



ESTADO DE MATO GROSSO
CÂMARA MUNICIPAL DE PEDRA PRETA
GABINETE DO VEREADOR KLEBIS MARCIANO
AV: NODA GUENKO – CENTRO – CEP: 78.795-000
TELEFONES: (66) 3486-1266 – 3486-1241
E-mail: vereadorklebismarciano@gmail.com
Site: www.pedrapreta.mt.leg.br

INDICAÇÃO Nº _____, DE 18 DE JANEIRO DE 2021.

Senhora Presidente,

O Vereador subscritor, com base nos artigos 119 e 120 do Regimento Interno da Câmara Municipal, requer à Mesa Diretora o encaminhamento do presente expediente indicatório ao Senhor Prefeito Municipal, para que use suas prerrogativas e **SOLICITE aos órgãos responsáveis um plano de vacinação gratuita para a população Pedra-pretense contra o COVID-19.**

JUSTIFICATIVA

A prioridade é o enfrentamento COVID -19, no qual a vacina é estratégica para um combate eficiente a pandemia. Trata-se de uma doença de elevada transmissibilidade e distribuição global. A transmissão ocorre principalmente entre pessoas por meio de gotículas respiratórias ou contato com objetos e superfícies contaminadas. No atual cenário de grande complexidade sanitária mundial, uma vacina eficaz e segura é reconhecida como uma solução em potencial para o controle da pandemia, aliada à manutenção das medidas de prevenção já estabelecidas. De acordo com o panorama da OMS, atualizado em 10/12/2020, existem 162 vacinas covid-19 candidatas em fase pré-clínica de pesquisa e 52 vacinas candidatas em fase de pesquisa clínica. Das vacinas candidatas em estudos clínicos, 13 se encontram em ensaios clínicos de fase III para avaliação de eficácia e segurança, a última etapa antes da aprovação pelas agências reguladoras e posterior imunização da população.

Conforme a 1ª edição do Plano Nacional de Operacionalização da Vacinação contra a Covid-19, das 13 vacinas que se encontram na última etapa de aprovação destaca-se o acordo entre o Ministério da Saúde e a farmacêutica AstraZeneca/Fiocruz para a distribuição das doses necessárias conforme planejamento, cronograma e grupos prioritários previamente estabelecidos. A vacina Oxford/AstraZeneca/Fiocruz pertence a plataforma tecnológica das vacinas de vetores virais. Estas vacinas utilizam vírus humanos ou de outros animais, replicantes ou não, como vetores de genes que codificam a produção da proteína antigênica (no caso a proteína Spike ou proteína S do SARS-CoV-2). Essa tecnologia emprega vetores vivos replicantes ou não replicantes. Uma vez inoculadas, estas vacinas com os vírus geneticamente modificados estimulam as células humanas a produzir a proteína Spike, que vão, por sua vez, estimular a resposta imune específica. O vírus recombinante funciona como um transportador do material genético do vírus alvo, ou seja, é um vetor inócuo, incapaz de causar doenças. Conforme o fabricante da vacina Oxford/AstraZeneca/Fiocruz, ela está indicada para a faixa etária acima de 18 anos, seu esquema vacinal



ESTADO DE MATO GROSSO
CÂMARA MUNICIPAL DE PEDRA PRETA
GABINETE DO VEREADOR KLEBIS MARCIANO

AV: NODA GUENKO – CENTRO – CEP: 78.795-000

TELEFONES: (66) 3486-1266 – 3486-1241

E-mail: vereadorklebismarciano@gmail.com

Site: www.pedrapreta.mt.leg.br

será composto de duas doses com intervalo de 4 a 12 semanas entre as doses, a via de administração indicada é a via intramuscular e a conservação da mesma deve ser entre 2° a 8°C. A CoronaVac pertence às vacinas contra a Covid-19 produzidas por meio da plataforma tecnológica de vacinas de vírus inativados, essas vacinas utilizam tecnologia clássica de produção através da qual é produzida uma grande quantidade de vírus em cultura de células, sendo estes posteriormente inativados por procedimentos físicos ou químicos. Geralmente são vacinas seguras e imunogênicas, pois os vírus inativados não possuem a capacidade de replicação e assim o organismo não fica exposto às grandes quantidades de antígenos. De acordo com o fabricante a vacina CoronaVac está indicada para faixas etárias acima de 18 anos, o esquema vacinal será composto de duas doses com intervalo de 14 dias entre as doses, a via de administração indicada é a via intramuscular e a conservação da mesma deve ser entre 2° a 8°C.

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) aprovou, neste domingo (17.01.2021), as vacinas Coronavac e AztraZeneca para uso emergencial no Brasil. Ambas indicadas para as pessoas acima de 18 anos e com aplicação de duas doses, sendo o prazo da AztraZeneca de 90 dias.

O objetivo é controlar a pandemia de covid-19. Para isso, cientistas de todo o mundo têm trabalhado em duas estratégias. A primeira é a busca de uma **vacina contra coronavírus** com objetivo de reduzir a transmissão e, assim, evitar que tantas pessoas adoçam. A segunda é o desenvolvimento de tratamentos mais eficazes para tentar impedir mortes e sequelas graves nas pessoas infectadas. Historicamente, vacinas foram essenciais para o controle de doenças, como a varíola, o sarampo e a poliomielite. Agora, elas são nossa melhor aposta contra a covid-19. No entanto, nenhuma delas será capaz de acabar com a circulação do coronavírus no planeta.

KLEBIS MARCIANO

Vereador - PT