

## Curriculum Vitae

### **Rodrigo Massakatsu Nishiharu Tanaka**

#### **1) Dados de identificação**

**Nome:** Rodrigo Massakatsu Nishiharu Tanaka

**Filiação:** Issao Tanaka e Cidnéia Toshika Nishiharu Tanaka

**Data de nascimento:** 01/01/1985

**Local de nascimento:** Anápolis/GO – Brasil

**RG:** 3781815-2 SSP/DGPC-GO

**CPF:** 011.982.481-73

**Endereço residencial:** Rua Tenente Catão Roxo, 530, ap. 3, bloco B

Monte Alegre – Ribeirão Preto – SP

14051-140

**E-mail para contato:** [rodrigo\\_mnt@yahoo.com.br](mailto:rodrigo_mnt@yahoo.com.br)

**Telefone para contato:** (16) 9148 - 7731

#### **2) Formação acadêmica**

Graduando em Bacharelado em Física Médica – Faculdade de Filosofia Ciências e Letras de Ribeirão Preto (FFCLRP) – Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, Brasil (2003 – 2009<sup>\*</sup>)

\* (colação de grau definida para o dia 13/01/2010)

#### **3) Formação complementar (Outros cursos relativos à área)**

Curso de extensão universitária na modalidade de difusão: “*Projeto de Blindagens Estruturais para salas de Radiodiagnóstico, Radioterapia e PET*” – Instituto de Eletrotécnica e Energia (IEE) – Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, Brasil (29/04/2008 – 30/04/2008)

Curso de extensão universitária na modalidade de difusão: “*Radioproteção para uso, preparo e manuseio de fontes radioativas*” – Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (FMRP) – Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, Brasil (02/03/2009 – 13/03/2009)

#### **4) Estágios relativos à área**

##### Estágio curricular

Estágio curricular em RADIOTERAPIA com carga horária de 300 horas e dedicação exclusiva no Instituto de Radioterapia e Megavoltagem de Ribeirão Preto – SP (IRMEV) sob supervisão do Dr. Marcos Vasques Moreira (02/2008 – 07/2008)

##### Programa de Iniciação Científica

Programa de Iniciação Científica com ênfase em FÍSICA DAS RADIAÇÕES para desenvolvimento do ensino e aprendizagem no decorrer do curso de graduação, no projeto “*Estudo das interações de raios X e gama com a matéria: Teoria e aplicação*” sob orientação do Prof. Dr. Martin Eduardo Poletti – Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto (FFCLRP) – Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, Brasil (03/2009 – Atual)

#### **5) Experiência profissional/voluntariado relativos à área**

##### Monitoria

VI Feira de profissões da USP – MONITORIA na seção de física médica, junto à “*VI Feira de Profissões da USP*” – Campus de Ribeirão Preto, Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, Brasil (2005)

#### **6) Participação em eventos (Congressos e congêneres relativos à área)**

1º Simpósio de radioterapia da Fundação Pio XII – Hospital de Câncer de Barretos (2008)

VI Semana da Física Médica – Departamento de Física e Matemática da Faculdade de Filosofia Ciências e Letras de Ribeirão Preto (DFM – FFCLRP) (2007)

XI Congresso Brasileiro de Física Médica (2006)

IV Semana da Física Médica – Departamento de Física e Matemática da Faculdade de Filosofia Ciências e Letras de Ribeirão Preto (DFM – FFCLRP) (2005)

1º Congresso Brasileiro de Neuroimagem Funcional (2005)

II Semana da Física Médica e I Semana da Informática Biomédica – Departamento de Física e Matemática da Faculdade de Filosofia Ciências e Letras de Ribeirão Preto (DFM – FFCLRP) (2003)

7) **Idiomas extras / Informática**

**Inglês: Domínio do nível básico** (Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Escreve Razoavelmente, Lê Bem)

**Japonês: Básico** (Compreende Pouco, Fala Pouco, Escreve Pouco, Lê Pouco)

Conhecimentos abrangentes a despeito do sistema operacional Microsoft Windows, dos programas; Microsoft Office Word, Microsoft Office Excel, Microsoft Office PowerPoint, Microcal Origin, navegadores; Internet Explorer, Firefox e conhecimento básico das linguagens de programação C, MatLab, SciLab.

Declaro que assumo total responsabilidade pelas informações apresentadas neste documento.

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

---

Assinatura