



RESOLUÇÃO Nº 3

Dispõe sobre as Áreas de Concentração e Linhas de Atuação Científico-Tecnológicas do Mestrado Profissional em Cirurgia do Programa de Pós-Graduação em Cirurgia da Universidade Federal do Amazonas.

O COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIRURGIA DA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS (PPGRACI), no exercício de suas atribuições regimentais,

CONSIDERANDO a Resolução CONSEPE/UFAM nº 017/2015, de 7/5/2015, que cria o Programa de Pós-Graduação em Cirurgia – Mestrado Profissional – PPGRACI;

CONSIDERANDO o parecer CNE/CES nº 46/2016, de 27/1/2016, que reconhece os programas de pós-graduação stricto sensu recomendados pelo Conselho Técnico-Científico da Educação Superior da CAPES, durante sua 157ª Reunião, realizada no período de 24 a 26 de março de 2015.

CONSIDERANDO a Portaria MEC nº 919/2016, de 19/8/2016, que homologa o parecer CNE/CES nº 46/2016, de 27/1/2016;

CONSIDERANDO a Resolução PROPESP-UFAM Nº 003/2016, de 28/9/2016, que determina a adequação dos Regimentos Internos dos Programas de Pós-Graduação da UFAM e estabelece as sanções cabíveis;

CONSIDERANDO o parecer nº 127/2016 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação da UFAM, que aprovou o novo Regimento Interno do PPGRACI constante do processo SIE 23105.032925/2016;

CONSIDERANDO o parecer nº 127/2016 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação da UFAM, que aprovou o novo Regimento Interno do PPGRACI constante do processo SIE 23105.032925/2016;

CONSIDERANDO a necessidade de regular as atividades acadêmicas e administrativas do PPGRACI-UFAM em complementação ao que normatiza seu Regimento Interno;

RESOLVE:

Art. 1º – Constituem Áreas de Concentração do Programa de Mestrado Profissional em Cirurgia:

I – Cirurgia Experimental e Minimamente Invasiva;

II – Gestão em Serviços de Saúde de Natureza Cirúrgica.

§ 1º – A Área de Concentração Cirurgia Experimental e Minimamente Invasiva dirige-se a investigar e propor avanços técnicos em cirurgia, bem como testar a utilização de biomateriais, órteses, endopróteses e novos equipamentos no manejo de afecções de interesse cirúrgico. Empreender pesquisas científico-tecnológicas voltadas à resposta inflamatória à agressão cirúrgica com atenção aos benefícios proporcionados por métodos minimamente invasivos. Estudar a resposta imunopatológica decorrente de processos infecciosos e neoplásicos em pacientes cirúrgicos e a interação da intervenção nutricional sobre o sucesso terapêutico. Investigar o emprego de métodos cirúrgicos minimamente invasivos no manejo da infertilidade. Estudar a fisiopatologia e métodos inovadores de tratamento dos estados de choque, isquemia/reperfusão e transplantes.

§ 2º – A Área de Concentração Gestão em Serviços de Saúde de Natureza Cirúrgica dirige-se a estudar e testar metodologias inovadoras de ensino e investigação científica no campo da Cirurgia com foco no emprego de metodologias ativas de ensino, de um lado, e na análise métrica da gestão de cuidados a pacientes cirúrgicos, de outro, com atenção à qualidade de

vida, análise de sobrevivência e estabelecimento de protocolos de segurança visando a otimização dos Serviços de Saúde do Estado do Amazonas.

Art. 2º – São quatro as Linhas de Atuação Científico-Tecnológicas abrangidas pelo PPGRACI, duas associadas a cada Área de Concentração do Programa:

I – Aspectos econômicos, organizacionais, epidemiológicos e de qualidade de vida na atenção cirúrgica, ligada à Área de Concentração Gestão em Serviços de Saúde de Natureza Cirúrgica, em que se busca realizar estudos de gestão e de desenvolvimento de processos organizacionais de serviços de saúde, com atenção à concepção e emprego de tecnologias e programas de saúde inovadores, avaliando metricamente o impacto na qualidade de vida do paciente cirúrgico e suas características epidemiológicas.

II – Desenvolvimento e Análise de Tecnologias e Processos de Ensino-Aprendizagem em ambientes cirúrgicos, ligada à Área de Concentração Gestão em Serviços de Saúde de Natureza Cirúrgica, em que se busca desenvolver, aplicar e avaliar projetos de formação profissional focados no desempenho pedagógico e voltados para inovações, reformas ou mudanças na prática docente e na qualidade do ensino em saúde, na área cirúrgica.

III – Inovações em cirurgia minimamente invasiva, ligada à Área de Concentração Cirurgia Experimental e Minimamente Invasiva, em que se busca analisar o emprego inovador de técnicas, de recursos tecnológicos de ponta, de órteses e próteses em procedimentos cirúrgicos minimamente invasivos.

IV – Respostas do paciente cirúrgico ao emprego de fármacos, biomateriais e nutrientes, ligada à Área de Concentração Cirurgia Experimental e Minimamente Invasiva, em que se busca estudar as repercussões funcionais, metabólicas, bioquímicas e imunológicas do emprego de fármacos, biomateriais e nutrientes no paciente cirúrgico.

DISPOSIÇÕES FINAIS

Art. 3º – Esta Resolução complementa os dispositivos normativos presentes no Regimento Interno do Programa de Pós-Graduação em Cirurgia da Universidade Federal do Amazonas e entra em vigor na data de sua publicação, sendo revogadas as disposições em contrário.

Sala dos Professores da Faculdade de Medicina da Universidade Federal do Amazonas, em Manaus, 1º de dezembro de 2016.

Ivan Tramuja da Costa e Silva
Coordenador e Presidente do Colegiado do PPGRACI