



## Yolanda Faia Manhaes Tolentino


Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/7802124895193520>

ID Lattes: **7802124895193520**

Última atualização do currículo em 16/05/2021

Possui graduação em Medicina pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro (1999) e mestrado em clínica médica com área de atuação em Gastroenterologia pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2006). Doutorado em Clínica Médica com área de atuação em Gastroenterologia pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2016) **(Texto informado pelo autor)**



### Identificação

<b>Nome</b>	Yolanda Faia Manhaes Tolentino
<b>Nome em citações bibliográficas</b>	Tolentino, Y. F.M.; Tolentino, Yolanda-Faia-Manhaes; TOLENTINO, YOLANDA FAIA M.; TOLENTINO, YOLANDA F. M.; TOLENTINO, YOLANDA
<b>Lattes iD</b>	 <a href="http://lattes.cnpq.br/7802124895193520">http://lattes.cnpq.br/7802124895193520</a>

### Endereço

<b>Endereço Profissional</b>	Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Hospital Universitário Gafree e Guinle. Rua Mariz e Barros 775 Tijuca 20270-004 - Rio de Janeiro, RJ - Brasil Telefone: (21) 22645310
------------------------------	---

### Formação acadêmica/titulação

<b>2012 - 2016</b>	Doutorado em Programa de Pós-Graduação. Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil. Título: Polimorfismo Genético dos Genes NOD2/CARD15 e TLR4 em pacientes com Retocolite Ulcerativa Idiopática na cidade do Rio de Janeiro, Ano de obtenção: 2016. Orientador:  Heitor Siffert Pereira de Souza.
<b>2002 - 2006</b>	Coorientador: Maria da Gloria da Costa Carvalho. Mestrado em Medicina (Gastroenterologia). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil. Título: ASSOCIAÇÃO DA PREVALÊNCIA E DOS FATORES DE RISCO NA TRANSMISSÃO DO VÍRUS DA HEPATITE B NOS PACIENTES COM DOENÇA INFLAMATÓRIA INTESTINAL ACOMPANHADOS NO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO CLEMENTINO FRAGA FILHO-UFRJ, Ano de Obtenção: 2007. Orientador:  HOMERO SOARES FOGAÇA. Palavras-chave: DOENÇA INFLAMATORIA INTESTINAL; FATORES DE RISCO; HEPATITE B; PREVALÊNCIA. Grande área: Ciências da Saúde Setores de atividade: Outras atividades profissionais, científicas e técnicas.
<b>2000 - 2003</b>	Especialização - Residência médica. Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil. Residência médica em: GASTROENTEROLOGIA Número do registro: . Grande área: Ciências da Saúde Setores de atividade: Outras atividades profissionais, científicas e técnicas.
<b>1994 - 1999</b>	Graduação em Medicina. Universidade do Estado do Rio de Janeiro, UERJ, Brasil.
<b>1990 - 1993</b>	Curso técnico/profissionalizante. ESCOLA TÉCNICA FEDERAL DE QUÍMICA-RJ, ETFQ-RJ, Brasil.

### Formação Complementar

**2021 - 2021**

**2008 - 2008**

Curso de Ecoendoscopia. (Carga horária: 360h).  
Instituto Equatoriano de Enfermidades Digestivas, IECED, Equador.  
Motilidade Digestiva. (Carga horária: 160h).  
Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.

## Atuação Profissional

---

**Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.**

### Vínculo institucional

**1992 - 1993**

### Outras informações

Vínculo: BOLSITA CNPQ, Enquadramento Funcional: TÉCNICO, Carga horária: 20  
PROJETO RHAIE CATEGORIA ITI-INICIAÇÃO TECNOLÓGICA E INDUSTRIAL LINHA DE  
PESQUISA ESTUDO BIOQUÍMICO E FUNCIONAL DO FATOR ATIVADOR ANTICORPO  
MONOCLONAIIS CONTRA PROTEÍNAS MEMBRANARES E SECRETÓRIAS ENVOLVIDAS NA  
ATIVACÃO E DIFERENCIAÇÃO DE CÉLULAS HEMATOPIÉTICAS-COORDENADOR PROF  
PEDRO PAULO XAVIER ELSAS

**Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, UNIRIO, Brasil.**

### Vínculo institucional

**2004 - Atual**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: médica servço de endoscopia  
digestiva, Carga horária: 20

### Vínculo institucional

**2002 - Atual**

### Outras informações

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: MEDICA, Carga horária: 40  
MÉDICA CONCURSADA PARA O PLANTÃO GERAL EM 2002. EXTENSÃO DA CARGA  
HORÁRIA EM 2006 SENDO OUTRAS 20H CUMPRIDAS NO SERVIÇO DE ENDOSCOPIA  
DIGESTIVA E ESTUDO DA MOTILIDADE DIGESTIVA

**Hospital Universitário Gafrée E Guinle, HUGG-UNIRIO, Brasil.**

### Vínculo institucional

**2018 - 2020**

### Outras informações

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: chefe da DADT no HUGG, Carga  
horária: 40  
Chefe da DADT ( Divisão de Apoio ao Diagnóstico e Terapêutica ) no período de 18 de  
maio de 2018 até 18 de dezembro de 2020. Solcitado exoneração para Licença  
capacitação no exterior.

## Projetos de pesquisa

---

**1992 - 1993**

ESTUDO BIOQUÍMICO E FUNCIONAL DO FATOR ATIVADOR ANTICORPO MONOCLONAIIS  
CONTRA PROTEÍNAS MEMBRANARES E SECRETÓRIA ENVOLVIDAS NA ATIVACÃO E  
DIFERENCIAÇÃO DE CÉLULAS HEMATOPOIÉTICAS

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Yolanda Faia Manhaes Tolentino - Integrante / Pedro Paulo Xavier Elsas -  
Coordenador.

## Áreas de atuação

---

**1.**

Grande área: Ciências da Saúde / Área: Medicina.

## Idiomas

---

**Inglês**

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.

**Alemão**

Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Razoavelmente, Escreve Pouco.

## Produções

---

**Produção bibliográfica**

## Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica



1. SCHMIDT, JULIANA J. ; SCHMIDT, GUILHERME J. ; TOLENTINO, JULIO C. ; SIMOES, EUNICE N. ; OBONGO, ANGELA ; **TOLENTINO, YOLANDA** ; COELHO, FRANCISCO A. ; LANDESMANN, MARIA C. P. P. ; FONSECA, LEA M. B. ; LACERDA, GLENDA C. B. ; SCHMIDT, SERGIO L. . A serial SPECT-CT study in a celiac disease patient with cerebellar ataxia and psychiatric symptoms. *NEUROLOGICAL SCIENCES JCR*, v. 42, p. 1545-1548, 2021.
2. ★ **TOLENTINO, YOLANDA F. M.** ; ELIA, PAULA PERUZZI ; FOGAÇA, HOMERO SOARES ; CARNEIRO, ANTONIO JOSÉ V. ; ZALTMAN, CYRLA ; MOURA-NETO, RODRIGO ; LUIZ, RONIR RAGGIO ; CARVALHO, MARIA DA GLORIA C. ; DE SOUZA, HEITOR S. . Common NOD2/CARD15 and TLR4 Polymorphisms Are Associated with Crohn's Disease Phenotypes in Southeastern Brazilians. *Digestive Diseases and Sciences JCR*, v. 61, p. 2636-2647, 2016.
3. ★ ELIA, PAULA PERUZZI ; **TOLENTINO, YOLANDA FAIA M.** ; BERNARDAZZI, CLAUDIO ; DE SOUZA, HEITOR SIFFERT PEREIRA . The Role of Innate Immunity Receptors in the Pathogenesis of Inflammatory Bowel Disease. *Mediators of Inflammation (Print) JCR*, v. 2015, p. 1-10, 2015.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE™ 27 | SCOPUS 13
4. ★ **Tolentino, Y. F.M.**. Hepatitis B virus prevalence and transmission risk factors in inflammatory bowel disease patients at Clementino Fraga Filho university hospital. *World Journal of Gastroenterology JCR*, v. 14, p. 3201, 2008.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE™ 27 | SCOPUS 23
5. Lemme EM ; Abrahão-Junior LJ ; **Tolentino, Y. F.M.** . Ineffective esophageal motility in gastroesophageal erosive reflux disease and in nonerosive reflux disease: are they different?. *Journal of Clinical Gastroenterology JCR*, v. 39, p. 224-227, 2005.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE™ 24 | SCOPUS 27
6. Fogaça HS ; Chagas VLA ; **Tolentino, Y. F.M.** . Nódulo Umbilical Metastático ( Nódulo da Irmã Maria José): um sinal de alerta para Tumoração Maligna Intra-abdominal-relato de caso. *Revista Brasileira de Ginecologia e Obstetrícia (Impresso)*, v. 25, p. 449-451, 2003.
7. ★ Ribeiro MAB ; Andrade RFF ; **Tolentino, Y. F.M.** . Tumores Malignos Primários do Intestino Delgado. *Ars Cvrandi*, v. 34, p. 12-16, 2001.

## Capítulos de livros publicados

1. Elia C ; Elia PP ; **Tolentino, Y. F.M.** . Diarréias. In: Homero Soares Fogaça; Celeste Elia; Cyrla Zaltman. (Org.). *Rotinas em Gastroenterologia Clínica : Doenças dos Intestinos*. Rio de Janeiro: Editora Atheneu, 2001, v. , p. 1-15.
2. Fogaça H.S. ; Abrahão-Junior LJ ; Elia PP ; **Tolentino, Y. F.M.** . Tumores Benignos do Intestino Delgado e Cólon. In: Homero Soares Fogaça; Celeste Elia; Cyrla Zaltman. (Org.). *Rotinas em gastroenterologia Clínica: Doenças dos Intestinos*. Rio de Janeiro: Editora Atheneu, 2001, v. , p. 65-79.

## Apresentações de Trabalho

1. Lyrio M ; Del Cima D ; **Tolentino, Y. F.M.** . Refluxo na Acalásia após dilatação: correlação da sintomatologia, esofagomanometria, PHmetria 24horas e endoscopia digestiva. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
2. Del Cima D ; Lyrio M ; **Tolentino, Y. F.M.** . Resultado Clínico à curto e médio prazo do tratamento do megaesôfago com o dilatador de Witzel no HUGG-UNIRIO. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
3. Del Cima D ; **Tolentino, Y. F.M.** ; Fagundes ERV . Acalasia na Gestaçao-relato de caso. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
4. Miguel TTA ; Costa D ; Taam R ; **Tolentino, Y. F.M.** . Coagulação com Plasma de Argônio no tratamento da retite actínica. Resultados imediatos dos primeiros 6 casos tratados no HUGG. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
5. Perissé LG ; **Tolentino, Y. F.M.** . Perfuração de cólon sigmóide por prótese biliar migrada. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
6. **Tolentino, Y. F.M.** ; Del Cima D ; Lyrio M . Resultado da dilatação de megaesôfago com balão de Witzel sobre a pressão do esfíncter esofageano inferior no HUGG-UNIRIO. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
7. **Tolentino, Y. F.M.** ; Tapajós MA ; Ximenes L ; Zaltman C . Soroprevalência e avaliação dos fatores de risco para transmissão do vírus da hepatite B nos pacientes portadores de Doença Inflamatória Intestinal acompanhados no Hospital Clementino Fraga Filho-UFRJ. 2003. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
8. Andrade RFF ; Ribeiro MAB ; **Tolentino, Y. F.M.** ; Schechter RB . Apresentação Clínica das Neoplasias Malignas Primárias do Intestino Delgado no Hospital Universitário Clementino Fraga Filho-UFRJ. 2000. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

## Educação e Popularização de C & T

### Artigos

## Artigos completos publicados em periódicos

1.

★ ELIA, PAULA PERUZZI ; **TOLENTINO, YOLANDA FAIA M.** ; BERNARDAZZI, CLAUDIO ; DE SOUZA, HEITOR SIFFERT PEREIRA . The Role of Innate Immunity Receptors in the Pathogenesis of Inflammatory Bowel Disease. Mediators of Inflammation (Print) **JCR**, v. 2015, p. 1-10, 2015.

**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 27 | **SCOPUS** 13

2. ★ **TOLENTINO, YOLANDA F. M.**; ELIA, PAULA PERUZZI ; FOGAÇA, HOMERO SOARES ; CARNEIRO, ANTONIO JOSÉ V. ; ZALTMAN, CYRLA ; MOURA-NETO, RODRIGO ; LUIZ, RONIR RAGGIO ; CARVALHO, MARIA DA GLORIA C. ; DE SOUZA, HEITOR S. . Common NOD2/CARD15 and TLR4 Polymorphisms Are Associated with Crohn?s Disease Phenotypes in Southeastern Brazilians. Digestive Diseases and Sciences **JCR**, v. 61, p. 2636-2647, 2016.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 14/07/2021 às 12:15:20

Imprimir currículo