

Nome do docente: Profa. Dra. Ana Paula Girol

Linhas de pesquisa:

1. Fitoterápicos em processos inflamatórios, tumorais e remodelação tecidual;
2. Proteína Anexina A1 em processos inflamatórios e tumorais

TCC/IC/mestrado/doutorado

contato: anapaulagirol@hotmail.com/ annapaula.girol@unifipa.com.br

---

Nome do docente: Profa. Dra. Adriana Balbina

Linhas de pesquisa:

1. Autoimunidade

Resumo: A Autoimunidade gera uma resposta imune específica contra antígenos próprios. Estudar os mecanismos ambientais e imunogenéticos poderá trazer subsídios para o entendimento da etiologia dessas doenças, com implicações em abordagens terapêuticas, que contribuam para a qualidade de vida dos pacientes.

2. Educação em Saúde

Resumo: A educação em saúde é um campo multifacetado, com diversas concepções, que abrange a área da educação e da saúde, e que reflete distintas visões do mundo. Estas perspectivas são delineadas por posições político-filosóficas sobre o homem e a sociedade. São formas de conceber e organizar os discursos e práticas relacionadas ao processo de educação no campo da saúde.

TCC/IC

contato: adrianapasc@hotmail.com

---

Nome do docente: Profa. Dra. Andreia de Haro Moreno

Linhas de pesquisa:

1. Desenvolvimento, padronização e estabilidade de extratos vegetais
2. Caracterização fitoquímica e cromatográfica de plantas medicinais
3. Avaliação de citotoxicidade em extratos vegetais
4. Desenvolvimento e avaliação da estabilidade de formulações
5. Controle de qualidade de fármacos e medicamentos

TCC/IC

contato: ahmoreno.fipa@gmail.com; ahmoremo@gmail.com

---

Nome :Prof. Ms. Cássio Gustavo Santana Gonçalves

Linhas de pesquisa:

1. Impacto do envelhecimento sobre as respostas cardiovasculares/ Análise do efeitos do tratamento de câncer de mama

Resumo: Análise das principais alterações ocasionadas pelo envelhecimento, com foco na rigidez arterial, frequência cardíaca e pressão arterial de repouso.

2. Alterações na postura e capacidade funcional de mulheres submetidas ao tratamento do câncer de mama

TCC/IC

contato: cassiogustavo@yahoo.com.br ou cassiogustavo@gmail.com

---

Nome: Prof. Ms. Daniel Henrique Gonçalves

Linha de pesquisa:

Remodelação e compreensão da flora bacteriana intestinal dos cordatos.

TCC/IC

contato: danhengon@me.com

---

Nome do docente: Profa. Dra. Larissa Fávaro Marchi

Linhas de pesquisa:

1- Bioquímica e Imunologia Celular: Efeitos do estresse fisiológico e/ou psicológico sob os mecanismos de defesa do organismo.

2- Modulação das funções celulares em pacientes com doenças autoimunes por substâncias naturais.

3- Avaliação epidemiológica de doenças infectocontagiosas.

Projeto: Perfil epidemiológico dos casos de sífilis congênita no município de Catanduva e microrregião de 2007 a 2017.

Projeto: Glomeruloesclerose Focal e Segmentar (GESF): avanços no diagnóstico e consenso no tratamento.

Projeto: Carcinoma Espinocelular de Boca: relato de caso e avaliações dos fatores de risco.

TCC/IC

contato: larissafavaromarchi@gmail.com

---

Nome do docente: Profa. Msa. Maristela Aparecida Magri

Linha de pesquisa:

1. Biossegurança e saúde. Resumo: prevenção/acidentes/conduas envolvendo material biológico. Uso de Equipamentos de Proteção Individual. Imunização

TCC/IC

contato: maristela.magril@hotmail.com

---

Nome do docente: Profa. Dra. Nathália M. Maniezzo Stuchi

Linhas de pesquisa:

1. Câncer e Inflamação
2. Zika, Dengue e Chikungunya
3. HIV, HTLV e Hepatites Virais
4. Lúpus Eritematoso Sistêmico
5. H1N1

TCC/IC

contato: nmmbiomedica@hotmail.com

---

Nome do docente: Profa. Dra. Nilce Barril

Linhas de pesquisa:

1. Efeitos de dietas restritivas sobre a composição corporal e os parâmetros bioquímicos em ratos Wistar
2. Caracterização da população atendida pelo serviço de aconselhamento genético do hospital Emilio Carlos de Catanduva – SP nos anos de 2010 à 2017

TCC/IC

contato: medicinanilce@gmail.com

---

Nome do docente: Prof. Ms. Nilson Mozas Olivares

Linha de pesquisa:

1: Gestão hospitalar, ferramentas estatísticas para controle de qualidade, fluxos de processos, gargalos

Resumo: A implementação de programas de melhoria de qualidade buscam obter benefícios através de estratégias de gestão com o uso de ferramentas estatísticas que monitoram e gerenciam os processos aumentando a sua eficiência operacional. Os conceitos de gerenciamento e gestão da qualidade na área da saúde são vistos como uma novidade que surgiu na década passada e que a cada dia ganha mais espaço, trazendo resultados e melhorias com novas metodologias para a sua implementação.

TCC/IC

contato: nilsonmozas@yahoo.com.br

---