livreto, frente e verso ou rascunho. Menos é mais.

²Recomendamos a visualização constante pois ele está em melhoria contínua, podendo haver correções e melhorias nas próximas versões. Se ao avaliar as ferramentas apresentadas surgirem possibilidade de melhoria, por gentileza entre em contato através do e-mail: jrodrigues.sus@hotmail.com. Este relatório foi compilado em 16/11/22. Versão 01/2022.













da atuação intersecretarial e intersetorial, a sustentabilidade das intervenções no território e o empoderamento e efetiva participação da comunidade."(2)

OS ODS representam o esforço em materializar a Agenda 2030. Em 2015 os 193 países membros da Organização das Nações Unidas (ONU), incluíndo o Brasil, na Cúpula das Nações Unidadas Sobre o Desenvolvimento Sustentável, elaboraram uma Agenda de compromissos para "acabar com a pobreza, proteger o meio ambiente e o clima e garantir que as pessoas, em todos os lugares, possam desfrutar de paz e de prosperidade" (3,4). Conhecida como Agenda 2030, é composta por 17 Objetivos integrados, os ODS, com 169 metas a serem trabalhadas e monitoradas até 2030. No Brasil foi instituída uma comissão Nacional para os ODS em 2016 e em 2018 o Instituto de Pesquisas Avançadas (IPEA) juntamente com o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) foram responsávei por consolidar a adaptação para o contexto e conjuntura nacional. Em 2018 o MSP, voluntariamente, aderiu à Agenda 2030, ratificando o compromisso por meio da lei municipal nº 16.817. Desde então foi iniciado o processo gradual de associação entre as políticas públicas municipais e os ODS (1 p 03).

Este registro é um excerto de uma matriz mais ampliada que envolve outras ações PAVS e ainda outras estratégias de intervenções ligadas à saúde ambiental na Atenção Primária do MSP e os ODS. O resultado total e interativo dessa matriz pode ser acessado on-line clicando em https://santamarcelina.shinyapps.io/santamarcelinaods/, ou digitando este endereço em seu navegador preferido.

O link dá acesso ao *Painel Interativo Saúde Ambiental - ODS Santa Marcelina*, onde foram compiladas as estratégias de atuação de saúde ambiental do MSP no escopo das seguintes diretrizes:

- Programa Ambientes Verdes e Saudáveis (PAVS)³
- As ações do Plano Municipal de Saúde (PMS) de São Paulo 2022 2025 (5) que envolvem o PAVS

2

³A SMS de São Paulo disponibiliza muito material sobre o PAVS. para conhecer mais, acesse: https://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/atencao_basica/pavs/index.php?p=215712











As ações de educação permanente relacionadas à saúde ambiental ou ao PAVS registras no Plano Municipal de Educação Permanente (PLAMEP) 2022 - 2025 pela Coordenadoria Regional de Saúde (CRS) Leste, Supervisões Técnicas de Saúde (STS), Unidades de Vigilância em Saúde (UVIS), Conselho Gestores locais e Organizações Sociais de Saúde parceiras (OSS) atuantes nesta CRS.

Os Planos de Saúde são instrumentos de gestão do Sistema Único de Saúde Brasileiro (SUS) que segundo bases epidemiológicas e sociodemográficas, organizam os planejamentos e aportes financeiros para as ações em saúde. Para a sua realização conta com participação de usuários, gestores e profissionais de saúde. Cada ente federativo (Federação, Estados ou Municípios) deve atualizar seus PMS a cada quatro anos considerando as dimensões citadas acima (6 p 10). A versão 2022 - 2025 do PMS foi o primeiro instrumento de planejamento setorial do MSP a vincular suas metas aos ODS (5 p 85).

O PLAMEP, como desdobramento do PMS, é:

"[...] o resultado do planejamento coletivo das ações educativas para a Rede de Atenção à Saúde (RAS) no âmbito municipal, constituindo-se em um instrumento de gestão que comporta as prioridades relativas às ações de educação para o trabalho em saúde dos diferentes territórios e regiões do Município. Deve ser um processo de criação dinâmico e vivo, partindo da identificação de necessidades ou problemas de saúde, no cotidiano do trabalho e fruto de discussão entre os diversos atores (encontro entre trabalhadores, gestores, população, conselheiros e alunos), espaço idealmente potente que deve ser privilegiado." (7, p 10)

Das diretrizes ou programa citados acima, apenas o PMS já tem estabelecida as relações entre sua metas e os ODS. O objetivo das ferramentas aqui apresentadas, Relatório PAVS - ODS e Painel Interativo Saúde Ambiental - ODS Santa Marcelina, é auxiliar os Gestores técnicos do PAVS, Agentes de Promoção Ambiental e outros profissionais das UBS que incorporam o PAVS como uma de suas estratégia de prevenção de doenças e promoção da Saúde a visualizarem de maneira mais prática as possíveis associações entre as atividades realizadas no âmbito desse Programa e as metas e indicadores dos ODS da Agenda 2030 municipal (1). Sendo possível dessa maneira incorporar ao projeto ou ação atividades que colaborem para o alcance dessas metas, utilizando os indicadores sugeridos como refêrencia ou ainda











adaptando estes segundo a realidade local dos territórios em que atuam e com os usuários com quem interagem.

Este relatório pode contribuir também como leitura auxiliar ao Relatório Diagnóstico PAVS (8), pois relaciona as doenças e agravos associados à exposições à situações ambientais adversa e sugere linhas de ação, conforme as evidências científicas compiladas no Preventing disease through healthy environments: a global assessment of the burden of disease from environmental risks (9).

Cabe ainda ressaltar que o presente relatório não tem a intenção de ser um manual, mas uma sistematização de indicadores para as metas dos ODS segundo sugeridos pela Agenda 2030 do MSP (1), estratégias do PAVS (10) e intervenções sugeridas pela OMS (9) que, somados ao olhar critico e perspicaz das equipes das UBS sobre seus territórios e técnicos de referência para o PAVS, tem o potencial de engendrar ações efetivas e mensuráveis de saúde coletiva e individuais para colaborar com a melhoria da qualidade de vida da população atendida.

02. ODS possivelmente associadas em Projetos e ações socioambientais de enfrentamento a doenças e agravos de veiculação hídrica

Os ODS estruturados pela ONU foram elaborados para que os esforços dos governos e sociedades fossem mensuráveis e possivel de ser monitorados para avaliar o quanto, enquanto sociedade, estamos progredindo para a redução das iniquidades sociais e redução dos impactos ambientais. O setor saúde, como uma das atividades humanas, também é passivel de contribuiur neste sentido. A Organização Mundial da Saúde (OMS) avalia que o Objetivo "03 SAÚDE E BEM ESTAR" é o está mais diretamente relacionado ao setor, no entanto, não somente. Segundo a organização, dada a complexidade do setor, todos os outros ODS têm alguma relação.(9 p 94-100) Neste sentido e utilizando sua matriz, a equipe do setor Saúde e Meio Ambiente do Santa Marcelina Saúde 4, se reuniu em oficinas para avaliar quais Objetivos, Metas e Indicadores estabelecidos pela Comissão ODS do MSP (1) poderiam

⁴A equipe do setor Saúde e Meio Ambiente Santa Marcelina que participou dessa construção é composta por: Almir, dos S. A.; André L. T. U. F.; Carla C. C.; Danilo R. P.; Gabriel R. S. F.; Gisele B. C.; Marlene R. N.; Jefferson dos S. R.; Marcelo C. M.; Paulo R. P. P.; Paulo J. B. V.; Raphael H. M.; Samantha C. H.; Samara S. M.









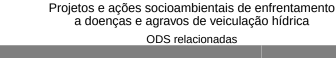


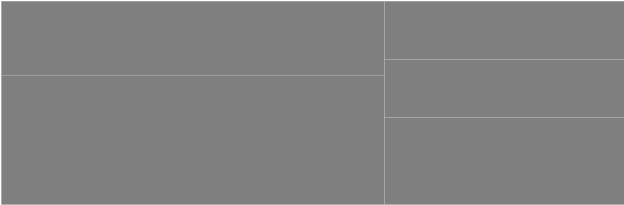


estar relacionados às ações realizadas pelas equipes das UBS no âmbito do PAVS. Para Projetos e ações socioambientais de enfrentamento a doenças e agravos de veiculação hídrica foram relacionados dessa maneira 18 indicadores selecionados, distribuidos entre os ODS: 01 ERRADICAÇÃO DA POBREZA, 03 SAÚDE E BEM ESTAR, 04 EDUCAÇÃO DE QUALIDADE, 06 ÁGUA POTÁVEL E SANEAMENTO, 12 CONSUMO E PRODUÇÃO RESPONSÁVEIS.

Esta distribuição pode ser visualizada no gráfico abaixo, no qual se verifica que entre Projetos e ações socioambientais de enfrentamento a doenças e agravos de veiculação hídrica e o ODS 06 ÁGUA POTÁVEL E SANEAMENTO, pode haver mais indicadores relacionados:

Gráfico 01: Associações Projetos e ações socioambientais de enfrentamento a doenças e agravos de veiculação hídrica e ODS





Fonte: Agenda 2030 municipal

A seguir pode ser visualizada a tabela que apresenta os ODS, as metas municipais para seus respectivos atendimentos e os indicadores sugeridos para monitoramento associados a Projetos e ações socioambientais de enfrentamento a doenças e agravos de veiculação hídrica:

	40445141	
ODS Meta ODS Municipal - DESCRICAO	INDICADOR	KEFEK
1 Еведослада В одговитела		
1.1 Até 2030, erradicar a pobreza extrema para todas as pessoas em	1.1.3 Atendimento da população	AGEND
	em situação de rua (%)	MUNICIPART
		2030
T ERRADICACÃO DA PUBRIZA		
	£	
1.5 Até 2030, reduzir a exposição das pessoas em situação de	1.5.1 Pessoas afetadas por eventos	AGENDA
vulnerabilidade a eventos extremos relacionados com o clima e outros	climáticos extremos como	MUNIC
choques e desastres econômicos, sociais e ambientais	alagamentos, ciclones,	2030
	deslizamentos, enxurradas,	
	inundações, secas, incêndios etc.	
	atendidos pela política de	
	assistência social (número	
	absoluto)	

ODS	Meta ODS Municipal - DESCRICAO	INDICADOR	REFERENCE
3 SAUDEE 3 BEM-ESTAR	3.2 Até 2030, reduzir no município de São Paulo o coeficiente de	3.2.1 Taxa de mortalidade infantil	SUS NO AGENDA
	mortalidade infantil para abaixo de 10 por mil nascidos vivos	(mortes por 1.000 nascidos vivos)	MUNICIPAL 2030
S SAUDE E S BEN-ESTAR			SANTA MARCELINA Saúde
	3.9 Até 2030, ampliar o atendimento dos programas VigiAr, VigiSolo,	3.9.6 VigiQuim – Inspeções em	AGENDA
	VigiQuim e VigiDesastres no município de São Paulo, bem como	áreas contaminadas para risco de	PAVS Predma Am Vedes è Sau
	incentivar e promover iniciativas articuladas com outros parceiros e	exposição humana a substâncias	bientes daveis 0803
	atores, visando prevenir e reduzir a exposição da população aos riscos	prioritárias (número absoluto)	SÃC SÃC SAÚDE
	de saúde associados à poluição do ar, do solo, das águas e por produtos		DE DE PAUL
	químicos		0
3 SAUDEE S BEM-ESTAR			
>	3.9 Até 2030, ampliar o atendimento dos programas VigiAr, VigiSolo,	$3.9.7~{\rm VigiDesastres} - {\rm Averiguações}$	AGENDA
	VigiQuim e VigiDesastres no município de São Paulo, bem como	de impactos à saúde humana	MUNICIPAL
	incentivar e promover iniciativas articuladas com outros parceiros e	decorrentes de desastres	2030
	atores, visando prevenir e reduzir a exposição da população aos riscos	naturais/tecnológicos (número	
	de saúde associados à poluição do ar, do solo, das águas e por produtos	absoluto)	
	químicos		

REFERENCIA	SUS Y	MUNICI	SAN Saúd	ITA MARCELINA de	PAVS Programa Ar Verdes e Sai	MUNICIPAL	CIDA SÃC SAÚDE	DE DE	o				
REFE	AGENDA	MUNI	2030		AGEN	MUNI	2030						
INDICADOR	3.d.1 Proporção de casos de	doenças de notificação compulsória	imediata (DNCI) encerrados em	até 60 dias após a notificação (%)	4.7.x Índice de participação em	atividades de Educação Ambiental	oferecidas pela UMAPAZ (%)	UNIDADES DE SAÚDE					
Meta ODS Municipal - DESCRICAO	3.d Reforçar a capacidade de todos os países, particularmente os países	em desenvolvimento, para o alerta precoce, redução de riscos e	gerenciamento de riscos nacionais e globais de saúde		4.7 Até 2030, ampliar o acesso a conhecimentos e habilidades	necessárias para a promoção do desenvolvimento sustentável, da	cidadania global e da cultura de paz em todas e cada uma das regiões	do município, com educação ambiental formal e não formal, de forma	democrática e participativa, principalmente junto aos estudantes,	educadores e familiares da Rede Municipal de Ensino, mas sem excluir	as demais redes (inclusive a particular)		

ODS	Meta ODS Municipal - DESCRICAO	INDICADOR	REFEREN	
4 EDUCAÇÃO E QUALIDADE	4.7 Até 2030, ampliar o acesso a conhecimentos e habilidades	4.7 x Taxa de escolas da Bede	AGENDA	SUS
	necessárias para a promoção do desenvolvimento sustentável, da	Pública Municipal que explicitaram	MUNICIPAL	
	cidadania global e da cultura de paz em todas e cada uma das regiões	e implementaram a educação	2030	
	do município, com educação ambiental formal e não formal, de forma	ambiental de forma transversal em		ANTA MAR aúde
	democrática e participativa, principalmente junto aos estudantes,	seus projetos pedagógico (%) Taxa		CELINA
	educadores e familiares da Rede Municipal de Ensino, mas sem excluir	de unidades de saúde que		
	as demais redes (inclusive a particular)	implementaram projetos PAVS		PAVS rograma Ambienti ierdes e Saudávei
G ESANEAMENTO ESANEAMENTO	6.1 Até 2030, alcançar o acesso universal e equitativo à água para	6.1.2 Índice de Conformidade da	SAUDE PROPAGA	SÃO PAU
	consumo humano, segura e acessível para todas e todos	Água Distribuída - ICAD (%)	MUNICIPAL	ro⊿
6 ESANEAMENTO			2030	
>	6.1 Até 2030, alcançar o acesso universal e equitativo à água para	6.1.5 Interrupções de Fornecimento	AGENDA	A
	consumo humano, segura e acessível para todas e todos	- IIF (%)	MUNICIPAL	PA
			2030	

ODS	Meta ODS Municipal - DESCRICAO	INDICADOR	REFERENCIA
6 ESANEAMENTO	6.2 Até 2030, alcançar o acesso a esgotamento sanitário e higiene	6.2.1 Atendimento dos domicílios	SUS
	adequados e equitativos para todos, e acabar com a defecação a céu	com esgotamento sanitário - IAE	MUNICIPAL
	aberto, com especial atenção para as necessidades das mulheres e	(%)	2030
	meninas e daqueles em situação de vulnerabilidade		ANTA MARC aúde
6 AGUA POTÁVEL ESANEAMENTO			ELINA (**)
>	6.1 Até 2030, alcançar o acesso universal e equitativo à água para	6.6.1 Número de Nascentes	PAVS Programa Am Verdes o Sau A A A B A B A B B B B B B
	consumo humano, segura e acessível para todas e todos	existentes no município de São	MUNICIPAL
		Paulo (número absoluto)	SÃO SÃO SAÚDE
6 ESANEAMENTO			ADE DE D PAULO
>	6.6 Até 2030, instituir e implementar o Programa Municipal de	6.6.1 Número de Nascentes	AGENDA
	Conservação e Recuperação de Nascentes e Cursos D'Água no município	existentes no município de São	MUNICIPAL
	de São Paulo	Paulo (número absoluto)	2030

Meta ODS Municipal - DESCRICAO	INDICADOR	REFERENTIA
6.6 Até 2030, instituir e implementar o Programa Municipal de	6.6.5 Área de Preservação	AGENDA
Conservação e Recuperação de Nascentes e Cursos D'Água no município	Permanente de cursos d'água aptas	MUNICIPAL
de São Paulo	à restauração da cobertura vegetal $\rm (m^2)$	santa marcelina Saude 020
6.6 Até 2030, instituir e implementar o Programa Municipal de	6.6.6 Área de Preservação	PAVS Programa And Verdey of State
Conservação e Recuperação de Nascentes e Cursos D'Água no município	Permanente de cursos d'água com	MUNICIPAL
de São Paulo	cobertura vegetal restaurada (m^2)	CIDADE DE SÃO PAULO SAÚDE
12.8 Até 2030, garantir que as pessoas, em todos os lugares, tenham	12.8.1 Número de Campanhas de	AGENDA
informação relevante e conscientização para o desenvolvimento	comunicação para conscientização	MUNICIPAL
sustentável e estilos de vida em harmonia com a natureza	sobre os Objetivos de	2030
	Desenvolvimento Sustentável	
	(ODS) e Agenda 2030 conduzidas	
	pela Prefeitura de São Paulo	
	(número absoluto)*	

ODS N	Meta ODS Municipal - DESCRICAO	INDICADOR	REFERENCIA
12 CONSUMOE RESPONSATES	9 & Ath 9030 monantin and as massage on todas as lineared touham	19 8 5 Mimory do acontas miblias	SUS
	12.0 Are 20.00, garantin que as pessoas, em todos os tugates, termam	12.0.9 Munero de agentes publicos	AGENDA
Ţ	informação relevante e conscientização para o desenvolvimento	municipais concluintes de cursos de	MUNICIPAL
S	sustentável e estilos de vida em harmonia com a natureza	sustentabilidade e desenvolvimento	2030
		sustentável oferecidos pela Escola	ANTA MAR
		Municipal de Administração	CELINA
		Pública de São Paulo (EMASP)	P. P. Ve
		(número absoluto)	AVS ograma Ambientes erdes e Saudáveis
12 CONSUMOE PRODUCAO RESPONSAVEIS			SÃO P SAUDE
	12.8 Até 2030, garantir que as pessoas, em todos os lugares, tenham	12.8.6 Total da carga horária em	AGENDAR
Ţ	informação relevante e conscientização para o desenvolvimento	cursos de sustentabilidade e	MUNICIPAL
w	sustentável e estilos de vida em harmonia com a natureza	desenvolvimento sustentável	2030
		oferecidos pela Escola Municipal de	
		Administração Pública de São	
		Paulo (EMASP) (número absoluto)	













03. Ações PAVS e riscos ambientais

A OMS estima que cerca de 1/4 de todas as mortes ocorridas anualmente no mundo estão relacionadas aos riscos ambientais. Para auxiliar os profissionais da área a identificar e planejar ações para a redução dessas mortes, bem como a redução de anos de vida perdidos por incapacidade, em decorrência destes riscos, publicou em 2016 a revisão atualizada do Relatório "Preventing Disease through healthly environments". Nele são listadas 133 doenças ou agravos que, segundo evidências, tem relação direta com riscos ambientais, variando percentualmente segundo sua fração atribuível. Essas doenças ou agravos estão categorizadas em 4 grupos: "Agravos", "Condições neonatais e nutricionais", "Doenças ou Agravos não transmissíveis (DANT)" e "Doenças infecciosas e parasitárias".(9 p 14-84)

O PAVS pressupõe a realização de ações de promoção de saúde e/ou prevenção de agravos e doenças conduzidas pelas equipes das UBS com usuários e parceiros nos territórios, sob a perspectiva da redução da exposição humana aos riscos ambientais e/ou a promoção de ambientes saúdaveis. Para organizar de maneira didática as possíveis linhas de intervenção, os formuladores do programa instituiram eixos temáticos que as agrupassem. São 07 os eixos PAVS: "Agenda Ambiental na Administração Pública (A3P)", "Água, Ar e Solo", "Biodiversidade e Arborização", "Cultura e Comunicação", "Gerenciamento de Resíduos Sólidos", "Horta e Alimentação Saudável" e "Revitalização de Espaços Públicos".

Avaliando os eixos PAVS e as intervenção das equipes das UBS para o PAVS, os Assessores Técnicos de Meio Ambiente do Santa Marcelina Saúde relacionaram as seguintes possibilidades de intervenções práticas⁵:

- *Grupo de crianças e adolescentes com temas relacionados à saúde ambiental
- *Projetos e ações socioambientais de enfrentamento de doenças e agravos relacionados a linha de cuidado materno infantil
 - Projetos e ações socioambientais direcionados a linha de cuidado Saúde da mulher
 - Projetos e ações socioambientais direcionados a linha de cuidado Saúde do idoso

⁵Com excessão dos Projetos e ações visando atender aos objetivos da Agenda Ambiental na Administração Pública (A3P) e do Mais saúde, menos plástico, que têm a intenção de reduzir o impacto ambiental decorrente das atividades da unidade de saúde, todos os outros são relacionados à saúde ambiental













- Projetos e ações socioambientais direcionados a linha de cuidado das PCD
- Projetos e ações socioambientais de enfrentamento a doenças e agravos relacionados a resíduos e animais sinantrópicos
- Projetos e ações socioambientais de enfrentamento a doenças e agravos relacionados à transtorno de acumulação
- Projetos e ações socioambientais de enfrentamento a doenças e agravos de veiculação hídrica
- Projetos e ações socioambientais de enfrentamento a doenças e agravos relacionados a poluição do ar
- Projetos e ações socioambientais de enfrentamento a doenças e agravos relacionados a poluição solo
- Projetos e ações socioambientais de enfrentamento a doenças e agravos relacionados a desastres socioambientais
- Projetos e ações socioambientais de enfrentamento à insegurança alimentar
- Projetos e ações socioambientais de promoção a alimentação saudável
- Projetos e ações socioambientais de compostagem de sobra de alimentos in natura
- Projetos e ações socioambientais de promoção de ambientes verdes e saudáveis
- Projetos de promoção de saúde coletiva em espaços públicos
- Projetos e ações visando atender aos objetivos da Agenda Ambiental na Administração
 Pública (A3P)
- Projetos e ações que reduzam os riscos dos resíduos de serviço de saúde
- Mais saúde, menos plástico













Projetos e acões socioambientais de enfre	os Sólidos. Horta e Alimentação Saudável. Revitalização de Espacos Públicos
Projetos e ações socioambientais de enfre	
Projetos e ações socioambientais de enfre	
Projetos e ações socioambientais de enfre	

alização de Espaços Públicos

io de Espaços Públicos

ental











No que diz respeito aos Projetos e ações socioambientais de enfrentamento a doenças e agravos de veiculação hídrica, os gráfico e tabela à seguir sinalizam as provaveis doenças e agravos que podem ser consideradas:

Gráfico 02: Doenças e agravos, riscos ambientais associados e frações atribuíveis

Condições neonatais Doenças infecciosas e nutricionais e parasitárias CATEGORIAS e_{UODEI}I doenças ou agravos relacionados e fração atribuível aos riscos ambientais & OOTBOODING Projetos e ações socioambientais de enfrentamento a doenças e agravos de veiculação hídrica Editer Sollel Agravos/Doenças SOULOSS OSSINDS \$ SEJ_{ELERO}SEJ_{LEO}Q OR JOHO GO GARAGA OBJANUSO Fonte: WHO, 2016 \$le_{lelogl} \$80/10/100 125 100 75 20 25 Fração atribuível aos riscos ambientais - FAA (%)

As doenças e agravos visualizadas no gráfico anterior, estão também representadas na tabela abaixo, ordenada segundo a Fração atribuível aos riscos ambientais:

Tabela 02: Doencas e agravos, categorias e













Tabela 3: FONTE: WHO, 2016

			NACL 3
		fração atribuivei aos riscos	Metodo para estabelecimento da
Agravos/Doenças	Categorias	ambientais - FAA	FAA
Infeccao por nematoides	Doenças infecciosas e	100%	História natural da doença
intestinais	parasitárias		
Tracoma	Doenças infecciosas e	100%	História natural da doença
	parasitárias		
Esquistossomose	Doenças infecciosas e	82%	História natural da doença
	parasitárias		
Filariose linfatica	Doenças infecciosas e	%29	Entrevista com especialistas
(elefantiase)	parasitárias		
Doencas diarreicas	Doenças infecciosas e	58%	LMIC
	parasitárias		
Desnutricao	Condições neonatais e	15%	Cálculo baseado em dados
energetico-proteica	nutricionais		epidemiológicos limitados
Oncocercose	Doenças infecciosas e	10%	Entrevista com especialistas
	parasitárias		
Condicoes neonatais	Condições neonatais e	%9	Entrevista com especialistas
	nutricionais		











