



Câmara Municipal de Cascavel

ESTADO DO PARANÁ

Câmara Municipal de Cascavel

Lido em 25/03/21

Vereador - 1º Secretário

INDICAÇÃO Nº 261, DE 2021.
(Proponente: Vereador Policial Madril/PSC)

CÂMARA MUNICIPAL DE CASCAVEL

Recebido em 25/03/21

Protocolo

Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Municipal de Cascavel.

INDICO, nos termos que regem o art. 143 do Regimento Interno desta Casa de Leis, seja encaminhado expediente Excelentíssimo Senhor Miroslau Bailak, Secretário de Saúde, solicitando esforços e providências para incluir os profissionais que atuam no transporte e entrega de cilindros de oxigênio para as unidades de saúde do Município de Cascavel, no grupo prioritário de vacinação contra a Covid-19.

É a Indicação. Sala das Sessões.
Cascavel, 23 de março de 2021.

P. Miroslau
Policial Madril
Vereador/PSC

Justificação

É de conhecimento que a estratégia de vacinação é realizada de forma tripartite, com a pactuação da União, dos estados, do Distrito Federal e dos municípios, sendo que o Ministério da Saúde se reúne periodicamente com representantes de Secretarias Estaduais e Municipais de Saúde para discutir as diretrizes técnicas e operacionais da campanha de vacinação, todavia, temos visto constantemente notícias de que muitas Prefeituras têm ampliado os seus grupos prioritários de imunização, especialmente daqueles que também trabalham diretamente na linha de frente da pandemia, como por exemplo, funcionários dos cemitérios, cremadores, motoristas de funerárias, equipes de serviços de ambulância, dentre outros.

Nessa esteira, cumpre trazer a conhecimento que recentemente a Prefeitura de São Paulo integrou os técnicos que trabalham no transporte de cilindros de oxigênio para unidades de saúde que fazem atendimento exclusivo da doença na cidade, no grupo prioritário de vacinação contra a Covid-19 e deve vacinar esses profissionais já nos próximos dias. Segundo nota emitida pela White Martins, uma das empresas fornecedoras de oxigênio no Estado: “(...) os profissionais das fornecedoras de oxigênio que trabalham na linha de frente, diretamente ligados ao processo de abastecimento do produto nos hospitais, circulam diariamente em ambientes com alto risco de infecção pelo coronavírus e, portanto, devem ser considerados com a mesma prioridade dos profissionais do serviço de saúde no que diz respeito ao processo de vacinação”. (Fonte: <https://g1.globo.com/sp/sao-paulo/noticia/2021/03/22/prefeitura-de-sp-vai-vacinar-caminhoneiros-e-tecnicos-que-entregam-oxigenio-em-hospitais-voltados-para-covid-19.ghtml>)

Sendo assim, não obstante termos consciência de que neste primeiro momento as doses de vacina sejam extremamente limitadas, tendo o Poder Público grandes dificuldades em gerenciar tais doses, pretendemos chamar a atenção quanto à essa categoria de profissionais que atuam na





Câmara Municipal de Cascavel

ESTADO DO PARANÁ

distribuição de cilindros de oxigênio nas unidades de saúde em nossa cidade, os quais até a presente data ainda não foi incluída no rol prioritário de imunização.

Cabe aqui ressaltar que esses profissionais também atuam diretamente no combate a Covid-19, uma vez que realizam a entrega de oxigênio diretamente nas unidades de saúde do Municípios da região e, portanto, mantêm contato direto nos ambientes hospitalares, onde há grande risco de contaminação.

Sabemos que a distribuição de cilindros de oxigênio é um item essencial para a vida nos cuidados contra essa doença, que acomete principalmente os pulmões das pessoas infectadas, sendo que esses profissionais que atuam na distribuição de oxigênio na cidade de Cascavel e Região, ficam demasiadamente expostos ao contágio, pois por muitas vezes, ante a carência de profissionais da saúde ou por razões diversas, necessitam retirar o cilindro vazio e substituir pelo cilindro cheio nas unidades, tendo contato direto com pacientes contaminados.

Ademais, importante frisar ainda que caso um funcionário desses venha a se contaminar com a Covid-19, também poderá transmitir aos demais colegas de trabalho, colocando em risco toda uma categoria, a qual é extremamente importante para o combate à pandemia, o que pode acabar prejudicando o cronograma e fluxo diário de atendimento no fornecimento de cilindros de oxigênio e consequentemente podendo causar um caos em diversas unidades de saúde.

Dessa forma, submetemos a presente Indicação para apreciação desta r. Secretaria, na certeza de que o Poder Público dedicará especial atenção no seu atendimento.

P. mes



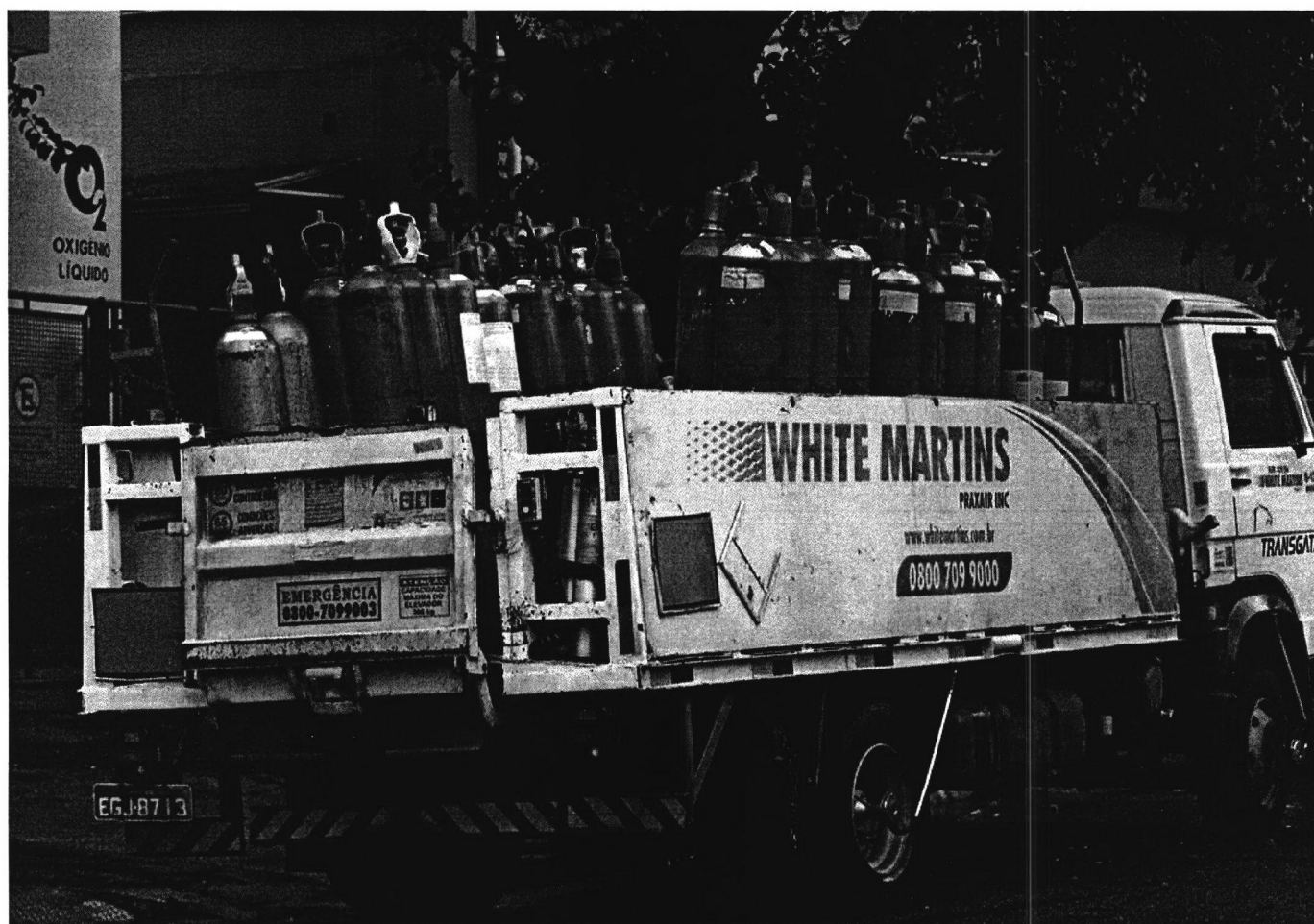
SÃO PAULO

Prefeitura de SP vai vacinar caminhoneiros e técnicos que entregam oxigênio em hospitais voltados para Covid-19

No sábado (20), pacientes foram transferidos de UPA na Zona Leste da capital paulista após problemas no fornecimento do produto.

Por G1 SP — São Paulo

22/03/2021 16h44 · Atualizado há 21 horas



Caminhão transporta cilindros de oxigênio em São Paulo. — Foto: MARCELO D. SANTS/ESTADÃO CONTEÚDO

CONTINUA DEPOIS DA PUBLICIDADE



A Prefeitura de São Paulo afirmou nesta segunda-feira (22) que vai vacinar contra a Covid-19 caminhoneiros e técnicos que trabalham no transporte de cilindros de oxigênio para unidades de saúde que fazem atendimento exclusivo da doença na cidade.

A informação foi confirmada ao **G1** pelo secretário municipal da Saúde, Edson Aparecido. Segundo o secretário, a vacinação desse público começará nesta terça-feira (23).

O **G1** entrou em contato com a assessoria de imprensa da prefeitura para saber quantos profissionais devem ser vacinados e, até a última atualização desta reportagem, não obteve resposta.

A medida atende à demanda de empresas fornecedoras de oxigênio. No sábado (20), a White Martins enviou uma nota na qual pede prioridade para a vacinação desses profissionais.

"Vale destacar também que os profissionais das fornecedoras de oxigênio que trabalham na linha de frente, diretamente ligados ao processo de abastecimento do produto nos hospitais, circulam diariamente em ambientes com alto risco de infecção pelo coronavírus e, portanto, devem ser considerados com a mesma prioridade dos profissionais do serviço de saúde no que diz respeito ao processo de vacinação", diz o texto.

Usina de oxigênio

