



ANDRELLY FRANCIS LOPES DE LIMA - CRTR - 00407 N

Tecnóloga em radiologia atuante na área de Tomografia Computadorizada e PET – CT, com experiência de estagio prolongado em Mamografia e raio x convencional. Graduação em Tecnologia Da Radiologia, pela Faculdade JK.

DADOS PESSOAIS

Nome: Andreelly Francis Lopes De Lima

Sexo Feminino

Data de Nascimento: 14/09/90

Estado Civil: Casada

Telefones Pessoais: (61) 99236-1476; (61) 3968-2082

Telefone para recado: (61) 99338-2585

Endereço pessoal: Avenida Marechal Quadra 24 lote 12 – Planaltina - DF

FORMAÇÃO PROFISSIONAL

2009 - 2012 Graduação em Tecnologia Da Radiologia, Faculdade JK

ATUAÇÃO PROFISSIONAL

Clinica Villas Boas

2014 – Atual Vínculo: Operadora de Tomografia Computadorizada e PET-CT.

Atribuições:

Operar equipamentos de Medicina Nuclear, PET/CT , realizar estudos "in vivo" e auxiliar o médico nos procedimentos diagnósticos, definir protocolos de exame, realizar os procedimentos da radiofarmácia, pós-processamento de imagens, documentar exames, gerenciar sistemas de armazenamento de informação. Operar equipamentos de Tomografia Computadorizada, criar e definir protocolos de exame, administrar os meios de contraste.

Hospital Santa Lúcia

2013 – 2014 Vínculo: Assistente de OPME

Atribuições:

Analisar solicitações de procedimentos médicos que necessitem de materiais de órtese e prótese. Controlar as autorizações dos convênios, auxiliar o controle do fluxo e a utilização destes materiais. Realizar análises de honorários médicos OPME. Realizar consulta de registro de produtos e fornecedores de OPME no site da ANVISA , enviar autorizações de OPME aos fornecedores, negociar com prestadores e fornecedores os valores e taxas de OPME. Contatar médico solicitante, monitorar pendências de pré e pós cirúrgico.

Hospital Brasilia

2012- Vínculo: Estagiaria na área de Radiologia

Atribuições:

Realizar exames de Raios X convencional sem contraste e com contraste, mamografia, pós-processamento de imagens, organização de sala e fichas.

Amil Assistência Médica LTDA

2010 - 2012 Vínculo: Analista

Atribuições:

Análise de contratos, coordenação de equipes de trabalho, execução e monitoramento de rotinas relacionadas a liberações de internações, atendimento ao cliente e prestadores no programa psiquê (programa de saúde psíquica).

PARTICIPAÇÃO EM TREINAMENTOS, CONGRESSOS E EVENTOS

- 2012** Palestra com tema: Atendimento pré-hospitalar, com o professor Ramon.
Local da palestra: Faculdade JK.
- 2012** Palestra com tema: Tomografia computadorizada, com o professor
Márcio, Local: Faculdade JK.
- 2012** Treinamento com tema : Nanobiotecnologia uma terapia promissora para
o tratamento do câncer e diagnóstico por imagem, com o Doutorando
César Romero, Local: Faculdade LS.
- 2015** I Semana de Imaginologia da Clinica Villas Boas.
- 2015** Palestra com Tema: Radioproteção, com professor mestre Marcio
Vasques, Local da palestra: Clinica Villas Boas.
- 2016** II Semana de Imaginologia da Clinica Villas Boas - Palestrante com
Tema: Tomografia Computadorizada – protocolo para Tromboembolismo
Pulmonar.
- 2016** Treinamento institucional, local: Clinica Villas Boas, professor mestre
físico/medico nuclear Marcio Vasques, tema: Proteção Radiologia em
Tomografia Computadorizada e PET-CT
- 2016** Treinamento institucional, local: Clinica Villas Boas, professor mestre
físico/medico nuclear Marcio Vasques, tema: Princípios da Imagem de
Tomografia Computadorizada.
- 2016** Treinamento institucional, local: Clinica Villas Boas, professor mestre
físico/medico nuclear Marcio Vasques, tema: Princípios da imagem de
Tomografia por Emissão de Pósitrons.
- 2016** Treinamento institucional, local: Clinica Villas Boas, professor mestre
físico/medico nuclear Marcio Vasques, tema: Parâmetros de Aquisições e
Tomadas de Decisões.
- 2016** Treinamento RCP, Local: Clinica Villas Boas, instrutores Corpo de
Bombeiros do Distrito Federal. Tema: Primeiros Socorros, Reanimação
Cardio - Pulmonar
- 2017** Jornada Paulista de Radiologia (**JPR**) – Participação como congressista
em todas as aulas de Tomografia Computadorizada, PET –CT e
Ressonância Magnética.
- 2017** Treinamento institucional, local: Clinica Villas Boas, professor mestre
físico/medico nuclear Marcio Vasques, tema: Escore de Cálcio e
Tomografia de Artérias Coronárias.

- 2017** Treinamento institucional, local: Clinica Villas Boas, professor mestre físico/medico nuclear Marcio Vasques, tema: Pós Processamento de Imagens Medicas - Métodos Quantitativos e planejamento cirúrgicos.
- 2017** Treinamento institucional, local: Clinica Villas Boas, professor mestre físico/medico nuclear Marcio Vasques, tema: Radiofármacos Utilizados no exame de PET – CT
- 2017** Treinamento RCP, Local: Clinica Villas Boas, instrutores Corpo de Bombeiros do Distrito Federal. Tema: Primeiros Socorros, Reanimação Cardio - Pulmonar