

Curriculum vitae

Adriana Mello Rodrigues dos Santos (CRM-MG 39188)

Graduação em medicina pela Universidade Federal de Minas Gerais em dezembro de 1994.

Residência médica:

Pediatria- Universidade de São Paulo (USP) - Ribeirão Preto (SP) de fevereiro de 1995 a janeiro de 1997

Neonatologia- Universidade de São Paulo (USP) - Ribeirão Preto (SP) de fevereiro de 1997 a janeiro de 1998

Especialização:

Cardiologia pediátrica- Instituto do Coração – Universidade de São Paulo (USP) - São Paulo (SP), de fevereiro de 1998 a janeiro de 2000.

Ecocardiografia pediátrica- Instituto do Coração – Universidade de São Paulo (USP) - São Paulo (SP), fevereiro de 2000 a maio de 2001

Ecocardiografia fetal- Hospital das Clínicas - Universidade de São Paulo (USP) - São Paulo (SP), janeiro de 2001 a junho de 2001.

Título de especialista:

Pediatria – Conferido pelas Associação Médica Brasileira e Sociedade Brasileira de Pediatria (RQE 46239).

Certificados de atuação:

Neonatologia- Conferido pelas Associação Médica Brasileira, Sociedade Brasileira de Pediatria e Conselho Federal de Medicina (RQE 46240).

Cardiologia pediátrica- Conferido pelas Associação Médica Brasileira, Sociedade Brasileira de Pediatria e Sociedade Brasileira de Cardiologia (RQE 46241).

Ecocardiografia- Conferido pelas Associação Médica Brasileira e Departamento de Ecocardiografia da Sociedade Brasileira de Cardiologia (RQE 46242).

Mestrado:

Mestrado em Ciências da Saúde da criança e do adolescente pelo Departamento de Pediatria da Universidade Federal de Minas Gerais concluído em maio de 2015

“Fatores preditores da necessidade subsequente de tratamento do canal arterial em recém-nascidos prematuros.”

Proficiência em inglês:

- **TOEFL IBT**, Novembro 2015: total score 92% (110/120).
- **Certificate of Proficiency in English** as a second foreign language by the **University of Michigan (USA)**, June 2012.

Atividades recentes:

- **Vice-presidente do Departamento de Imagem Cardiovascular (DIC) da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC) na área de cardiopatias congênitas - Biênio 2022/2023**

Outras atividades:

- Moderadora na sessão “Displasia mitral, aortopatias e valva aórtica bicúspide” no 13º Congresso do Departamento de Imagem Cardiovascular (DIC) da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC) – agosto de 2024
- Palestrante no 13º Congresso do Departamento de Imagem Cardiovascular (DIC) da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC): “Na sala de hemodinâmica: Casos que podem tirar nosso sono – Canal arterial patente em recém-nascido prematuro” - agosto de 2024
- Moderadora na sessão “Imagens que falam mais que palavras” no 12º Congresso do Departamento de Imagem Cardiovascular (DIC) da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC)– agosto de 2023
- Palestrante no 12º Congresso do Departamento de Imagem Cardiovascular (DIC) da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC): “Pericardites” – agosto de 2023

- Palestrante no Simpósio de Cardiologia Neonatal da Sociedade Brasileira de Pediatria: “Avaliação ecocardiográfica do canal arterial no prematuro” – junho de 2023
- Debatedora no Webinar dia F do Departamento de Imagem Cardiovascular (DIC) da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC): “O que avaliar na ecocardiografia fetal para o melhor seguimento pós-natal” – abril de 2023
- Podcast do Departamento de Imagem Cardiovascular (DIC) da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC): Hipertensão pulmonar aguda do recém-nascido – fevereiro de 2023
- Palestrante “Hipertensão pulmonar no recém-nascido” na Pós-graduação da Prof. Lilian Lopes – São Paulo fevereiro de 2023.
- Moderadora da sessão “As aortopatias muito além das síndromes genéticas” no 27º Congresso Brasileiro de Cardiologia e Cirurgia Cardiovascular Pediátrica: “Avaliação ecocardiográfica e manejo clínico do canal arterial no prematuro” – São Paulo, dezembro de 2022.
- Palestrante no 27º Congresso Brasileiro de Cardiologia e Cirurgia Cardiovascular Pediátrica: “Avaliação ecocardiográfica do canal arterial no prematuro” – São Paulo, dezembro de 2022.
- Moderadora no 11º Congresso do Departamento de Imagem Cardiovascular (DIC) da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC): “Dupla via de saída do ventrículo direito” – agosto de 2022
- Palestrante no 11º Congresso do Departamento de Imagem Cardiovascular (DIC) da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC): “Avaliação ecocardiográfica do canal arterial no prematuro” – agosto de 2022
- Palestrante no Congresso Brasileiro da Sociedade Brasileira de Hemodinâmica e Cardiologia Invasiva (SBHCI) Avaliação clínica e ecocardiográfica do canal arterial no prematuro – julho de 2022
- Moderadora no Webinar “Casos clínicos desafiadores do feto ao adulto” do Departamento de Imagem Cardiovascular (DIC) da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC) – junho de 2022
- Palestrante no XIV Congresso Mineiro de Ginecologia e Obstetrícia – “Rastreamento precoce das malformações cardíacas fetais” - maio de 2022

- Moderadora do Webinar do Departamento de Imagem Cardiovascular (DIC) da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC) “A linha do tempo das aortopatias” – março de 2022
- Moderadora da mesa “Anomalias do arco aórtico” no 10º Congresso Brasileiro do Departamento de Imagem Cardiovascular (DIC) da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC)- setembro de 2021
- Palestrante – Manejo do canal arterial no prematuro (Momento cirúrgico e cuidados pós-operatórios específicos) – Curso de Terapia Intensiva em Cardiologia Pediátrica (a ser disponibilizado no site do Departamento de Cardiopatias Congênitas e Cardiologia Pediátrica da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC) – junho de 2021
- Moderadora – *International Symposium of Cardiovascular Imaging* – Departamento de Imagem Cardiovascular da Sociedade Brasileira de Cardiologia (DIC/SBC) - Desafios de Imagem em 2021 em pós-operatório tardio de doenças cardíacas congênitas – março de 2021
- Palestrante – Webinar do Departamento de Imagem Cardiovascular da Sociedade Brasileira de Cardiologia (DIC/SBC) – *Highlights* do Simpósio Internacional de Imagem Cardiovascular – Cardiologia pediátrica – março de 2021
- Aula: “Abordagem do canal arterial no recém-nascido prematuro” – Semana da Sociedade Brasileira de Hemodinâmica e Cardiologia Intervencionista 2020.
- Aula: “Pericardites” – III Curso de Reciclagem em Cardiopatias Congênitas e Cardiologia Pediátrica da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC) – novembro de 2020.
- Tradução: “Diretrizes de Multimodalidade de Imagem em pacientes com Transposição das Grandes Artérias: Relatório da Sociedade Americana de Ecocardiografia em colaboração com a Sociedade de Ressonância Magnética Cardiovascular e Sociedade de Tomografia Computadorizada Cardiovascular”.
- Tradução do *Webinar* de Transposição das grandes artérias para o Departamento de Imagem Cardiovascular da Sociedade Brasileira de Cardiologia, baseado nas Diretrizes da *American Society of Echocardiography*.
- Tradução da aula “*Echo Evaluation: Quantification of Right Heart Valves*” ministrada no *American Society of Echocardiography Annual Conference 2019*.

- Autora do Capítulo “Defeitos do Septo Atrioventricular” do Livro do Departamento de Imagem Cardiovascular (em fase final de edição pela Thieme Publishers Rio de Janeiro / Livraria e Editora Revinter Ltda).
- Palestrante no Simpósio de Nefrologia e Cardiologia Pediátrica na Associação Médica de Minas Gerais (AMMG) – “Cardiopatias congênitas: como Abordar”. Setembro de 2019 - Belo Horizonte (MG).
- Palestrante no 9º Congresso Brasileiro do Departamento de Imagem Cardiovascular – “Canal arterial pérvio no recém-nascido crítico: Critérios clínicos e ecocardiográficos”. Abril de 2019 – São Paulo (SP).
- Palestrante no XXV Congresso Brasileiro de Cardiologia e Cirurgia Cardiovascular Pediátrica. “Diagnóstico e tratamento das pericardites”. Novembro de 2018 – Maceió (AL).
- Palestrante no XXV Congresso Brasileiro de Cardiologia e Cirurgia Cardiovascular Pediátrica. “Novos aspectos imunológicos da febre reumática aguda”. Novembro de 2018 – Maceió (AL).
- Palestrante no 8º Congresso Brasileiro do Departamento de Imagem Cardiovascular – “Transposição das grandes artérias”. Agosto de 2018 – Florianópolis (SC).
- Autora do Capítulo “Distúrbios do ritmo cardíaco fetal”. In: Silva, CHM. Manual da Associação dos ginecologistas e obstetras de Minas Gerais (SOGIMIG) 2018. ISBN: 9788583690351.
- Membro do Comitê organizador do Programa de Ecocardiografia pediátrica e Fetal no 4º World Summit on Echocardiography (7º Congresso Brasileiro do Departamento de Imagem Cardiovascular) realizado em outubro de 2017 – Rio de Janeiro.

Outras atividades acadêmicas:

- Membro da Comissão Científica do 12º Congresso do Departamento de Imagem Cardiovascular (DIC) da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC)– agosto de 2023
- Membro da Comissão Científica de Ecocardiografia no 27º Congresso Brasileiro de Cardiologia e Cirurgia Cardiovascular Pediátrica – São Paulo, dezembro de 2022.
- Coordenadora do Programa Científico de Ecocardiografia pediátrica e Fetal do 11º Congresso Brasileiro do Departamento de Imagem Cardiovascular – São Paulo, agosto de 2022.
- Membro da Comissão de cardiopatias congênitas do Departamento de Imagem Cardiovascular da Sociedade Brasileira de Cardiologia (DIC/SBC) biênio 2020-2021.
- Membro da Comissão organizadora do Programa de Ecocardiografia pediátrica e Fetal no 10º Congresso Brasileiro do Departamento de Imagem Cardiovascular setembro de 2021 (*online* devido à pandemia).

Locais de trabalho:

- Ecocardiografista da Clínica Centro Especializado em Ultrassonografia – CEU (desde março de 2017).
- Cardiologista pediátrica e ecocardiografista do Hospital Sofia Feldman (desde 2013).

Cursos e Congressos assistidos:

- Cardiology 2024 do Children’s Hospital of Philadelphia (CHOP) – fevereiro de 2024 Scottsdale (Arizona).
- Curso de Ecocardiografia fetal tridimensional com Dra. Lilian Lopes – São Paulo, novembro de 2023
- Curso de Ecocardiografia Fetal avançada da Fundação de Medicina Fetal Latino Americana, ministrado pelo Prof. Rabih Chaoui – Campinas, maio de 2023.

- *Neoheart* Agosto de 2022: Cardiovascular management of the neonate – Anaheim (California).