



Publicado em 26/04/2024 - 10:28

São Caetano lança Telemedicina na Atenção Primária e amplia acesso às Unidades Básicas de Saúde

Programa desenvolvido em parceria com a Fundação do ABC amplia o acesso e tira pressão sobre o atendimento presencial nas UBSs



José Auricchio Júnior e Dra. Regina Maura Zetone estiveram no Centro Policlínico Gentil Rstom (foto: Eric Romero / PMSCS)

O prefeito de São Caetano do Sul, José Auricchio Júnior, e a secretária de Saúde, Dra. Regina Maura Zetone, estiveram nesta semana, em 23 de abril, no Centro Policlínico Gentil Rstom para anunciar o uso da Telemedicina na Atenção Primária. O programa é desenvolvido em parceria com a Fundação do ABC. Para execução do projeto, foi contratado o programa Saúde Digital, do Grupo Fleury, que conta com duas equipes formadas por médicos, que atendem de forma remota, e técnicos de Enfermagem, que estão em seis UBSs (Unidades Básicas de Saúde).

As salas de atendimento foram montadas nas seis unidades que atendem ao Programa Saúde Hora Extra. Os agendamentos são realizados no terceiro período, entre 17h e 21h. Cada sala de Telemedicina atende pacientes de duas unidades, uma da Saúde Hora Extra e a outra que funciona até 17h, contemplando, dessa

forma, os pacientes das 12 unidades de Atenção Básica da rede.

“Este é um mecanismo que encontramos para ampliar o acesso às UBSs. Estamos atravessando mais um momento crítico na Saúde, por conta dos casos de dengue e doenças sazonais e respiratórias. Com a Telemedicina nas UBSs, ampliamos a nossa oferta e descomprimos o atendimento presencial”, explicou Auricchio.

Os agendamentos são realizados pelos gerentes técnicos e enfermeiros de todas as UBSs, utilizando os critérios de elegibilidade após triagem. Durante o projeto-piloto, que completou 30 dias, foram realizadas 176 consultas. “A partir de maio vamos chegar a 480 consultas por mês. Vamos aumentar a produtividade de todas as unidades ofertando um médico da família a mais e podemos pensar em ampliá-lo com suporte a outros atendimentos presenciais nas UBSs”, afirmou a Dra. Regina Maura.

Ao chegar na unidade, o paciente passa por triagem com aferição de temperatura e de pressão arterial. São avaliados os exames e documentos trazidos para serem disponibilizados no prontuário eletrônico, facilitando a interação do paciente com o médico. Durante a consulta, o paciente é acompanhado por um profissional técnico de Enfermagem.

A Telemedicina na Atenção Primária oferece rapidez no atendimento com consultas mais ágeis e respostas rápidas a dúvidas médicas, contribuindo para a eficiência do atendimento nas UBSs.

TELEMEDICINA EM SÃO CAETANO

Em agosto de 2022, o município foi pioneiro na implantação do Núcleo Municipal de Telemedicina, em parceria com a Fundação do ABC, para consultas especializadas, com sete especialidades para suprir a demanda represada por conta da pandemia. Com o sucesso do projeto, o atendimento foi ampliado para 14 especialidades (cardiologista, alergista, dermatologista, vascular, endocrinologista, hematologista, neurologista, nefrologista, otorrinolaringologista, pneumologista, reumatologista, urologista, saúde mental e clínico geral). São mais de 47 mil atendimentos.

Em janeiro de 2023 foi introduzido o TytoCare, tecnologia que possibilita a realização de exames físicos a distância e melhor monitoramento dos pacientes.

O sucesso possibilitou parceria com o HCor (Hospital do Coração) no programa de telecardiologia, que faz parte do projeto de Apoio à Implementação das Boas Práticas na Atenção à Cardiologia e Urgências Cardiovasculares do Programa de

Desenvolvimento Institucional do Sistema Único de Saúde (PROADI-SUS).

Desde setembro de 2023, na UPA Engenheiro Júlio Marcucci Sobrinho e no HMEAS (Hospital Municipal de Emergências Albert Sabin), os exames de eletrocardiograma de urgência realizados nas unidades têm laudo emitido em tempo real pelo HCor.

<https://fuabc.org.br/noticias/sao-caetano-lanca-telemedicina-na-atencao-primaria-e-amplia-acesso-as-unidades-basicas-de-saude/>

Veículo: Online -> Portal -> Portal Fundação do ABC

Seção: Saúde