

Programa de Pós-Graduação em Medicina Molecular (Farmacologia)

OFERTA PARA 2013/2º

DISCIPLINA	CÓDIGO	PRÉ-REQUISITO/ OBSERVAÇÕES	CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA	DIAS	HORÁRIO	VAGAS OFERTADAS	LOCAL	INÍCIO E TÉRMINO	PROGRAMA
TAMM - Pesquisa Clínica Aplicada à Imagem - Prof. Marcelo Mamede	MED821 Turma A		2	30	4ª Feira	17h00 as 19h00	20	Faculdade de Medicina	14.08.2013 a 27.11.2013	Medicina Molecular
TAMM - Introdução à Tecnologia PET/CT - Prof. Marcelo Mamede	MED821 Turma B		2	30	2ª Feira	17h00 as 19h00	20	Faculdade de Medicina	12.08.2013 a 25.11.2013	Medicina Molecular
TAMM - Funções Executivas - Prof. Leandro Fernandes Malloy-Diniz	MED821 Turma C		2	30	4ª, 5ª, 6ª Feira e Sábado	07h00 as 18h00	10	Faculdade de Medicina	14 a 17.08.2013	Medicina Molecular
TAMM - Nível sócioeconômico e desenvolvimento cognitivo: genética, epigenética e políticas públicas - Prof. Leandro Fernandes Malloy-Diniz	MED821 Turma D		2	30	4ª, 5ª e 6ª Feira	07h00 as 18h00	10	Faculdade de Medicina	02 a 04.10.2013	Medicina Molecular
SEMINÁRIOS DE PESQUISA I - Profs. Luiz Armando Cunha De Marco e Débora Miranda	MED819		1	15	4ª Feira	12h00 as 13h00	20	Faculdade de Medicina	07.08 a 04.12.2013	Medicina Molecular
SEMINÁRIOS DE PESQUISA II - Profs. Luiz Armando Cunha De Marco e Débora Miranda	MED820 Turma A		1	15	4ª Feira	13h00 as 14h00	20	Faculdade de Medicina	07.08 a 04.12.2013	Medicina Molecular
SEMINÁRIOS DE PESQUISA II - Profa. Carolina Cavalieri Gomes	MED820 Turma B		1	15	4ª Feira	13h00 as 14h00	20	Faculdade de Odontologia	07.08 a 04.12.2013	Medicina Molecular
MEDICINA MOLECULAR I - Prof. Marco Aurélio Romano-Silva	MED813		4	60	A combinar com o Professor responsável		5	Faculdade de Medicina	O Professor responsável vai enviar e-mail à turma, informando dia de início	Medicina Molecular

Programa de Pós-Graduação em Medicina Molecular (Farmacologia)

OFERTA PARA 2013/2º

DISCIPLINA	CÓDIGO	PRÉ-REQUISITO/ OBSERVAÇÕES	CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA	DIAS	HORÁRIO	VAGAS OFERTADAS	LOCAL	INÍCIO E TÉRMINO	PROGRAMA
MEDICINA MOLECULAR II - Prof. Luiz Armando Cunha De Marco	MED814		4	60	A combinar com o Professor responsável		5	Faculdade de Medicina	O Professor responsável vai enviar e-mail à turma, informando dia de início	Medicina Molecular
NEUROFARMACOLOGIA: Aspectos moleculares - Profs. Rodrigo Nicolato e Marco Aurélio Romano-Silva	MED818		3	45	4ª Feira	10h00 as 12h00	10	Faculdade de Medicina	21.08 a 20.11.2013	Medicina Molecular
TAMM - Neuroimagem - Prof. Marco Aurélio Romano-Silva	MED821 Turma E		2	30	A combinar com o Professor responsável		8	Faculdade de Medicina	O Professor responsável vai enviar e-mail à turma, informando dia de início	Medicina Molecular
TAMM - Malária humana e busca de novos antimaláricos - Profs. Antoniana Ursine Krettli e Luiz Armando Cunha De Marco	MED821 Turma F		2	30	2ª, 4ª e 6ª Feiras	15h00 as 17h00	20	Faculdade de Medicina	11.11 a 20.11.2013	Medicina Molecular
TAMM - Método Científico - Prof. Renato Santiago Gomez	MED821 Turma G		2	30	3ª Feira	18h00 as 19h00	20	Faculdade de Medicina	06.08 a 26.11.2013	Medicina Molecular
TAMM - Meta-análises e medicina baseada em evidências - Prof. Breno Satler de Oliveira Diniz	MED821 Turma H		2	30	3ª Feira	17h00 as 19h00	20	Faculdade de Medicina	01.10 a 12.11.2013	Medicina Molecular
TAMM - Pesquisa molecular em Reprodução Humana - Prof. Fernando Marcos dos Reis	MED821 Turma I		2	30	5ª Feira	11h30 as 13h30	10	Sala de aula do 8º andar, ala norte do HC	08.08 a 21.11.2013	Medicina Molecular
DIDÁTICA DO ENSINO SUPERIOR	FAE914	Disciplina de 60 horas/ 4 créditos. <u>Turma A</u> - 3ª Feira, de 14h00 as 17h30. <u>Turma B</u> - 4ª Feira, de 08h00 as 11h30. <u>Turma C</u> - 5ª Feira, de 08h00 as 11h30.					6	Faculdade de Educação	06.08 a 12.11.2013	Educação: Conhecimento e Inclusão Social - FAE

Programa de Pós-Graduação em Medicina Molecular (Farmacologia)
OFERTA PARA 2013/2º

DISCIPLINA	CÓDIGO	PRÉ-REQUISITO/ OBSERVAÇÕES	CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA	DIAS	HORÁRIO	VAGAS OFERTADAS	LOCAL	INÍCIO E TÉRMINO	PROGRAMA
TESCA - Citometria de Fluxo - Profs. Ana Cristina Simões e Silva, Débora Marques Miranda, Erica Leandro	PED834 Turma B	Interessados devem procurar essa disciplina em "Eletivas", no PPG Saúde da Criança e do Adolescente	3	45	2 ^a e 4 ^a Feiras	13h30 as 16h00	5	Sala 281 Faculdade de Medicina	16.10 a 18.11.2013	Saúde da Criança e do Adolescente
TESCA - Biologia Molecular - Profs. Ana Cristina Simões e Silva, Débora Marques Miranda e Elvis Cueva	PED834 Turma C	Interessados devem procurar essa disciplina em "Eletivas", no PPG Saúde da Criança e do Adolescente	3	45	2 ^a e 4 ^a Feiras	13h30 as 16h00	5	Sala 281 Faculdade de Medicina	16.09 a 16.10.2013	Saúde da Criança e do Adolescente