



## Trabalhos Científicos

**Título:** Situs Inversus Na Pediatria: Um Relato De Caso

**Autores:** EMANUELLY CAVALCANTE BELARMINO (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN), FRANCISCO AMÉRICO MICUSSI (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE – NATAL/RN), STELLA CRISTINY SILVEIRA DE ARAÚJO (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN), ANANDA FERNANDES CAVALCANTE (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN), DÉBORA GLENDA DOS SANTOS (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN), LUANA ARAGÃO COSTA DE CASTRO FELCE (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN), LUARA DE CÁSSIA ALEXANDRE SILVA (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN), LETÍCIA DANTAS TRINDADE (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN), LUARA MELINA LEITE SUASSUNA DINIZ (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN), MAIRA ALCÂNTARA CESAR DOS SANTOS (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN), TAINAH BEZERRA VARELA DA CÂMARA (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN), MARIA QUEIROGA PINTO (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN), FERNANDA GADELHA FERNANDES (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN), ISABELLA BEZERRA DE ARAÚJO LACERDA LIMA (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN), LAURA VALÉRIO REIS (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN), GLADSON FERNANDES NUNES BEZERRA (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN), MAYARA MÁRCIA DE OLIVEIRA MELO (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN), THALES ARAÚJO BORGES (UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA - JOÃO PESSOA/PB), LEONARDO LUCAS PIRES (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN), VITÓRIA RIBEIRO DANTAS MARINHO (UNIVERSIDADE POTIGUAR - NATAL/ RN)

**Resumo:** INTRODUÇÃO: O Situs Inversus é uma alteração congênita rara em que há transposição de vísceras torácicas e abdominais de sua topografia. Seu diagnóstico dificilmente é concluído pela clínica, visto que as alterações normalmente não causam sintomas evidentes. DESCRIÇÃO DO CASO: Paciente feminina, 3 anos e 3 meses, 11,6kg e 78cm, acompanhada da mãe, apresenta hérnia diafragmática, pé torto congênito, atraso no desenvolvimento neuropsicomotor e agitação, chegando a se automutilar. Foi submetida a cirurgia de estenose do conduto auditivo direito quando descobriu a presença do situs inversus. No ecocardiograma apresentou comunicação interatrial tipo ostium secundum e estenose de valva pulmonar moderada. DISCUSSÃO: Pacientes portadores de doenças raras, como a condição supracitada, associadas à comorbidades, demandam assistência periódica por diversas especialidades médicas. Na paciente em questão, foi identificada a necessidade de encaminhamento para cardiologia, endocrinologia, pneumologia, oftalmologia, neurologia e genética médica, visto que se encontrava em abandono de acompanhamento hospitalar devido à dificuldade socioeconômica e ao desconhecimento da sua condição. Tais encaminhamentos são fundamentais para garantir aos pacientes uma boa qualidade de vida e evitar, assim, o surgimento de novas complicações. A identificação da paciente só foi possível a partir de atendimentos realizados no interior do estado, cujo objetivo é levar às comunidades carentes consultas pediátricas. O projeto voluntário supracitado é composto por médicos e estudantes de medicina, por meio dos quais torna-se possível reconhecer inúmeras enfermidades raras, dentre elas o Situs Inversus, para além do auxílio no acompanhamento de seus portadores, garantindo-lhes uma melhor qualidade de vida. CONCLUSÃO: Torna-se clara a importância de atendimentos integrais capazes de atentar para diagnósticos diferenciais e casos raros. Com isso, é fundamental a presença de profissionais capacitados para orientar adequadamente os pacientes acerca de suas comorbidades, incluindo o entendimento da realidade em que vivem e fazendo o possível para ajudá-los.