



RELATÓRIO DE ATIVIDADES 2020

RELATÓRIO DE ATIVIDADES

SOBRE A AMEO

A AMEO – Associação da Medula Óssea do Estado de São Paulo é uma OSCIP (Organização da Sociedade Civil de Interesse Público), fundada em 2003. Com a missão de trabalhar para que o Programa de Transplante de Medula Óssea no Brasil seja acessível e tenha o melhor resultado.

A primeira atividade da AMEO foi contribuir com a formação do Registro Nacional de Doadores Voluntários de Medula Óssea (REDOME) que cresceu muito e hoje já é o 3º maior registro do mundo, sendo pioneira nessa área, tendo a qualidade e os resultados do seu trabalho reconhecidos e premiados.

Fundada em 2010, a Casa de Apoio da AMEO – Casinha, oferece hospedagem confortável e com profissionais qualificados, atendendo crianças, jovens e adultos que precisam se deslocar de outros estados ou cidades até São Paulo para fazer o Transplante de Medula Óssea (TMO). A Casinha também funciona como Casa de Passagem para pacientes ambulatoriais oferecendo um lugar alternativo à espera de um dia todo dentro do hospital, com ambiente acolhedor e humano.

OBJETIVOS

- ✓ Discutir políticas que viabilizem os transplantes de medula no Brasil, adequando o ressarcimento do SUS pelos procedimentos;
- ✓ Manter o projeto educacional “Educar para Doar”, junto a escolas de ensino fundamental, médio e universitário;
- ✓ Desenvolver projetos que auxiliem na educação de pacientes, cuidadores e profissionais de Casa de Apoio;
 - ✓ Assegurar o atendimento de assistência social e hospedagem oferecido pelo projeto Casa de Apoio AMEO.
 - ✓

PROJETOS DESENVOLVIDOS

EDUCAR PARA DOAR

O projeto Educar para Doar oferece um programa para escolas com a finalidade de inserir o conceito de doação de sangue como um ato de cidadania. Por meio de estratégias de teatralização e pesquisas, a equipe da AMEO debate sobre a necessidade de obter doadores comprometidos com a doação de sangue e a falta sistemática de doadores nos nossos Hemocentros. O passo seguinte é propor uma campanha para doação envolvendo pais, professores e toda comunidade escolar, desenvolvida pelos alunos. O encerramento acontece no hospital com a doação de sangue. Assim os alunos podem conhecer o processo de doação, o preparo do

AMEO – ASSOCIAÇÃO DA MEDULA ÓSSEA DO ESTADO DE SÃO PAULO

Rua Dona Veridiana, 410 – Sala 32 – Vila Buarque – São Paulo – SP – CEP: 01238-010.

Site: www.ameo.org.br – E-mail: administrativo@ameo.org.br

Fone (11) 3333-4424

sangue para as transfusões e sentir a sensação de ajudar o próximo. O programa é gratuito para as escolas que se interessarem. Em 2017 o projeto recebeu o prêmio da Fundação Zurich via Zurich Santander Brasil Seguros.

Devido á pandemia por conta do COVID-19, as escolas não tiveram atividades presenciais, sendo assim o projeto não teve atividade neste ano letivo. Foi uma fase difícil para a equipe da AMEO, visto que o projeto acontece há 8 anos sem interrupções, porém necessário.

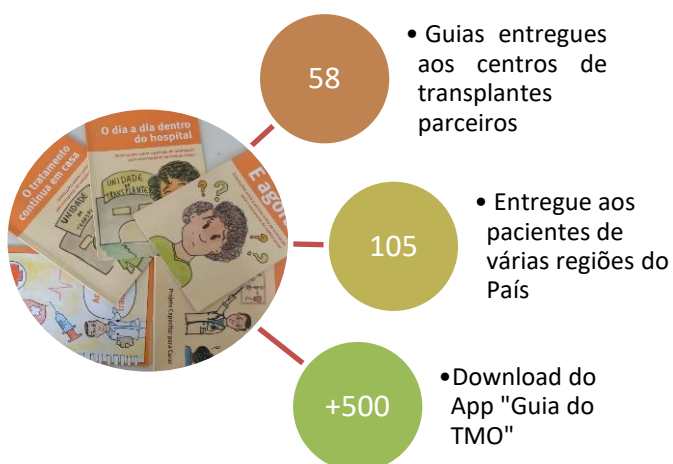
Vamos planejar um retorno com segurança para o projeto no ano de 2021.

CAPACITAR PARA CURAR

O projeto compreende o preparo de material didático (impresso e multimídia) para formação, aperfeiçoamento e treinamento de profissionais que trabalham em Casas de Apoio para o cuidado de pacientes antes, durante e após Transplante de Medula Óssea. O intuito é formar multiplicadores que trabalharão a educação e a instrumentação dos próprios pacientes e de seus familiares (cuidadores) para os cuidados necessários antes, durante e após o Transplante.

A apresentação do Guia do Transplante de medula óssea, foi feita em um evento para profissionais de Casas de Apoio e Centros de Transplante de Medula Óssea para debater e compartilhar o conteúdo produzido. O projeto recebeu o Prêmio Fani Job como “Melhor projeto multidisciplinar no congresso da SBTMO 2017”. Projeto Capacitar para Curar teve suas atividades administrativas finalizadas em 2017, contudo os pacientes podem solicitar o envio do Guia impresso pelos Correios gratuitamente, qualquer pessoa pode acessar o material pelo site da AMEO e aplicativo Guia do TMO.

Em 2020 foram entregues 163 manuais, sendo:

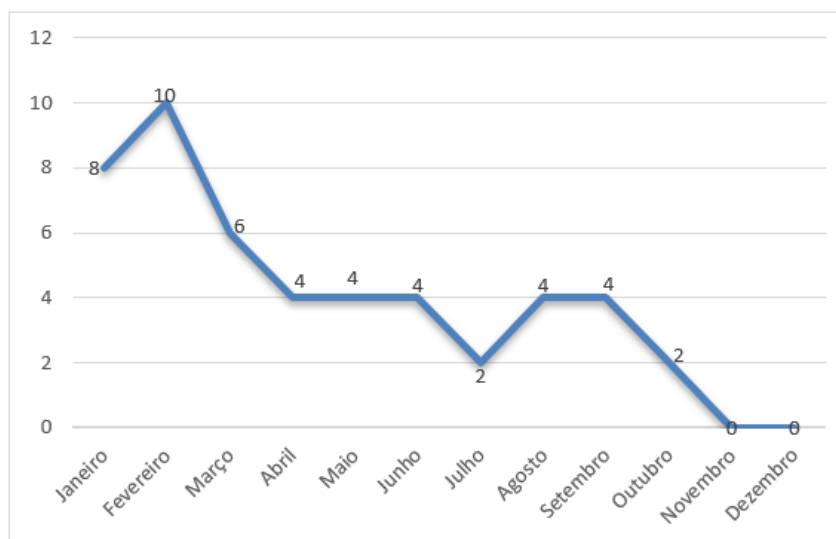


CASA DE APOIO AMEO (CASINHA)

Oferece suporte aos pacientes que estão realizando seu tratamento pelo SUS e precisam sair de seus estados de origem para realizar o transplante de medula óssea. Oferecemos o serviço de forma gratuita, sendo um local com instalações físicas em condições de habitabilidade, higiene e segurança. Dispomos de 10 vagas de hospedagem, sendo 5 para pacientes e outras 5 para acompanhantes. A hospedagem é para os pacientes que moram em outros Municípios e Estados, viabilizando assim o transplante para pessoas que não teriam condições de custear sua estadia na cidade, também contribuindo com os melhores resultados clínicos ao garantir rápido acesso ao Hospital. Atendemos também cerca de 60 famílias da Grande São Paulo, que utilizam o serviço de Casa de Passagem, aonde recebem acolhimento durante o dia de consultas.

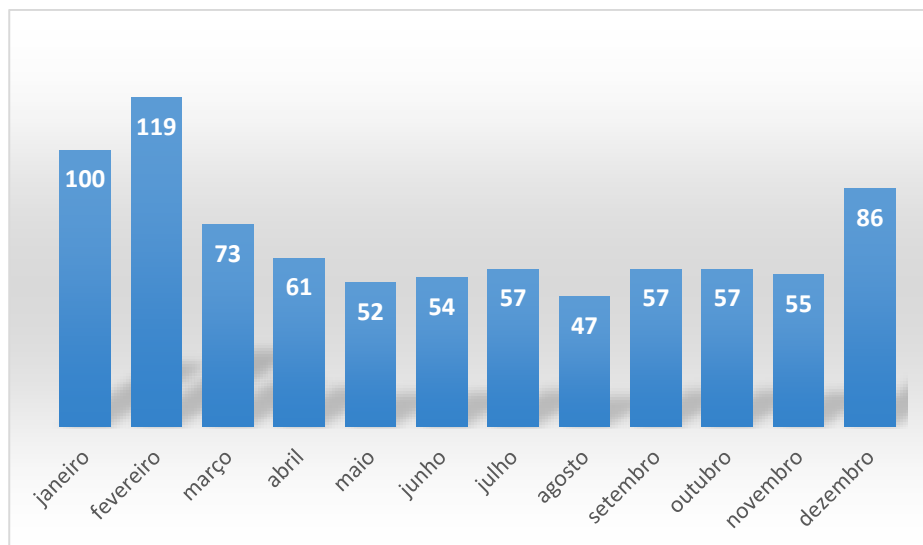
No ano de 2020 tivemos que isolar a casa de apoio, devido a pandemia do COVID-19 só para hospedagem, visto que a contaminação e disseminação do vírus é feita por contato, e todos os atendidos são imunodeprimidos com atenção maior aos que vão realizar o Transplante de Medula Óssea – TMO. Realizamos 22 hospedagens de pacientes e seus acompanhantes,

Ocupação mês a mês dos leitos:



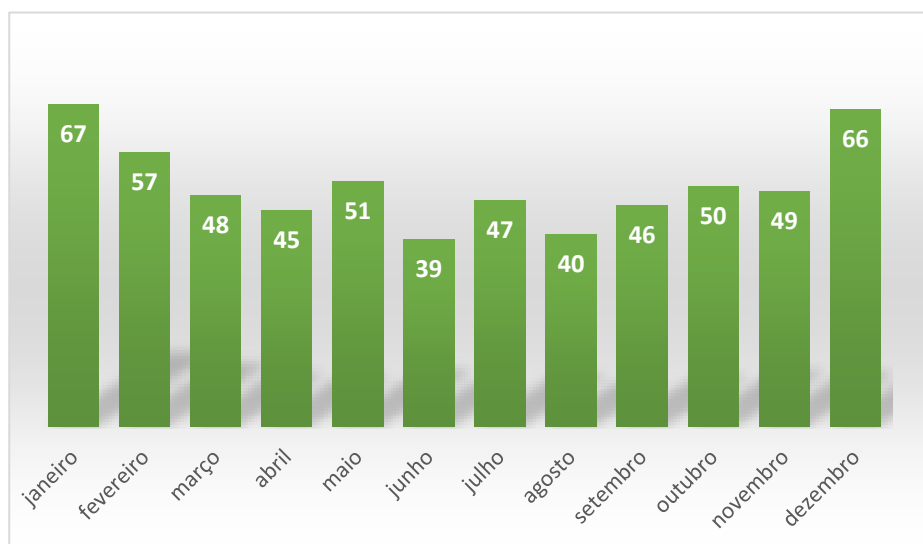
Contudo, não suspendemos a entrega de benefícios, como: cesta básica, leite, kits de higiene, complemento de transporte e medicação quando necessário e o atendimento do serviço social para os pacientes de passagem, com o atendimento por email, telefone ou WhatsApp.

A Casinha recebeu 818 pacientes, uma média 68 atendimentos por mês.



Todos os pacientes foram devidamente orientados sobre a importância do isolamento ainda mais durante a pandemia, porém o câncer não tem quarentena e os pacientes precisam continuar seu tratamento, como forma de contribuir com a proteção entregamos um Kit com álcool em gel e máscara NR 95.

Pacientes que passaram pelo serviço social da Casinha, uma média de 50 pacientes por mês.



Famílias com renda inferior a um salário mínimo *per capita*, segundo avaliação do serviço social, recebem alguns benefícios. A quantidade distribuída está detalhada nas tabelas a seguir:

Mês	Cesta básica	Litros de leite	Kit de higiene	Kit Covida
JAN	50	228	60	-
FEV	53	120	53	-
MAR	51	204	48	-
ABR	54	306	47	-
MAI	58	234	32	-
JUN	48	222	25	-
JUL	71	348	49	49
AGO	54	312	37	37
SET	63	165	38	50
OUT	49	311	50	38
NOV	53	348	50	46
DEZ	55	192	55	55
Total	659	2990	544	275

Lavanderia	Medicamentos	Vale transporte
R\$ 607,20	R\$ 82,44	R\$ 173,60
R\$ 508,20	R\$ 83,19	R\$ 210,00
R\$ 450,45	R\$ -	R\$ 105,00
R\$ 564,30	R\$ 30,43	R\$ 75,00
R\$ -	R\$ -	R\$ 30,00
R\$ -	R\$ 35,00	R\$ 120,00
R\$ -	R\$ -	R\$ 150,00
R\$ -	R\$ 45,46	R\$ 180,00
R\$ 184,80	R\$ 69,63	R\$ 190,38
R\$ -	R\$ 116,97	R\$ 185,00
R\$ -	R\$ -	R\$ 120,00
	R\$ 39,90	R\$ 120,00
R\$ 2.314,95	R\$ 503,02	R\$ 1.658,98

Como forma de manter o vínculo e o cuidar dos pacientes, quinzenalmente a médica hematologista Dra. Carmen e a Assistente Social - Maria Lucimar – Malu, tem um Encontro virtual com os pacientes;

Mesmo sendo um ano atípico, não deixamos de celebrar as datas comemorativas como a Páscoa com a entrega ovos de chocolate e o natal com entrega de chesters, panetone e presente para as crianças, sendo:

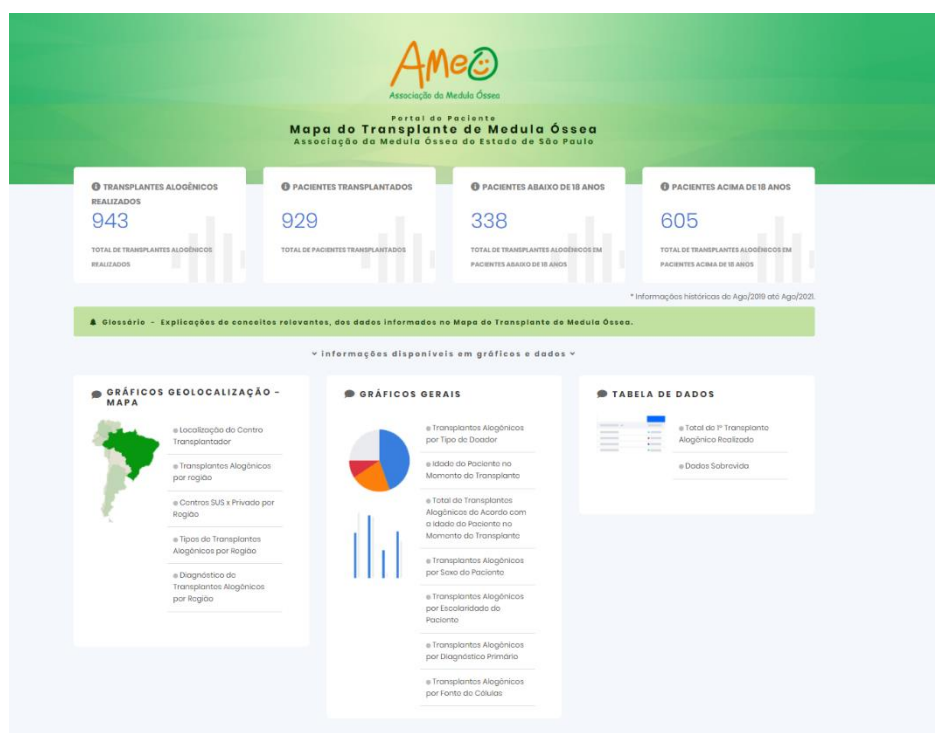


CAPACITAÇÃO DE GERENTE DE DADOS EM TRANSPLANTE DE CÉLULAS TRONCO-HEMATOPOIÉTICAS

Este projeto visa formar, treinar, aperfeiçoar e promover educação continuada de gerente de dados em Centros de Transplantes de Células Tronco-Hematopoiéticas (TCTH), autorizados para realizar transplantes utilizando doadores não aparentados, para que promovam o correto registro dos dados, no período de 14 meses.

31 centros participaram ativamente das aulas, além desses centros tivemos alunos convidados como ouvintes para que eles possam disseminar o aprendizado em sua vida profissional.

O projeto proporcionou a cooperação no acordo de parceria, entre a AMEO, a Sociedade Brasileira de Transplante de Medula Óssea – SBTMO, o Centro Internacional de Pesquisa sobre Transplante de Sangue e Medula (CIBMTR) e os centros de transplante alogênicos do Brasil para concepção do **Mapa de Transplantes de Medula Óssea**, subsidiado pelo Ministério da Saúde, através do Programa Nacional de Apoio à Atenção Oncológica (PRONON). A plataforma foi desenvolvida para ajudar pacientes, familiares e profissionais da saúde a encontrar dados nacionais sobre o Transplante de Medula Óssea.



- ❖ A equipe do projeto participou do congresso multidisciplinar TCT –Transplantation & Cellular Therapy Meetings, com apresentação do Pôster intitulado como

“Projeto Público para Treinar Gerentes de Dados e Iniciar um Registro Nacional de Transplante de Células-Tronco Hematopoéticas em Cooperação com o CIBMTR”
- ❖ Participação no Congresso da Sociedade Brasileira de Transplante de Medula Óssea (SBTMO) – Apresentação do Curso de Capacitação de Gerentes de Dados em TMO;
- ❖ Apresentação dos resultados do Projeto pela Dra. Carmen Vergueiro aos membros do Ministério da Saúde, explicando detalhadamente as etapas das atividades e a finalização com os resultados obtidos, bem como, a criação do Portal com as informações de transplantes a nível Nacional;
- ❖ 48 Aulas apresentadas;
- ❖ 51 alunos participantes;
- ❖ 31 centros de transplantes participantes.

CERTIFICAÇÕES E REGISTROS

- Certificado de Utilidade Municipal;
- Obtenção do certificado do Conselho Municipal de Assistência Social – COMAS;
- Cadastro na Secretaria de Estado e desenvolvimento Social – Pró-social.

AÇÕES E PARCERIAS

- Parceria com a doação de cestas básicas, Gibis e brinquedos com o Instituto Devolver;
- Rifa com a Loja Simbólica Delphos;
- Parceria com o Instituto Pró-bono, divulgação de vídeos e matérias sobre os benefícios da política pública dos pacientes onco-hematológicos;
- Parceria com o Hospital da Santa Casa de Misericórdia de São Paulo com a entrega de cestas de natal para os pacientes onco-hematológico da quimioterapia.

MÍDIAS SOCIAIS

Facebook

Em 2020, as postagens no total obtiveram 153 k de alcance. Foram 97 publicações entre fotos, vídeos, links, matérias e compartilhamentos. Até o final 2020, tínhamos 25.487 curtidas na página.

As 10 publicações com maior alcance foram:

Fevereiro Laranja Como ser um doador de medula	25,4 k
Doação de Sangue	7,7 k
Vídeo dos Pacientes WMDD	5,8 k
Junho Laranja	3,6 k
Matéria Instituto Claro	3,5 k
Semana de Mobilização de Doação de Medula	3,4 k
Depoimento da Evelyn	3,3 k
WMDD	3,3 k
Fevereiro Laranja Tipos de Leucemia	3,1 k
Live	3,1 k

Instagram

Em 2020, as postagens no total obtiveram 67 k de alcance. Foram 54 publicações no Feed entre fotos, vídeos e carrossel. Até o final de 2020, tínhamos 4159 seguidores.

As 10 publicações com maior alcance foram:

Fevereiro Laranja Como ser um doador de medula	3607
Semana de Mobilização Doação de Medula	2528
Depoimento Evelyn	2395
Semana de Mobilização Como ser um doador	2121
Junho Laranja	2088
Fevereiro Laranja	1892
Doação Instituto Devolver	1756
Dia Nacional do Doador de Medula	1753
Novidade no TMO idade 75 anos	1718
WMDD	1675

Site

Em 2020, as postagens totalizaram 252,6 k de visualizações.

As 10 páginas mais acessadas:

1. Quais são as células do sangue?	22,10%
2. Passo a Passo do Transplante	10,75%
3. O que é Medula Óssea	9,03%
4. Compatibilidade HLA	7,26%
5. Ameo – Associação da Medula Óssea	5,10%
6. Exames	4,65%
7. Doador de Medula Óssea	4,31%
8. Leucemias – Definição e Etiologia	3,16%
9. Orientações para o coronavírus para pacientes	2,81%
10. Como é feita a doação de Medula Óssea	2,35%

Youtube

Os vídeos do canal da AMEO tiveram 13.501 visualizações em 2020.

Confira os 5 vídeos mais assistidos no canal:

Vídeos com mais visualizações	Visualizações
A importância do doador de medula óssea!	22135
Tudo sobre o Transplante de Medula Óssea	13527
Por que atualizar seu cadastro	4935
DECH Evento Capacitar para Curar	3184
O que é TMO Evento Capacitar para Curar	2609



CASA DE APOIO – AMEO
RUA DOUTOR VILA NOVA, N° 36
VILA BUARQUE – SÃO PAULO
TEL: (11) 3225-0127



Associação da Medula Óssea
RUA DONA VERIDIANA, N ° 410 SALA 32
VILA BUARQUE – SÃO PAULO
TEL: (11) 3333-4424