



DECRETO Nº 306, 26 DE OUTUBRO DE 2021.

Câmara Municipal de Santa Cruz do  
Rio Pardo 09/11/21

*"Constitui membros do Comitê  
Municipal de Mortalidade Materna e  
Infantil de Santa Cruz do Rio Pardo"*

Hora: 16:20 Visto: Nathan

DIEGO HENRIQUE SINGOLANI COSTA, Prefeito do município de Santa Cruz do Rio Pardo, Estado de São Paulo no uso de suas atribuições legais e,

CONSIDERANDO, a necessidade de composição do grupo destinado a coordenar as ações do município, quanto à diminuição da mortalidade materna e neonatal de Santa Cruz do Rio Pardo,

DECRETA:

ARTIGO 1º - Fica constituído para fins e coordenação das ações para controle e diminuição da mortalidade materna e infantil de Santa Cruz do Rio Pardo, o COMITÊ DE MORTALIDADE MATERNA E INFANTIL DE SANTA CRUZ DO RIO PARDO, composto das seguintes pessoas, sob a presidência da primeira:

NOME	FUNÇÃO
Anelise Link Leitão	Secretária Municipal de Saúde
Dr. Gustavo Brasil do Carmo Zacura	Diretor Clínico Centro de Saúde da Mulher
Dra. Haluana Garrett Lemos Pereira Zacura	Médica Ginecologista responsável pelo Centro Obstétrico da Santa Casa de Misericórdia de Santa Cruz do Rio Pardo
Dra. Katia Isabel Bernardes Henares	Médica Pediatra responsável pela UTI da Santa Casa de Misericórdia de Santa Cruz do Rio Pardo
Dra. Giovanna Morales Palomba	Médica ambulatório pediatria
Carla Cristina de Oliveira Andrade	Enfermeira atenção básica da Secretaria Municipal de Saúde
Tais Bette Freitas	Enfermeira responsável pelo Centro Obstétrico da Santa Casa de Misericórdia de Santa Cruz do Rio Pardo

IRIANDA GOMES CASSITA  
Advogada-Secretaria de Saúde  
OAB-SP 133.721



ARTIGO 2º - Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, ficando revogado o Decreto nº 38 de 11 de março de 2019.

REGISTRE-SE E PUBLIQUE-SE.


Prefeitura Municipal de Santa Cruz do Rio Pardo, 26 de Outubro de 2021.



DIEGO HENRIQUE SINGOLANI COSTA  
PREFEITO



ANELISE LINK LEITÃO  
SECRETÁRIA MUNICIPAL DE SAÚDE

  
FERNANDA GOMES CASSITA  
Advogada - Ser. Matr. N. Saúde  
OAB-SP 133.721