

Guarulhos recebe primeira Classe Hospitalar para alunos internados no HGG

Katia Russões / Foto: Carlos Maruiwa - 16/10/2019 16:50



“Estamos todos aprendendo e todos empenhados em fazer o melhor”. Foi com essa frase que a professora Adriana Ferreira de Azevedo celebrou a inauguração da primeira Classe Hospitalar de Guarulhos, instalada na ala pediátrica do Hospital Geral de Guarulhos (HGG), no Parque Cecap. O evento aconteceu nesta quarta-feira, 16/10. As aulas tiveram início no dia 1º de outubro.

A Classe Hospitalar é voltada para crianças e adolescentes de 6 a 17 anos. As aulas vão acontecer de segunda à sexta-feira, sendo três dias durante a tarde e dois dias pela manhã, em uma sala adaptada para aulas individuais e em grupo. Atualmente o hospital possui 17 leitos de enfermaria.

“Eu entro neste projeto entusiasmada. Além do lado pedagógico temos também o lado da humanização. Já tive experiências com os alunos, algumas difíceis e outras que em que conseguimos levar melhor. Eu espero desenvolver um bom trabalho. Vou desenvolver o melhor que eu puder fazer por elas”, afirmou a professora.

O plano de aula montado pela professora é individual para cada criança, de acordo com a idade e o período cursado na escola. Os alunos que podem se deslocar até a sala de aula são recebidos pela professora, que por sua vez, se desloca até os pacientes com dificuldade de locomoção. Desta

maneira, todos os alunos, independentemente do tempo de internação e dificuldades, podem participar das aulas e atividades.

O diretor técnico do HGG, Afonso Cesar Cabral Guedes Machado, ressaltou a importância do projeto para a inclusão dos pacientes que recebem a educação durante o tratamento. “É sabido que o período de internação, principalmente para crianças, pode ser muito traumático. Ela sai do seu convívio familiar e social, desenvolvido no período escolar. E a possibilidade de trazer a escola para estas crianças é uma oportunidade de humanização do atendimento da saúde”.

O projeto

Os planos para implementação da Classe Hospitalar tiveram início em novembro de 2018. Neste período, a parceria entre as secretarias de Saúde e Educação, além da administradora do HGG, Associação Paulista para o Desenvolvimento da Medicina, foram fundamentais.

“Quando a SPDM nos procurou eu fiquei encantada. Era tudo que nós precisávamos ter na nossa cidade. Eu já conhecia o projeto superficialmente por outras diretorias. Nós arregaçamos as mangas e toda a equipe abraçou o projeto. Trabalhamos duro para que se tornasse realidade”, contou a dirigente regional da Diretoria de Ensino Guarulhos Norte, professora Vera Lúcia de Jesus.

Com relação a professora escolhida, Vera Lúcia explicou que houve uma preocupação que passou por supervisão e plano pedagógico, além de, uma atribuição de classe e aulas. A educadora possui curso de especialização em classe hospitalar e teve seu perfil avaliado.

Para receber a modalidade de ensino dentro do hospital a criança precisa estar matriculada na rede de ensino. A Escola Estadual Elísio de Oliveira Neves foi a escolhida como vinculadora da Classe Hospitalar. É com este apoio que as crianças atendidas pelo projeto justificam suas presenças nas escolas de origem.

“O elo com a Secretaria de Educação é muito importante. Além disso, nós trazemos a realidade educacional de cada criança e as repercussões que adoecer traz no processo de desenvolvimento e escolarização, então muitos de nossos alunos da Classe Hospitalar têm dificuldade de aprendizagem, não pela doença, mas pela falta, dor, angústia e o afastamento de estar todos os dias com o seu grupo classe”, explicou Léia Albertone, supervisora técnica da SPDM.

Para amenizar as dificuldades encontradas, a Classe Hospitalar busca resgatar o processo de aprendizagem do aluno, facilitando o retorno para a escola de origem.

RUSSÕES, Kátia. **Guarulhos recebe primeira Classe Hospitalar para alunos internados no HGG.**

Disponível em:

<http://www.guarulhosweb.com.br/noticia/359784/Guarulhos+recebe+primeira+Classe+Hospitalar+para+alunos+internados+no+HGG/> Acesso em 21/11/2019.