

LIFECLIN - MEDICINA E SEGURANÇA DO TRABALHO **ASO - ATESTADO DE SAÚDE** RUA: DR. ARAÚJO FILHO,143, CENTRO - CEP: 69301-090 - BOA VISTA-RR **OCUPACIONAL** FONE: (95)3623-4144 / 99125-2657 - E-MAIL: lifeclin@outlook.com Responsável Técnica: Dra Marilia Juliana Batista, CRM-RR 853/RQE-818 Fundamentação legal NR07, conforme a portaria SEPRT 6.734 de 09 de março de 2020 1 - Identificação Empresa (Razão Social): AGÊNCIA BRASILEIRA DE APOIO À GESTÃO DO SUS -AGSUS 37.318.510/0001-11 Nome do (a) Trabalhador (a): VALDINEIA GOMES CAVALCANTE Idade: Data de Nascimento: CPF: 20/12/1989 34 anos 974.910.632-61 Nova Função: Função: TECNICO DE ENFERMAGEM 2 - Motivo da Avaliação Médica **ADMISSIONAL** 3 - Riscos Existentes na Atividade do Empregado Ausentes FÍSICO Exposição a álcool gel 70%, Benzina, vaselina, Sabão Liquido, PVPI Tópico, PVPI Degermante, Hipoclorito. Agentes biológicos infecciosos e infectocontagioso s (bactérias, vírus, protozoários, fungos, príons, parasitas e ☑ BIOLÓGICOS outros) Postura inadequada, Estresse ☑ ERGONÔMICOS Corte e Perfuração ☑ ACIDENTES/MECÂNICOS ☐ AUSÊNCIA DE RISCOS ESPECÍFICOS 4 - EXAMES MÉDICOS REALIZADOS **EXAMES COMPLEMENTARES** TIPO DE EXAME OD TIPO DE EXAME OD DATA DATA 11/12/2024 0295 - Exame Clínico R Atesto que o trabalhador acima identificado se submeteu aos exames médicos ocupacionais, conforme a portaria SEPRT 6.734 de 09 de março de 2020 (NR07) sendo considerado: :Para função que vai exercer, exerce ou exerceu conforme TIPO DE EXAME OCUPACIONAL. Apto Inapto Obs: Apto ✓ Não se aplica Inapto □ Apto Inapto ✓ Não se aplica Apto □ Inapto ✓ Não se aplica ☐ 6 - Meses 6 - Validade do Exame Médico: ☑ 1 - Ano 2 - Anos outro:

Médico (a) Examinador (a) do Exame Médico(a) Responsável pelo PCMSO (Quando Aplicável): Médico(a): JEOVANNE BATISTA Jeovane S Batista
CRM: 997-RR Médico Examinador Médico Examinador EMARR 997/ROE 49

Médico(a): MARILIA JULIANA BATISTA CRM: 853-RR / RQE-818

Ass:

Data: 11/12/2024 / Oldingle anno

Trabalhador (a)

Recebi a 2º via deste atestado na presente data.