



## Natalia Ficagna

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/0562504562079542>

Última atualização do currículo em 20/04/2021

### Resumo informado pelo autor

Tecnóloga em Radiologia pela Universidade Luterana do Brasil (2007). No ano de 2008 concluiu o curso de pós-graduação Lato Sensu, em Anatomia Funcional por Imagens, pela Universidade Luterana do Brasil (RS). Em 2010 concluiu o curso de pós-graduação Lato Sensu em Docência Superior pela Universidade Gama Filho (RJ). É mestre em Ciências da Saúde pela Universidade de Caxias do Sul (2020). Professora da Universidade de Caxias do Sul tendo experiência na área da Educação, atuando nas disciplinas de cunho geral para os cursos da área da Saúde (Anatomia Humana e Fisiologia Humana) e para disciplinas específicas da Radiologia (Anatomia Radiológica, Mamografia e Densitometria Óssea, Técnicas Radiológicas). Trabalhou na Mamografia/Rx pelo período de 2012-2017, atuando como tecnóloga em Radiologia.

(Texto informado pelo autor)

### Nome civil

**Nome** Natalia Ficagna

### Dados pessoais

**Nascimento** 27/10/1985 - Brasil

**CPF** 008.423.280-33

### Formação acadêmica/titulação

- 2018 - 2020** Mestrado em Ciências da Saúde.  
Universidade de Caxias do Sul, UCS, Caxias Do Sul, Brasil  
Título: Avaliação da biomecânica estática em gestantes eutróficas e obesas., Ano de obtenção: 2020  
Orientador: Prof. Dra Rosa Maria Rahmi Garcia   
Co-orientador: Prof. Dr José Mauro Madi
- 2009 - 2010** Especialização em Docência Superior.  
Universidade Gama Filho, UGF, Rio De Janeiro, Brasil  
Título: O planejamento do Estudo no Esino Superior Brasileiro
- 2007 - 2008** Especialização em Anatomia Funcional por Imagens.  
Universidade Luterana do Brasil, ULBRA, Canoas, Brasil  
Título: Estudo Forense: Calcificação e Ossificação de Laringe indicando faixa etária.  
Orientador: Prof. Ms Henrique Zaquia Leão
- 2003 - 2006** Graduação em Radiologia.  
Universidade Luterana do Brasil, ULBRA, Canoas, Brasil  
Título: Tomografia Computadorizada - Estudo de Espondilólise e Espondilolistese, Ano de obtenção: 2006  
Orientador: Professor Fabiano Castro Justo

### Formação complementar

- 2020 - 2020** Curso de curta duração em Curso Diagnóstico por Imagem: Aplicações na Prática Médica. (Carga horária: 25h).  
Universidade Federal do Maranhão, UFMA, Sao Luis, Brasil
- 2020 - 2020** Extensão universitária em I Simpósio de Ciências Radiológicas e Imaginologia - I SIMCRI. (Carga horária: 8h).  
Universidade de Caxias do Sul, UCS, Caxias Do Sul, Brasil
- 2019 - 2019** Curso de curta duração em III Jornada de Semiologia Neurológica. (Carga horária: 4h).  
Universidade de Caxias do Sul, UCS, Caxias Do Sul, Brasil
- 2017 - 2017** Extensão universitária em A Biologia do Câncer. (Carga horária: 16h).  
Universidade de Caxias do Sul, UCS, Caxias Do Sul, Brasil
- 2016 - 2016** Extensão universitária em Atualização em Mamografia. (Carga horária: 8h).  
Universidade de Caxias do Sul, UCS, Caxias Do Sul, Brasil
- 2016 - 2016** Extensão universitária em V Jornada de Anatomia Humana. (Carga horária: 10h).  
Universidade de Caxias do Sul, UCS, Caxias Do Sul, Brasil
- 2015 - 2015** Curso de curta duração em 1º Curso Multidisciplinar de Câncer de Mama. (Carga horária: 5h).  
Centro de Pesquisa e Educação, CEPESG/DEVITA, Brasil
- 2013 - 2013** Curso de curta duração em Curso de Reciclagem em Mamografia. (Carga horária: 15h).  
Instituto Cesar Santos, ICS, Brasil
- 2011 - 2011** Curso de curta duração em Mamografia. (Carga horária: 80h).  
Associação Brasileira de Educação a Distância, ABED, Sao Paulo, Brasil
- 2007 - 2007** Curso de curta duração em VIII Seminário de Técnicas Radiológicas do HPS. (Carga horária: 8h).  
Hospital de Pronto Socorro Municipal, HPS, Brasil
- 2006 - 2006** Curso de curta duração em III Curso de Atualização Técnica em Radioterapia. (Carga horária: 14h).  
Hospital de Clínicas de Porto Alegre, HCPA, Porto Alegre, Brasil
- 2004 - 2004** Curso de curta duração em XIX Seminário de Técnicas Radiológicas. (Carga horária: 6h).  
Sindicato dos Técnicos e Auxiliares em Radiologia do Estado do RS, SINTARGS, Brasil
- 2003 - 2003** Curso de curta duração em XVIII Seminário de Técnicas Radiológicas. (Carga horária: 6h).  
Sindicato dos Técnicos e Auxiliares em Radiologia do Estado do RS, SINTARGS, Brasil

## Atuação profissional

---

### 1. Universidade de Caxias do Sul - UCS

#### Vínculo institucional

**2014 - Atual** Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Professor Titular, Regime: Parcial

**2014 - Atual** Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professora , Carga horária: 12, Regime: Parcial  
Outras informações:  
Ministrando disciplinas de Radiologia

### 2. Centro de Investigação Diagnóstica por Imagem - CIDI

#### Vínculo institucional

**2012 - 2017** Enquadramento funcional: Tecnóloga em Radiologia , Carga horária: 24, Regime: Parcial  
Outras informações:  
Tecnóloga em Radiologia atuando na Mamografia Digital e Radiologia Digital.

### 3. Escola de Educação Profissional Nossa Senhora de Fátima - FATIMA EDUCAÇÃO

#### Vínculo institucional

**2011 - 2017** Enquadramento funcional: Professora , Carga horária: 20, Regime: Parcial  
Outras informações:  
Professora do grupo Fátima Educação, atuando nas disciplinas de Anatomofisiologia I e II e Anatomia Radiológica I e II, além de Mamografia, Densitometria Óssea e Radiologia Odontológica.

### 4. Centro Superior de Tecnologia TECBrasil - Unidade de Bento Gonçalves - FTEC-Bento

#### Vínculo institucional

**2009 - 2012** Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Secretária Acadêmica , Carga horária: 44, Regime: Integral

### 5. Colégio Cenecista São Roque - CNEC

#### Vínculo institucional

**2007 - 2008** Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professora , Carga horária: 12, Regime: Parcial

## Produção

---

### Produção bibliográfica

#### Artigos em revistas (Magazine)

1.  FICAGNA, N.; MADI, J. M.; GARCIA, R. M. R.; BRODT, G. A.; CASTILHOS, L. M. Biomecânica estática e da marcha em gestantes eutróficas e obesas. Revista Femina. Febrasgo.org.br, p.122 - 124, 2019.

Página gerada pelo sistema Currículo Lattes em 20/04/2021 às 14:34:35.