

Campanha Cadastro de Medula Óssea no IFSP - Campus Avaré.

Fernanda Pereira Liguori

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia
fernandaliguori@ifsp.edu.br

Resumo

O Cadastro de Medula Óssea foi um evento prático desenvolvido na disciplina Gestão Operacional e Logística em Eventos 1, no curso Técnico em Eventos Concomitante do IFSP - *Campus Avaré*, realizado no primeiro semestre letivo de 2015. Tratou-se de uma atividade prática que envolveu o planejamento e a execução de um evento, em todas as suas etapas.

Palavras chave: evento, trabalho prático, gestão operacional e logística

O Cadastro de Medula Óssea

O Curso Técnico em Eventos desenvolve e prepara o profissional em nível técnico para atuar no mercado, tornando-o apto a planejar, organizar e executar os mais diferentes tipos de eventos, em todas as suas etapas (pré-evento, trans-evento e pós-evento), dos mais variados tamanhos e formatos. Dentre as disciplinas do curso, está a disciplina de Gestão Operacional e Logística em Eventos 1, cujo objetivo é abordar os aspectos teórico-práticos do planejamento, organização, coordenação e execução de um evento.

O Cadastro de Medula Óssea foi um evento prático desenvolvido na disciplina Gestão Operacional e Logística em Eventos 1, no curso Técnico em Eventos Concomitante do IFSP - *Campus Avaré*, realizado no primeiro semestre letivo de 2015. Tratou-se de uma atividade prática que envolveu o planejamento e a execução de um evento, em todas as suas etapas.

A importância da Campanha de Cadastro de Doadores de Medula Óssea

Medula óssea é um tecido líquido-gelatinoso que ocupa o interior dos ossos, sendo conhecida popularmente por 'tutano', onde são produzidos os componentes do sangue: as hemácias (glóbulos vermelhos), os leucócitos (glóbulos brancos) e as plaquetas. As hemácias transportam o oxigênio dos pulmões para as células de todo o nosso organismo e o gás carbônico das células para os pulmões, a fim de ser expirado. Os leucócitos são os agentes mais importantes do sistema de defesa do nosso organismo e nos defendem das infecções. As plaquetas compõem o sistema de coagulação do sangue.

O transplante de medula óssea é a substituição de uma medula óssea doente ou deficitária por células normais de medula óssea, com o objetivo de reconstituição de uma medula saudável. Esse tratamento é proposto para algumas doenças que afetam as células do sangue, como leucemia aguda; leucemia mieloide crônica; leucemia mielomonocítica crônica; linfomas; anemias graves; anemias congênitas; hemoglobinopatias; imunodeficiências congênitas;

mieloma múltiplo; Síndrome mielodisplásica hipocelular; imunodeficiência combinada severa; osteopetrose; mielofibrose primária em fase evolutiva; Síndrome mielodisplásica em transformação; talassemia major, etc.

Devido à grande miscigenação da população brasileira, as chances de achar doadores compatíveis são mais difíceis. De acordo com dados do INCA, o número de doadores tem aumentado nos últimos anos, mas as campanhas de cadastramento em massa são necessárias para sensibilização da população. Essas campanhas mobilizam hemocentros, laboratórios, ONGs, instituições públicas e privadas e a sociedade em geral.

Os doadores de medula podem ser pessoas entre 18 e 55 anos que gozem de boa saúde (não ter doença infecciosa ou incapacitante). Antes de doar, as pessoas devem preencher um formulário com dados pessoais. Uma amostra de sangue com 5 a 10ml para testes é coletada. Os testes determinam as características genéticas que são necessárias para a compatibilidade entre o doador e o paciente.

O sangue do doador será tipificado por exame de histocompatibilidade (HLA), um teste de laboratório para identificar suas características genéticas que podem influenciar no transplante. O tipo de HLA será incluído no cadastro. Os resultados são confidenciais e armazenados em um sistema informatizado que realiza o cruzamento dos dados dos doadores e dos pacientes que estão necessitando de um transplante, chamado REDOME (Registro Nacional de Doadores de Medula Óssea do Instituto Nacional do Câncer). Em caso de compatibilidade com um paciente, o doador é chamado para exames complementares e para realizar a doação.

O procedimento de doação é feito em centro cirúrgico, sob anestesia peridural ou geral, e requer internação por um mínimo de 24 horas. Nos primeiros três dias após a doação pode haver desconforto localizado, de leve a moderado, que pode ser amenizado com o uso de analgésicos e medidas simples. Normalmente, os doadores retornam às suas atividades habituais depois da primeira semana. Esta é retirada do interior de ossos da bacia, por meio de punções, sob anestesia, e se recompõe em apenas 15 dias.

O Evento

A Campanha de Cadastro de Doadores de Medula Óssea no IFSP- Campus Avaré tratou-se de uma atividade pedagógica de realização de um evento prático dentro da disciplina Gestão Operacional e Logística em Eventos 1, do 1º. Módulo do Curso Técnico em Eventos Concomitante, onde alunos foram envolvidos no processo de planejamento e execução do evento. O evento foi realizado em parceria com ONG Doe Órgãos, Salve Vidas e o Rotary Club de Avaré – Jurumirim

A Campanha de Cadastro de Medula Óssea foi realizada no dia 15 de maio de 2015, sexta-feira, das 18h às 22h, com dois pontos de cadastramento: IFSP – Campus Avaré e Faculdade Eduvale. Além do cadastro de doadores voluntários, a campanha teve também o objetivo de sensibilizar para o tema. A meta de realização do evento foi de 700 cadastros, mas foram atingidos 650 doadores cadastrados. Neste artigo trataremos do envolvimento dos alunos do IFSP *Campus Avaré*.

O Planejamento da Campanha

O planejamento do evento iniciou-se com uma reunião com responsáveis pelo evento para definição de data e fechamento dos detalhes (equipe necessária, materiais e equipamentos necessários, layout da mobília, parcerias. etc). O evento envolveu os seguintes elementos:

- ONG Doe Órgãos, Salve Vidas e Rotary Club de Avaré – Jurumirim - organização e divulgação
- IFSP – Campus Avaré e Faculdade Eduvale – pontos de cadastro
- REDOME de Marília e Hemocentro de Bauru – trazer a equipe e materiais para coleta e cadastro de doadores. Fazer a capacitação de agentes multiplicadores.
- Alunos do Técnico em Eventos - organização, divulgação e execução do evento
- Alunos do Curso de Enfermagem da Faculdade Sudoeste Paulista e do Curso de Enfermagem da Faculdade Eduvale – cadastro e coleta de doadores
- Profissionais da Secretaria Municipal de Saúde de Avaré - coleta de doadores

A equipe de alunos do Técnico em Eventos participou de todas as etapas do planejamento da Campanha, envolvendo-se principalmente no processo de organização e divulgação. Durante parte das aulas da disciplina Gestão Operacional e Logística em Eventos, ocorriam discussões em grupo, *brainstormings*, reuniões para os processos de tomada da decisão, execução de tarefas. Uma das aulas foi utilizada para panfletagem do material de divulgação elaborado pelos próprios alunos.

Para a divulgação do evento foi estabelecido um plano de mídia que envolveu: a criação de *release* para a imprensa; a criação de identidade visual; a realização de ações de panfletagem nas escolas, faculdades, comércio, entidades de classe, etc.; a divulgação nos meios de comunicação de massa de alcance regional: jornais, TVs, rádios, sites e redes sociais, a realização de eventos de sensibilização para a comunidade local e comunidade interna do *Campus Avaré*. (Fotos 1 e 2)

Dois eventos de sensibilização prévios à campanha foram realizados. O primeiro foi a *Capacitação de Multiplicadores para Campanha de Cadastro de Medula Óssea*, ministrada pela Sra. Maranelma Sandrine Borborema do REDOME de Marília, no dia 30 de abril de 2015, das 14 às 16h, no Plenário da Câmara Municipal de Avaré. (Foto 3) O evento foi direcionado à comunidade de Avaré e teve como objetivo capacitar multiplicadores para a Campanha. Neste dia foram abordados temas gerais referentes ao procedimento de doação (quem pode doar, procedimentos, quem pode receber).

O segundo evento de sensibilização recebeu o título de *Palestra Informativa sobre o Cadastro e a Doação de Medula Óssea*, dirigida aos alunos e servidores do IFSP – Campus Avaré. A palestra, ministrada pela bióloga Profa Dra. Lívia Cristina Santos, aconteceu no dia 06 de maio de 2015, das 20h15 às 20h50, no auditório do IFSP. (Foto 4) A palestrante fez esclarecimentos sobre a medula óssea e o processo de doação. Na sequência, houve o depoimento da aluna Maria Fernanda Batista do Prado do 3º Módulo do Tecnólogo em Agronegócio que há anos batalha

para a busca de um doador de medula compatível para se curar da leucemia. Diferente de Camila Castilho, de 11 anos, que teve a sorte de encontrar um doador compatível, o seu próprio pai. Sua mãe, Ísis Castilho, contou em depoimento que a filha leva uma vida normal. A palestra terminou, por fim, com palavras da Profa. Maria Glacey Fequetia Dalcim, que relatou o procedimento de como fez para se cadastrar como doadora de medula.



Figura 1 - Panfletagem da Campanha
Foto: Arquivo Pessoal



Figura 2 - Panfleto da Campanha
Foto: Arquivo Pessoal



Figura 3 - Capacitação no Plenário da Câmara Municipal de Avaré - Foto: Meliane Koike



Figura 4 - Palestra de Sensibilização no IFSP - Campus Avaré - Foto: Meliane Koike

A execução do Evento e os resultados

No dia 15 de maio de 2015, o Campus Avaré sediou um dos pontos de coleta da Campanha Cadastro de Doadores de Medula Óssea. Ao todo, de acordo com Rita Roesener, representante da ONG Doe Órgãos Salve Vidas e do Rotary Club de Avaré - Jurumirim e cabeça do evento, foram cadastrados uma média de 650 voluntários, divididos entre a Faculdade Eduvale e o IFSP.

O trabalho de coleta foi desenvolvido pela equipe de Maranelma Borborema, do REDOME de Marília, e contou com a participação de profissionais da Secretaria Municipal de Saúde e dos alunos de enfermagem da FSP. Os alunos do 1o Módulo do Curso Técnico em Eventos

Concomitante foram responsáveis por organizar o espaço e a acolhida dos voluntários ao cadastro.

Os alunos do Técnico em Eventos participaram da organização e execução da Campanha no IFSP – Campus Avaré, nas seguintes atividades:

- Organização do Lay-out do espaço (auditório e *hall* do *campus* Avaré) organizando mesas e cadeiras nos pontos de cadastro, conferência e coleta. Serão ao todo 16 pontos de coleta de sangue, 16 pontos de cadastramento (preenchimento de ficha de cadastro), 4 pontos de conferência dos dados.
- Cadastramento e orientação dos voluntários à doação
- Organização as filas de cadastro, conferência e coleta, bem como a acolhida dos voluntários ao cadastro.
- Distribuição do lanche servido aos voluntários que trabalharam no dia. □
Desmontagem e organização da entrega do espaço.

O cadastramento e a triagem foram no hall de entrada (Foto 5) e a coleta no auditório do IFSP (Foto 6), na cidade de Avaré. Além dos alunos do Técnico em Eventos (classe composta por 20 alunos) trabalharam no evento no IFSP: 10 voluntários da Secretaria Municipal de Saúde, 20 alunos do Superior em Enfermagem da FSP e 10 profissionais do REDOME de Marília. Equipe essa que realizou metade do total de cadastro.

No trabalho realizado os alunos do Técnico em Eventos demonstraram na prática o que aprenderam na teoria, com grande profissionalismo e trabalho em equipe. Nos resultados de avaliação da disciplina os alunos relataram que tiveram alto grau de aprendizado ao desenvolver o evento do planejamento à execução.

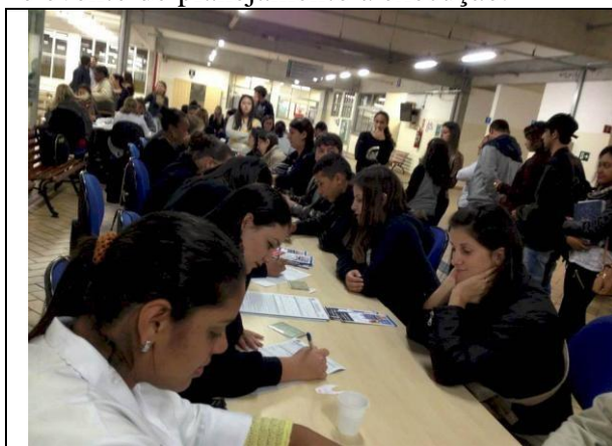


Figura 5 - O dia da Campanha - Cadastramento
Foto: Fernanda Liguori



Figura 6 - O dia da Campanha - Coleta Foto:
Fernanda Liguori

Referências

GIACAGLIA, Maria Cecília. **Organização de eventos: teoria e prática**. Primeira edição. São Paulo. Editora Thompson Pioneira: 2006.

INCA. **Registro Nacional de Doadores de Medula Óssea (REDOME)**. disponível em:
http://www1.inca.gov.br/conteudo_view.asp?ID=677 , acessado em 10/07/2015

INSTITUTO Federal de São Paulo- *Campus Avaré*. **Campus Avaré recebe Campanha de Cadastro de Doadores de Medula Óssea**. disponível em:
<http://avr.ifsp.edu.br/portal/index.php/mais-noticias/267-campus-avare-recebe-campanha-decadastro-de-medula-ossea> , acessado em 10/07/2015

_____. **Campanha de Cadastro de Doadores de Medula Óssea**. disponível em:
<http://avr.ifsp.edu.br/portal/index.php/mais-noticias/271-campanha-doacao-de-medula-ossea>,
acessado em 10/07/2015

_____. **IFSP sedia Campanha de Cadastro de Doadores de Medula Óssea**, disponível em:
<http://avr.ifsp.edu.br/portal/index.php/mais-noticias/284-ifsp-sedia-campanha-de-cadastro-dedoadores-de-medula-ossea>, acessado em 10/07/2015

_____. **Palestra - Doação de Medula Óssea**. disponível em: [h](http://avr.ifsp.edu.br/portal/index.php/mais-noticias/278-palestra-doacao-de-medula-ossea)
<http://avr.ifsp.edu.br/portal/index.php/mais-noticias/278-palestra-doacao-de-medula-ossea>,
acessado em 10/07/2015

MATIAS, Marlene. **Organização de eventos: procedimentos e técnicas**. Quarta edição. São Paulo. Editora Manole: 2007.

ZANELLA, Luiz Carlos. **Manual de organização de eventos**. Terceira edição. São Paulo: Editora Atlas, 2006