



## PÓS-GRADUAÇÃO LATO-SENSU

# PATOLOGIA CLÍNICA E ANÁLISES DE IMAGENS EM DIAGNÓSTICO DE DOENÇAS

É com prazer que a Academia de Ciência e Tecnologia (AC&T) anuncia o seu novo curso de Pós-Graduação Lato-Sensu – Patologia Clínica e Análises de Imagens em Diagnóstico de Doenças. O curso seguirá um modelo inovador e terá por base cerca de 100 doenças de grande importância na prática clínica e que apresentam forte interface com diagnóstico laboratorial. Serão contempladas doenças em várias especialidade médicas em situações de ambulatório (medicina ambulatorial), internação (medicina interna), emergência e UTI. O foco do curso é a discussão e o racional das alterações laboratoriais envolvidas em cada doença e, quando aplicável, demonstração de alterações específicas nos exames de imagem.

Aproveite essa excelente oportunidade para buscar novos conceitos, capacitação ou reciclagem na interpretação dos exames laboratoriais e de imagem, além, é claro, de enriquecer o seu currículo.

### Como é o desenvolvimento do curso?

O curso terá um total de 10 módulos presenciais a cada 40-60 dias. Cada módulo consistirá dos seguintes períodos: sábado (das 8h00 às 17h00, com intervalos regulamentares) e domingo (das 8:00 às 11:00). Cada módulo terá a apresentação de dez diferentes patologias, que serão introduzidas por meio casos clínicos, resultados de

exames laboratoriais e, quando aplicável, de imagens (radiografia, ultrassonografia, tomografia computadorizada, ressonância magnética, angiografia, densitometria óssea, tomografia por emissão de pósitrons, entre outras). Cópias em slides das aulas serão distribuídas aos alunos.

As inscrições estão abertas. Entre em contato pelo email: [a.c.t@terra.com.br](mailto:a.c.t@terra.com.br) ou

Tel: (17) 32334490

## Quem pode fazer o curso?

Médicos, biomédicos, farmacêuticos e demais profissionais da área da saúde.

## Quais temas você verá durante o curso?\*

Área	Patologia	Eixo
Endocrino	DM tipo II	Med ambulatorial
Endocrino	DM tipo I	Med ambulatorial
Endocrino	Cetoacidose	Emergência
Endocrino	Coma hiperosmolar	Emergência
Endocrino	Síndrome metabólica	Med ambulatorial
Endocrino	Dislipidemia familiar	Med ambulatorial
Endocrino	Tireoidite de Hashimoto	Med ambulatorial
Endocrino	Dç de Graves	Med ambulatorial
Endocrino	Dç de Addison	Med ambulatorial
Endocrino	Adenoma de hipófise	Med ambulatorial
Endocrino	Osteoporose	Med ambulatorial
Endocrino	Hiperparat primário	Med ambulatorial
Endocrino	SIHAD	Med ambulatorial
Endocrino	Diabetes insipidus	Med ambulatorial
Endocrino	Feocromocitoma	Emergência
Endocrino	Andropausa	Med ambulatorial
Endocrino	Menopausa	Med ambulatorial
Endocrino	Anorexia nervosa	Emergência
Endocrino	Síndrome de Sheehan	Med interna
Onco	Tu neuroendocrino	Med interna
Hemato	Anemia ferropriva	Med ambulatorial
Hemato	Hemocromatose hered	Med ambulatorial
Hemato	Anemia hemolítica autoimune	Med ambulatorial

Hemato	Trombofilia	Med ambulatorial
Hemato	Talassemia beta menor	Med ambulatorial
Hemato	Doença da HbH	Med ambulatorial
Hemato	Anemia falciforme	Med ambulatorial
Hemato	Esferocitose hereditária	Med ambulatorial
Hemato	PTI	Emergência
Hemato	Trombocitemia Essencial	Med ambulatorial
	Hemofilia e outras	
Hemato	coagulopatias	Med ambulatorial
Hemato	AVK	Med interna
Hemato	Pneumonia (PAC)	Emergência
Hemato	Mononucleose infecciosa	Med ambulatorial
Hemato	Leucopenia	Emergência
Hemato	Porfíria intermitente aguda	Emergência
Hemato	Mieloma múltiplo	Med ambulatorial
Hemato	Leucemia aguda	Emergência
Hemato	Leucemia mielóide crônica	Med ambulatorial
Hemato	Linfoma de baixo grau	Med ambulatorial
Hemato	Anemia perniciosa	Med ambulatorial
Hemato	Síndrome mielodisplásica	Med interna
Hemato	Policitemia vera	Med ambulatorial
Hemato	Dç von Willebrand	Med ambulatorial
Pneumo	DPOC	Med ambulatorial
Pneumo	TEP	Emergência
Pneumo	Pneumotórax	Emergência
Cardio	IAM	Emergência
Neuro	AVE	Emergência
Toxicologia	Intoxicação por organofosf	Emergência
Gineco	Sd HELLP	Emergência
UTI	Choque séptico	Med interna
UTI	CIVD	Med interna
Gastro	GECA	Emergência
Cardio	Doença de Chagas	Med ambulatorial
Nefro	IRC	Med interna
Nefro	IRA	Med interna
Urologia	Hematúria	Med ambulatorial
Nefro	Síndrome nefrítica	Med ambulatorial
Nefro	Síndrome nefrótica	Med interna
Uro	Litíase renal	Med interna
Uro	ITU	Med interna
Reumato	LES	Med ambulatorial
Reumato	Febre reumática	Med interna
UTI	MRSA	Med interna
Micro	Meningite meningocócica	Emergência
Micro	Apergilose pulmonar	Med interna

Micro	KPC	Med interna
Oncó	Ca próstata	Med ambulatorial
Oncó	Ca mama	Med ambulatorial
Oncó	Ca colorretal	Med ambulatorial
Cardio	Endocardite	Med interna
Oncó	Ca pulmão	Med interna
	Erro laboratorial	Med interna
Reumato	Artrite reumatóide	Med ambulatorial
Nefro	Rabdomiólise	Emergência
Infecto	Tuberculose	Med ambulatorial
Infecto	HIV	Med ambulatorial
Infecto	Malária	Med ambulatorial
Infecto	Pneumocistose	Med interna
Infecto	Sífilis	Med ambulatorial
Infecto	Zika	Emergência
Infecto	Dengue	Emergência
Infecto	Chikungunya	Emergência
Infecto	Febre amarela	Med ambulatorial
Infecto	Leptospirose	Emergência
Gastro	Dç Wilson	Med ambulatorial
Gastro	Dç Celíaca	Med ambulatorial
Parasito	Esquistossomose	Med ambulatorial
Gastro	Pancreatite	Emergência
Gastro	Icterícia obstrutiva	Emergência
Infecto	Hepatite B	Emergência
Gastro	Esteatose hepática	Med ambulatorial
Gastro	Peritonite	Med interna
Parasito	Síndrome de Loeffler	Med ambulatorial
Gastro	Cirrose hepática	Med interna
Reumato	SAF	Emergência
UTI	Queimados	Med interna
Neuro	Guillain Barret	Med interna
Reumato	Granulomatose de Wegener	Med ambulatorial

*\*Esta lista poderá sofrer pequenas alterações ao longo da programação*

## Professores do curso

Prof. Dr. Flávio Augusto Naoum (Coordenador do Curso)

Médico hematologista. Mestre pela Faculdade de Medicina da USP. Doutor pela Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto. Pós-doutorado pela Universidade de Middlesex (Londres). Coordenador do Instituto Naoum de Hematologia. Professor do Curso de Medicina da Faculdade Ceres.

*Lattes:* <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4739315J8>

Prof. Dr. Paulo Cesar Naoum

Biomédico. Professor Titular pela UNESP. Pós-Doutorado pela Universidade de Cambridge. Coordenador do Centro de Referência de Hemoglobinas. Diretor da Academia de Ciência e Tecnologia.

*Lattes:* <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4783354A3>

Prof. Dr. Marco Antonio Dias

Médico endocrinologista. Especialização em endocrinologia pela Freie Universitat Berlin. Professor titular da Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto.

*Lattes:* <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4737888U6>

Prof. Dr. Ronaldo Gonçalves da Silva

Biomédico e Médico intensivista e nefrologista. Graduação e residência médica pela UNIFESP. Mestrado e Doutorado pela UNIFESP. Coordenador da Unidade de Saúde Integrada do Hospital Austa. Professor de medicina da Faculdade Ceres.

*Lattes:* <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4761160T2>

Dra. Maria Gabriela de Lucca Oliveira

Médica patologista clínica. Residência médica pela UNIFESP. Coordenadora do Laboratório de Análises Clínicas do Hospital de Base de São José do Rio Preto.

*Lattes:* <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4248625U9>

Profa. Dra. Patrícia da Silva Fucuta

Médica Gastroenterologista. Doutorado em Gastroenterologia pela UNIFESP. Docente da Fundação/Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto e do Curso de Medicina da Faculdade Ceres.

*Lattes:* <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4770316E6>

Dr. Francisco Inaldo Mendes da Silva Junior

Médico infectologista. Médico assistente do Hospital de Base de São José do Rio Preto com título de especialista pela Sociedade Brasileira de Infectologia.

*Lattes:* <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4770316E6>

## Facilidades oferecidas

- Fornecimento de cópias das aulas.
- Acomodações gratuitas nos flats masculino e feminino da ACT: quartos com duas camas, sala com TV e wi-fi, cozinha, etc. Disponibilidade de sexta-feira a segunda-feira nos finais de semana de cursos.
- Transporte gratuito por meio de vans entre os flats e a AC&T.
- Café da manhã aos sábados e domingos e coffee-break nos intervalos de aulas

## Outras informações

Como fazer sua reserva? Entre em contato pelo telefone (17) 32334490 (com Yone ou Magaly) ou email: [a.c.t@terra.com.br](mailto:a.c.t@terra.com.br) .

Certificados: Ao final do curso os alunos receberão o certificado de conclusão do curso com a chancela do MEC.

Investimento: 10 parcelas de R\$700