

5 EQUIPE DO CURSO

5.1 Docentes

O curso conta com um grupo de docentes permanentes e colaboradores, sendo a composição do grupo diversificada para refletir a proposta do curso. Os docentes são engajados em atividades relacionadas à cadeia do desenvolvimento farmacêutico.

Beatriz Ferreira de Carvalho Patricio

Farmanguinhos/Fiocruz

E-mail: beatrizfcp@gmail.com

Linha de pesquisa: nanotecnologia; microscopia de força atômica; modelos *in vitro* e *ex vivo* para estudo da permeabilidade de fármacos.

<http://lattes.cnpq.br/6104390189092918>

Camila Areias de Oliveira

Farmanguinhos/Fiocruz

E-mail: camila.areias@fiocruz.br

Linha de pesquisa: desenvolvimento e validação de métodos analíticos; avaliação da segurança e eficácia de produtos dermatológicos; formas farmacêuticas semissólidas tópicas e transdérmicas.

<http://lattes.cnpq.br/9818222501822316>

Diogo Dibo do Nascimento

Farmanguinhos/Fiocruz

E-mail: diogo.nascimento@fiocruz.br

Linha de pesquisa: desenvolvimento e validação de métodos analíticos; estudos de degradação forçada; desenvolvimento de métodos indicativos de estabilidade.

<http://lattes.cnpq.br/1070566302842923>

Eduardo Gomes Rodrigues de Sousa

Farmanguinhos/Fiocruz

E-mail: eduardo.sousa@fiocruz.br

Linha de pesquisa: métodos espectroscópicos, ressonância magnética nuclear; interação fármaco-excipiente; estudos de estabilidade.

<http://lattes.cnpq.br/5627804366200977>

Érica Condado

Farmanguinhos/Fiocruz

E-mail: erica.condado@fiocruz.br

Linha de pesquisa: garantia da qualidade.

<http://lattes.cnpq.br/2445672971018662>

Flávia Costa Mendes de Paiva

Farmanguinhos/Fiocruz

E-mail: flavia.paiva@fiocruz.br

Linha de pesquisa: desenvolvimento de embalagem; legislação de embalagem farmacêutica; qualificação de fornecedores.

<http://lattes.cnpq.br/0905670439223699>

Flávia Furtado

Farmanguinhos/Fiocruz

E-mail: flavia.sousa@far.fiocruz.br

Linha de pesquisa: desenvolvimento e validação de métodos analíticos.

<http://lattes.cnpq.br/1063900600418563>.

Helvécio Vinícius Antunes Rocha

Farmanguinhos/Fiocruz

E-mail: helvecio.rocha@fiocruz.br

Linha de pesquisa: nanotecnologia; sistemas de liberação de fármacos; tecnologia farmacêutica; biofarmacotécnica.

<http://lattes.cnpq.br/2176296530102185>

João Henrique Picado Madalena Santos

Universidade de São Paulo

E-mail: jhsantos@usp.br

Linha de pesquisa: biotecnologia e nanobiotecnologia; PEGuilação de proteínas e processos *downstream* para a purificação de biomoléculas.

<http://lattes.cnpq.br/5968468602990783>

Jovana de Mello Rosas

Farmanguinhos/Fiocruz

E-mail: jovana.rosas@fiocruz.br

Linha de pesquisa: validação de metodologia analítica; controle de qualidade físico-químico; desenvolvimento e validação de métodos para determinação dos resíduos.

<http://lattes.cnpq.br/3418450408350676>

Livia Deris Prado

Farmanguinhos/Fiocruz

E-mail: livia.prado@fiocruz.br

Linha de pesquisa: desenvolvimento analítico; dissolução; polimorfismo e formas sólidas; difração de raios X, análise térmica e microscopia.

<http://lattes.cnpq.br/5829705209653737>

Maira Haddad

Farmanguinhos/Fiocruz

E-mail: maira-haddad@hotmail.com

Linha de pesquisa: desenvolvimento, controle de qualidade de fitomedicamentos e insumos farmacêuticos de origem vegetal.

<http://lattes.cnpq.br/4068346669438467>

Marcelo Henrique da Cunha Chaves

Farmanguinhos/Fiocruz

E-mail: marcelo.chaves@fiocruz.br

Linha de pesquisa: controle de qualidade físico-químico; validação de metodologia analítica; cálculos estatísticos para análises; equipamentos e instrumentos de medição.