

ROTEIRO PARA VERIFICAÇÃO DA VIGILÂNCIA EM SAÚDE DO TRABALHADOR E DA TRABALHADORA NA APS

Vigilância em Saúde do Trabalhador e da Trabalhadora (VISAT) é um componente do Sistema Nacional de Vigilância em Saúde e consiste num conjunto de ações que visam promoção da saúde, prevenção da morbimortalidade e redução de riscos e vulnerabilidades na população trabalhadora e, que devem ser realizadas de forma contínua e sistemática, ao longo do tempo, visando a detecção, conhecimento, pesquisa e análise dos fatores determinantes e condicionantes dos agravos à saúde relacionados aos processos e ambientes de trabalho, tendo em vista seus diferentes aspectos (tecnológico, social, organizacional e epidemiológico), de modo a fornecer subsídios para o planejamento, execução e avaliação de intervenções sobre esses aspectos, visando a eliminação ou controle.

Atribuições da Atenção Primária à Saúde em cooperação com a VISAT:

- Identificar o perfil de saúde dos trabalhadores e dos processos produtivos no território de abrangência.
- Identificar e notificar situações de risco e os agravos relacionadas ao trabalho
- Estabelecer articulação com as instâncias de referência específicas de VISAT para a promoção da saúde do trabalhador e da trabalhadora.
- Desenvolver ações de educação em saúde, particularmente nas situações onde forem identificados riscos relacionados ao trabalho.

A seguir, são apresentados aspectos do relacionados à VISAT que podem se apresentar na APS. O objetivo é que, divididos em blocos de avaliação, processos relacionados à saúde do trabalhador e da trabalhadora sejam discutidos e que seja identificada ou não sua realização na rotina da unidade de saúde.

Em horário protegido e agendado para esta atividade, a equipe deve realizar um “diagnóstico” observando os aspectos a seguir. É necessário que para realização desta atividade o maior número de categorias profissionais seja envolvido. Caso existam na equipe, profissionais que possuem alguma familiaridade com a temática saúde do trabalhador e da trabalhadora poderão potencializar as discussões.

Nesta atividade, pode ser realizado um diagnóstico para toda a UBS, ou caso os profissionais considerem pertinente, podem realizar um diagnóstico por equipe. Durante e após a realização do diagnóstico, os responsáveis pela aplicação do roteiro deverão registrar os principais resultados para posterior discussão em grupo. É importante que ações sejam estabelecidas no **plano de ação da APS** relacionadas aos aspectos que não estão em conformidade a partir do que foi identificado.

Bloco de avaliação	Ação	Status	Ficha de Notificação
Acidente de Trabalho	O serviço de saúde recebe casos de acidente de trabalho por causas não naturais compreendidas por acidentes e violências?	() Sim () Não	https://portalsinan.saude.gov.br/imagens/DRT/DR_T_Acidente_Trabalho_Grave.pdf
	O serviço de saúde utiliza a Ficha de Notificação de Acidentes de Trabalho?	() Sim () Não	
Acidente de trabalho com exposição a material biológico	O serviço de saúde recebe casos de acidente do trabalho com exposição a material biológico?	() Sim () Não	http://portalsinan.saude.gov.br/imagens/DRT/DR_T_Acidente_Trabalho_Biologico.pdf
	O serviço de saúde utiliza a Ficha de Notificação de Acidente de Trabalho com Material Biológico?	() Sim () Não	
Perda Auditiva Induzida por Ruído (PAIR)	O serviço de saúde recebe casos de Perda Auditiva Induzida por Ruído (PAIR) ?	() Sim () Não	http://portalsinan.saude.gov.br/imagens/DRT/DR_T_PAIR.pdf
	O serviço de saúde utiliza a Ficha de Investigação PAIR?	() Sim () Não	
Câncer relacionado ao trabalho	O serviço de saúde recebe casos de câncer que tem entre seus elementos causais a exposição a fatores, agentes e situações de risco presentes no ambiente e processo de trabalho, mesmo após a cessação da exposição?	() Sim () Não	http://portalsinan.saude.gov.br/imagens/DRT/DR_T_CANCER.pdf
	O serviço de saúde utiliza a Ficha de Investigação de Câncer relacionado ao trabalho?	() Sim () Não	
Dermatoses Ocupacionais	O serviço de saúde recebe casos de Dermatoses Ocupacionais?	() Sim () Não	http://portalsinan.saude.gov.br/imagens/DRT/DR_T_DERMATOSES.pdf
	O serviço de saúde utiliza a Ficha de Investigação de Dermatoses Ocupacionais?	() Sim () Não	
Intoxicação Exógena	O serviço de saúde recebe casos de Intoxicação Exógena?	() Sim () Não	http://portalsinan.saude.gov.br/imagens/documentos/Agravos/iexog/Intoxicacao_Exogena_v5.pdf
	O serviço de saúde utiliza a Ficha de Investigação de Intoxicação Exógena?	() Sim () Não	

Lesões por Esforços Repetitivos (LER), Distúrbios Osteomusculares Relacionadas ao Trabalho (DORT)	O serviço de saúde recebe casos de Lesões por Esforços Repetitivos (LER), Distúrbios Osteomusculares Relacionadas ao Trabalho (DORT)?	() Sim () Não	http://portalsinan.saude.gov.br/images/DRT/DR T_LERDORT.pdf
	O serviço de saúde utiliza a Ficha de Investigação LER/DORT?	() Sim () Não	
Pneumoconioses	O serviço de saúde recebe casos de Pneumoconioses (todas as doenças pulmonares causadas pela inalação e acúmulo de poeiras inorgânicas nos pulmões com reação tissular à presença dessas poeiras, devido exposição no ambiente ou processo de trabalho)	() Sim () Não	http://www.portalsinan.saude.gov.br/images/DR T/DRT_Pneumoconioses.pdf
	O serviço de saúde utiliza a Ficha de Investigação de Pneumoconioses ?	() Sim () Não	
Transtornos Mentais relacionados ao Trabalho	O serviço de saúde recebe casos de Transtornos Mentais relacionados ao Trabalho?	() Sim () Não	http://portalsinan.saude.gov.br/images/DRT/DR T_TranstornosMentais.pdf
	O serviço de saúde utiliza a Ficha de Investigação de Transtornos Mentais relacionados ao Trabalho ?	() Sim () Não	

Referências

BRASIL. Ministério da Saúde. Coordenação Geral de Saúde do Trabalhador. Renast Online. Diretrizes de implantação da vigilância em saúde do trabalhador no SUS, 2012.

Guia de Vigilância em Saúde [recurso eletrônico] / Ministério da Saúde, Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Articulação Estratégica de Vigilância em Saúde. – 5. ed. – Brasília : Ministério da Saúde, 2021. 1.126 p. : il. Modo de acesso: World Wide Web: https://bvsmis.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_vigilancia_saude_5ed.pdf ISBN 978-65-5993-102-6