

ultra  radiologia
avançada

Caro(a) colega médico(a),

É com enorme alegria que anunciamos a abertura do nosso novo serviço, a Ultra Radiologia Avançada, aqui na cidade de Caruaru. Estamos trazendo uma proposta inovadora de atendimento para seus pacientes na área de Ultrassonografia e Procedimentos guiados por esse método. Nessa nova proposta, traremos o que há de mais novo no sentido de tecnologia, aliado à qualidade de exame que você já conhece. Ofereceremos, além do modelo tradicional impresso, sistema integrado de RiS e PACS, onde tanto o paciente quanto o médico solicitante terá acesso aos laudos e imagens dos exames que aqui realizarmos numa plataforma on line, simples e direta. Nesse serviço priorizaremos também o conforto e a atenção que o seu paciente necessita, sendo todo o atendimento realizado com hora marcada. Nesse documento digital estaremos apresentando um pouco da nossa equipe médica e do nosso portfólio de serviços.





Dr. Filipe Aragão Felix

FORMAÇÃO:

R1-R3 Radiologia e Diagnóstico por Imagem – Inst. Prof. Fernando Figueira (IMIP)

R4 em Tomografia Computadorizada e Ressonância Magnética – Inst. Prof. Fernando Figueira (IMIP)

Pós-Graduação em Imagem Abdominal – Instituto IES

Aperfeiçoamento em Imagem da Mulher – Escola de Ultrassonografia de Ribeirão Preto (SP)

Aperfeiçoamento em Ultrassonografia em Endometriose Profunda – Cetrus

Aperfeiçoamento em Ultrassonografia Doppler - Cetrus

Aperfeiçoamento em Ultrassonografia Doppler - EUSPE

Aperfeiçoamento em Imagem Mamária – Fundação Serdil-Saint Pastous

Aperfeiçoamento em Tomografia Computadorizada – Cedirp (SP)

MBA em Gestão em Saúde (EM CURSO) – Universidade de São Paulo (USP)

MBA em Gestão de Negócios – Fundação Dom Cabral

EXPERIÊNCIA ADQUIRIDA:

Médico Radiologista Chefe do Serviço de Radiologia e Diagnóstico por Imagem do IMIP

Coordenador do Programa de Residência Médica em Radiologia do IMIP

Coordenador do Programa de Residência Médica em Radiologia do Hospital Da Mulher do Recife

Coordenador do Serviço de Imagem do Hospital da Unimed Caruaru

Médico Consultor do Serviço de Ultrassonografia do SIR / Unineuro (Recife – PE)

Coordenador do Serviço de Ultrassonografia do SIR / Unineuro (Recife – PE)

Coordenador do Módulo de Ultrassonografia do Curso de Educação Continuada da Sociedade de Radiologia de Pernambuco

Coordenador Médico da Imax Diagnóstico

Preceptor do Programa de Residência Médica em Radiologia do IMIP

Preceptor do Programa de Residência Médica em Radiologia do Hospital Da Mulher do Recife

Professor do Módulo de Ultrassonografia do Curso de Educação Continuada da Sociedade de Radiologia de Pernambuco

Coordenador do Curso de Hans On em Ultrassonografia Doppler de Carótidas da Jornada Pernambucana de Radiologia 2022

Moderador Jornada Pernambucana de Radiologia (2017, 2018, 2019, 2022 e 2023)

Palestrante Convidado Jornada Pernambucana de Radiologia (2017, 2018, 2022 e 2023)

Médico Radiologista do Real Hospital Português (Recife – PE)

Médico Radiologista do Hospital Memorial São José – Mediap (Recife – PE)

Médico Radiologista do Hospital Esperança (Olinda – PE)

Médico Radiologista do Hospital Miguel Arraes (Paulista – PE)

Médico Radiologista do Hospital da Unimed Caruaru (Caruaru – PE)

Médico Radiologista do Hospital Mestre Vitalino (Caruaru – PE)

Médico Radiologista do Hospital Regional do Agreste (Caruaru – PE)

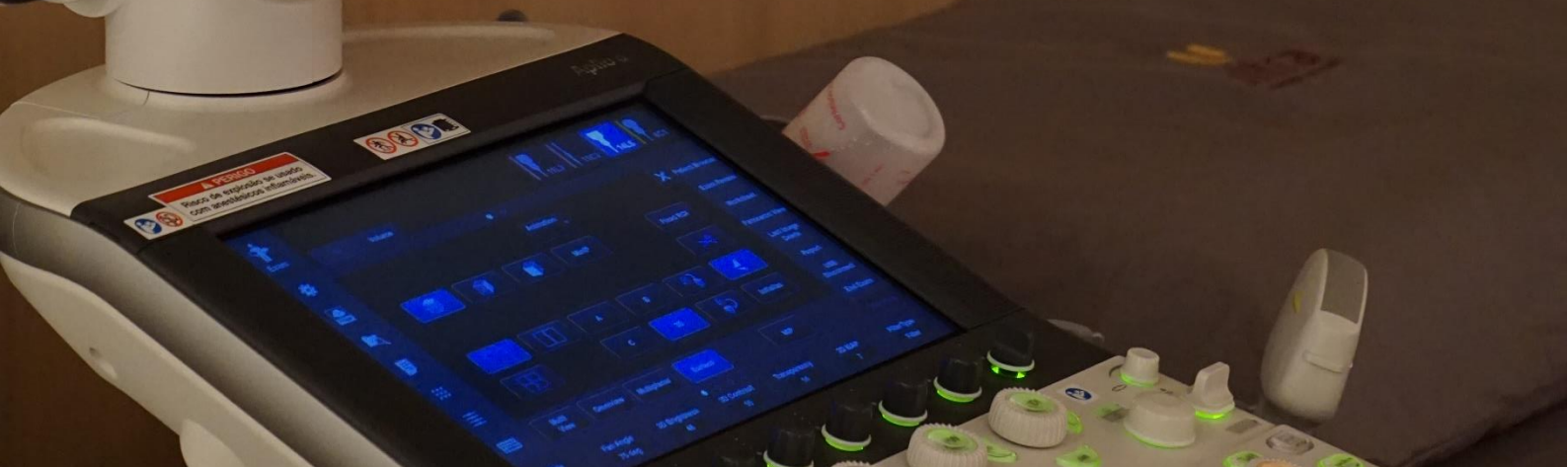
Membro Titular do Colégio Brasileiro de Radiologia

Membro do Colégio Americano de Radiologia (RSNA)

Membro do Colégio Europeu de Radiologia

Dr. Filipe Aragão Felix





Dra. Juliana Cavalcanti

FORMAÇÃO:

R1-R3 Radiologia e Diagnóstico por Imagem – Inst. Prof. Fernando Figueira (IMIP)

R4 em Tomografia Computadorizada e Ressonância Magnética – Inst. Prof. Fernando Figueira (IMIP)

R5 em Radiologia Mamária – Inst. Prof. Fernando Figueira (IMIP)

Pós-Graduação em Imagem Mamária – Cetrus

Aperfeiçoamento em Ultrassonografia em Endometriose Profunda – Cetrus

Aperfeiçoamento em Imagem Mamária – Fundação Serdil-Saint Pastous

Aperfeiçoamento em Controle de Qualidade Clínico em Mamografia – Hospital do Amor (Barretos – SP)

Aperfeiçoamento em Ultrassonografia Músculo-Esquelética - Cetrus

Aperfeiçoamento em Tomografia Computadorizada – Cedirp (SP)

EXPERIÊNCIA ADQUIRIDA:

Médica Preceptora do Centro de Diagnósticos e Procedimentos de Mama do IMIP

Médica Preceptora do Programa de Residência Médica em Radiologia e Diagnóstico por Imagem do IMIP

Médica Preceptora do Programa de Residência Médica em Radiologia e Diagnóstico por Imagem do Hospital da Mulher do Recife

Coordenadora do Curso de Ultrassonografia Mamária para Cirurgiões Plásticos

Médica Radiologista Mamária da Imax Diagnóstico

Médica Radiologista do Hospital Memorial São José – Medix (Recife – PE)

Médica Radiologista do Hospital São Marcos (Recife – PE)

Médica Radiologista do serviço Sir / Unineuro (Recife – PE)

Médica Radiologista do Hospital Metropolitano Norte Miguel Arraes (Paulista – PE)

Médica Radiologista do Hospital Metropolitano Sul Dom Helder Câmara (Cabo de Santo Agostinho – PE)

Médica Radiologista do Hospital Regional do Agreste (Caruaru – PE)

Palestrante do Curso de Ultrassonografia Mamária para Cirurgiões Plásticos

Palestrante da Jornada Pernambucana de Radiologia

Membro Titular do Colégio Brasileiro de Radiologia

Membro do Colégio Americano de Radiologia (RSNA)

Dra. Juliana O. L. Cavalcanti





Dr. Karlos Diêgo R. Santos

FORMAÇÃO:

R1-R3 Radiologia e Diagnóstico por Imagem – Inst. Prof. Fernando Figueira (IMIP)

R4 em Tomografia Computadorizada e Ressonância Magnética – Inst. Prof. Fernando Figueira (IMIP)

Pós-Graduação em Imagem Abdominal – Instituto IES

Pós-Graduação em Imagem Músculo-Esquelética – Instituto IES

Pós-Graduação em Tomografia Computadorizada de Corpo Inteiro – Cedirp (SP)

Pós-Graduação em Ressonância Magnética de Corpo Inteiro – Cedirp (SP)

Aperfeiçoamento em Ultrassonografia Músculo-Esquelética - Cetrus

Aperfeiçoamento em Ultrassonografia Doppler - EUSPE

EXPERIÊNCIA ADQUIRIDA:

Coordenador Médico do Serviço de Radiologia do Hospital do Idoso do Recife

Médico Preceptor do Programa de Residência Médica em Radiologia e Diagnóstico por Imagem do IMIP

Médico Preceptor do Programa de Residência Médica em Radiologia e Diagnóstico por Imagem do Hospital da Mulher do Recife

Médico Radiologista do Hospital Memorial São José – Mediap (Recife – PE)

Médico Radiologista do Hospital dos Servidores do Estado de Pernambuco (Recife – PE)

Médico Radiologista do SIR / Unineuro (Recife – PE)

Médico Radiologista da Top Imagem (Recife – PE)

Médico Radiologista do Hospital da Mulher do Recife (Recife – PE)

Médico Radiologista do Hospital do Idoso do Recife (Recife – PE)

Médico Radiologista do Hospital FGH Alfa (Recife – PE)

Médico Radiologista do Hospital Esperança Olinda (PE)

Médico Radiologista do Hospital Metropolitano Norte Miguel Arraes (Paulista – PE)

Médico Radiologista do Hospital Metropolitano Sul Dom Helder Câmara (Cabo de Santo Agostinho – PE)

Médico Radiologista da Imax Diagnóstico (Caruaru – PE)

Médico Radiologista do Hospital da Unimed Caruaru (Caruaru – PE)

Médico Radiologista do Hospital Mestre Vitalino (Caruaru – PE)

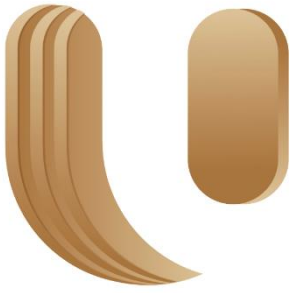
Médico Radiologista do Hospital Regional do Agreste (Caruaru – PE)

Membro Titular do Colégio Brasileiro de Radiologia

Dr. Karlos D. R. Santos







PORTFÓLIO DE EXAMES E PROCEDIMENTOS

ULTRASSONOGRAFIAS DE CABEÇA E PESCOÇO

Ultrassonografia de Tireóide com protocolo TIRADS@ACR

Ultrassonografia Doppler de Tireóide com protocolo TIRADS@ACR

Ultrassonografia de Pescoço / Região Cervical

Ultrassonografia de Glândulas Salivares

Ultrassonografia Doppler de Glândulas Salivares

Ultrassonografia de Parótidas

Ultrassonografia Doppler de Parótidas

Ultrassonografia Doppler de Carótidas e Vertebrais

Ultrassonografia de Doppler Veias Jugulares

Ultrassonografia Doppler de Artérias Temporais

Ultrassonografia de Partes Moles

Ultrassonografia de Cistos Cervicais

Ultrassonografia de Paratireóides

Ultrassonografia Doppler de Veias Subclávias

Ultrassonografia Doppler de Artérias Subclávias

ULTRASSONOGRAFIAS DE PAREDE

Ultrassonografia de Parede Abdominal Anterior

Ultrassonografia de Parede Abdominal Anterior com Doppler

Ultrassonografia de Região Inguinal

Ultrassonografia de Região Inguinal com Doppler

ULTRASSONOGRAFIAS ABDOMINAIS

Ultrassonografia de Rins e Vias Urinárias

Ultrassonografia de Adrenais

Ultrassonografia do Abdome Superior

Ultrassonografia da Pelve

Ultrassonografia do Abdome Total

Ultrassonografia Doppler do Abdome Total

Ultrassonografia Doppler Hepático

Ultrassonografia Doppler de Transplante Hepático

Ultrassonografia Doppler de Artérias Renais para investigação de Hipertensão Secundária

Ultrassonografia Doppler de Artérias Ilíacas

Ultrassonografia Doppler de Veias Ilíacas

ULTRASSONOGRAFIAS OBSTÉTRICAS

Ultrassonografia Obstétrica Inicial Endovaginal

Ultrassonografia Obstétrica para Translucência Nucal

Ultrassonografia Obstétrica

Ultrassonografia Doppler Obstétrico

ULTRASSONOGRAFIA DOPPLER DE MEMBROS ESPECÍFICAS

Ultrassonografia Doppler Venoso de Membros Superiores (TVP)

Ultrassonografia Doppler Venoso de Membros Inferiores (TVP)

Ultrassonografia Doppler Arterial de Membros Superiores

Ultrassonografia Doppler Arterial de Membros Inferiores

ULTRASSONOGRAFIAS SAÚDE DA MULHER ESPECÍFICAS

Ultrassonografia de Mamas e Axilas

Ultrassonografia de Mamas e Axilas com Doppler

Ultrassonografia de Axila

Ultrassonografia de Cadeias de Drenagem

Ultrassonografia Pélvica – via abdominal

Ultrassonografia Endovaginal

Ultrassonografia Doppler Endovaginal com Protocolo ADNEX e O-RADS@ACR

Ultrassonografia Endovaginal para Controle de Ovulação

Ultrassonografia para Pesquisa de Endometriose Profunda

ULTRASSONOGRAFIAS SAÚDE DO HOMEM ESPECÍFICAS

Ultrassonografia da Próstata – via abdominal

Ultrassonografia de Bolsa Testicular

Ultrassonografia Doppler de Bolsa Testicular

Ultrassonografia Doppler de Bolsa Testicular para pesquisa de Varicoceles

ULTRASSONOGRAFIAS INFANTIS ESPECÍFICAS

Ultrassonografia Pélvica com Doppler para Avaliação de Puberdade Precoce

Ultrassonografia Transfontanela

ULTRASSONOGRAFIAS DE ARTICULAÇÕES

Ultrassonografia de Dedos

Ultrassonografia de Mãos

Ultrassonografia de Punhos

Ultrassonografia de Cotovelos

Ultrassonografia de Ombros

Ultrassonografia de Quadril (adulto)

Ultrassonografia de Joelhos

Ultrassonografia de Tornozelos

Ultrassonografia de Pés

Ultrassonografia de Fáschia Plantar

ULTRASSONOGRÁFIAS ESPECÍFICAS

Ultrassonografia de Pele

Ultrassonografia Doppler de Pele

Ultrassonografia do Tórax

PROCEDIMENTOS GUIADOS POR ULTRASSONOGRAFIA

Punção por Agulha Fina (PAAF) de Linfonodo Cervical

Punção por Agulha Fina (PAAF) de Glândulas Salivares

Punção por Agulha Fina (PAAF) de Tireóide

Punção por Agulha Fina (PAAF) de Linfonodos Axilares

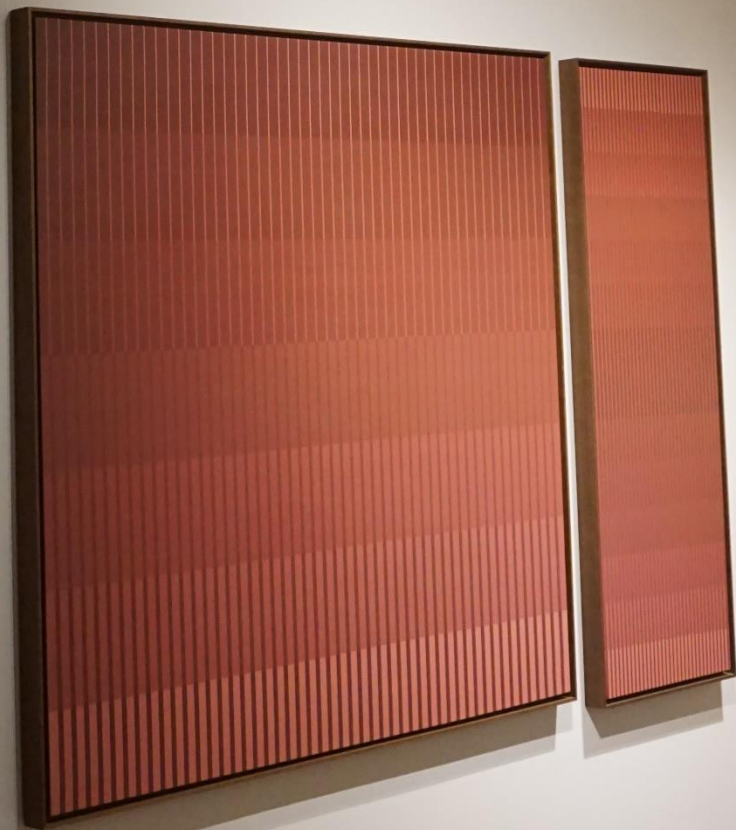
Punção por Agulha Fina (PAAF) de Mama

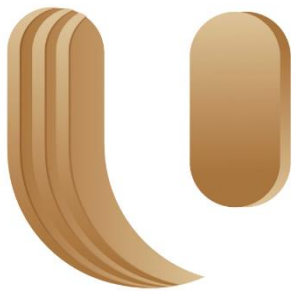
Core Biopsy de Mama

Agulhamento de Mama

Clipagem de Mama







NOSSA LOCALIZAÇÃO

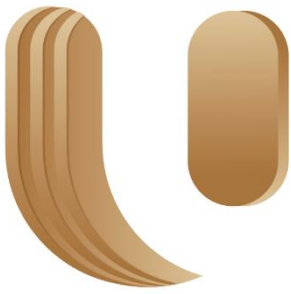
Estamos localizados no coração do bairro Maurício de Nassau em Caruaru (PE), em uma área tranquila e de fácil estacionamento. Nosso endereço é Avenida Doutor Pedro Jordão, 1252 – Anexo A, por trás do Supermercado Bonanza Maurício de Nassau e da FUSAN (Hospital Jesus Nazareno).

Clique no Link abaixo para acessar nossa Localização via Google Maps:

<https://goo.gl/maps/ccW9PT9nTnG3nNrJ9>







NOSSA EQUIPE DE ATENDIMENTO

Aqui o seu paciente poderá contar com uma experiência diferenciada no seu atendimento, desde a marcação do exame até a entrega do mesmo. Para que isso aconteça, apresentamos nossa concierge Viviane que prestará todas as informações e fará o máximo para que todas as demandas sejam atendidas.

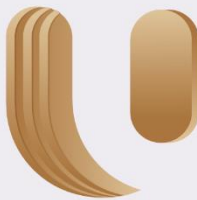
Telefone Ultra (apenas ligações): (81) 98130.9191

WhatsApp Ultra (apenas mensagens): (81) 98100.8751

Clique no Link abaixo para acessar nossa Central de Marcação:

https://beacons.ai/ultradiologia?fbclid=PAAabIRBFpYWuk_lqVs9Lw-TzvYPBTperokAx3T317uO9aEEEx2WjC3vIBGEc8_aem_th_AesBd24MZgoaiJIFzFYsm9tGAML5kzIzAvaRxOWlpV8cR_hVoHqTaMb7XBv7srkVpsE





☎ 81. 9 8130 9191
📷 @ultracaruaru
✉ contato@ultradiologia.com

Avenida Doutor Pedro Jordão 1252
Anexo A | Maurício de Nassau
Caruaru – PE | CEP 55.014-320