



**Santa Casa
de Marília**

RESIDÊNCIA EM ANESTESIOLOGIA



SUMÁRIO

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Introdução | 03 |
| Residência Médica | 03 |
| Objetivos Gerais e Específicos | 04 |
| Corpo Docente | 05 |

Introdução

O Serviço de Anestesia de Marília - SAM atua na Santa Casa de Marília desde a sua criação e participa com a formação de médicos especialistas através do serviço de especialização / residência médica há mais de 40 anos.

Nosso corpo clínico conta com 12 especialistas atuando no centro cirúrgico, serviço de diagnóstico por imagem, hemodinâmica, setor de endoscopia / colonoscopia e litotripsia extracorporea.

Residência Médica

Especialidade de acesso direto através de processo seletivo para médicos regulares no Brasil.

Contamos com 6 vagas por ano credenciadas na CNRM/MEC e 8 vagas por ano credenciadas na SBA (Sociedade Brasileira de Anestesiologia).

É exigido um período mínimo de treinamento de três anos (36 meses), sendo concedido um mês de férias em cada ano de especialização.

O programa de ensino contempla as competências necessárias para atingir os objetivo de formar e habilitar médicos na área da anestesiologia, sob supervisão.

Objetivos Gerais e Específicos

Objetivos Gerais

Formar e habilitar médicos na área da anestesiologia para adquirirem as competências necessárias para realizar anestesias em diversos procedimentos diagnósticos, terapêuticos e cirúrgicos, sob supervisão.

Objetivos Específicos

Realizar avaliação pré-anestésica do paciente que será submetido à anestesia e/ou analgesia, utilizando o domínio dos conteúdos das informações gerais, exame clínico do paciente e interpretação dos exames complementares; indicar exames para a realização de procedimento anestésico-cirúrgico; contribuir para o preparo pré-operatório dos pacientes com a finalidade de diminuir o risco operatório;

estratificar o risco anestésico-cirúrgico e decidir sobre a possibilidade de realização da anestesia; dominar as técnicas anestésicas e suas variantes específicas; dominar e aplicar os conhecimentos de anatomia, fisiologia e farmacologia dos diversos órgãos e sistemas; realizar a anestesia com segurança em todas as suas etapas; identificar e tratar as complicações clínicas durante o intra e pós-operatório; executar tarefas crescentes em complexidade durante as anestesias, incorporando novas habilidades psicomotoras progressivamente no treinamento; produzir artigo científico.

a) São objetivos do primeiro ano: proporcionar conhecimento teórico-prático com os fundamentos da anestesiologia; desenvolver competências com habilidades técnicas para a realização de intubação traqueal, venoclise periférica e anestesia do neuroeixo, entre outras técnicas, sob supervisão; avaliar as condições clínicas do paciente antes do ato anestésico e decidir pela melhor estratégia a ser adotada.

b) São objetivos do segundo ano: realizar a avaliação pré-anestésica e o planejamento anestésico para cirurgias de médio e grande portes; adquirir maior desenvolvimento dos procedimentos invasivos, como punção arterial e acesso venoso central; conferir conhecimentos sobre avaliação, tratamento e abordagem da dor aguda e da analgesia controlada pelo paciente por vias sistêmica; receber maior enfoque para tratamento intensivo de pacientes cirúrgicos no ambiente da terapia intensiva e na sala de recuperação pós-anestésica; a habilidade na manipulação da via aérea deverá abranger preparo da via aérea com adequada anestesia regional e tópica e uso de dispositivos ópticos (videolaringoscópio, fibroscopia básica), além do completo domínio da manipulação de dispositivos supraglóticos. Nas atividades práticas, deverá priorizar cirurgias de médio ou grande porte.

c) São objetivos do terceiro ano: conferir uma visão global do paciente a ser submetido a procedimentos cirúrgicos, desde seu preparo, visando à otimização prévia, até o manejo intensivo no pós-operatório, estratificando os riscos dos diferentes órgãos e sistemas (riscos pulmonar, renal, cardíaco e neurológico e delirium), além de dominar o manejo das vias aéreas, a reposição volêmica e a transfusão de hemocomponentes, bem como elaborar adequada correção de coagulopatias; realizar anestesia para cirurgias de grande porte, como cirurgia cardíaca, transplantes em geral, principalmente o receptor do transplante hepático, e anestesias para cirurgias pediátrica e obstétricas, bem como para procedimentos diagnósticos e terapêuticos fora do centro cirúrgico, incluindo os de alta complexidade, como a radiologia vascular;

realizar acesso vascular central e bloqueios periféricos guiados pela ultrassonografia; ter adequado comportamento tanto assistencial, no cuidado do paciente, como na relação com colegas e assistentes; ter conhecimento sobre programas de qualidade, acreditação e gerenciamento do centro cirúrgico; desenvolver compromisso com sua formação teórica, prática e científica, com a entrega, no período adequado, do trabalho de conclusão de curso.

Corpo Docente

| Nome | Qualificação |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| José Maurício Pereira Assef | (TSA/SBA) - Especialista |
| Yoshitsugu Morihisa | Especialista |
| Luiz Antônio de Moraes | (TSA/SBA) - Especialista - Mestrado |
| Dirce de Abreu | (TSA/SBA) - Especialista |
| Fausi Soares Machado | Especialista |
| Fernando Camargo Costa Faria | Especialista |
| Victor Cáppia | (TSA/SBA) - Especialista - Mestrado |
| Marcelo Camargo Costa Faria | Especialista |
| Teófilo Augusto Araújo Tiradentes | (TSA/SBA) - Especialista - Mestrado |
| Thiago Luengo Tavares (TSA/SBA) | Especialista |
| Caio Norio Shinoda | Especialista |
| Altair Martins Barasuol | Especialista |

*TSA/SBA: Título Superior em Anestesiologia pela Sociedade Brasileira de Anestesiologia

Curriculum vitae do coordenador – Lattes Victor Cáppia



Avenida Vicente Ferreira, 828

Marília/SP

www.santacasamarilia.com.br

@santacasademarilia