



27º CONGRESSO BRASILEIRO DE
PERINATOLOGIA
HOTEL WINDSOR OCEANICO BARRA - Rio de Janeiro - RJ
19 A 22 DE NOVEMBRO DE 2025

19 a 22
de novembro

Hotel Windsor Oceanico Barra
R. Martinho de Mesquita, 129 - Barra da Tijuca, Rio de Janeiro



Trabalhos Científicos

Título: Malformações Em Recém-Nascido: Complexidade Clínica E Cuidados Paliativos: Relato De Caso
Autores: IRACEMA AUGUSTA CARVALHO CORTEZ (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE), MARIA LUÍSA SARAIVA COSTA (HOSPITAL DR. JOSÉ PEDRO BEZERRA), ERIC CALASANS DE BARROS (HOSPITAL DR. JOSÉ PEDRO BEZERRA), VINÍCIUS TAVARES DE OLIVEIRA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE), TÂMILLY NASCIMENTO BATISTA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE), ARYANA ÁRIAN DE OLIVEIRA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE), SARA THALYA SANTOS FERREIRA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE), SARA DANTAS NASCIMENTO DUARTE (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE), MARIA CLARA DOS SANTOS MELLO (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE), JOSEFA ROSIANE DA SILVA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE), WANESSA BARBOSA CALLADO (HOSPITAL DR. JOSÉ PEDRO BEZERRA), BÁRBARA CELLY BORGES CAPISTRANO (HOSPITAL DR. JOSÉ PEDRO BEZERRA)

Resumo: Introdução: Anomalias congênitas são quaisquer anomalias presentes no nascimento, resultantes de fatores intrínsecos e/ou extrínsecos. Relato de caso de recém-nascido (RN) com malformações em órgãos e sistemas, nascido em maternidade de alta complexidade com abordagem multidisciplinar.
Objetivos: RN de J.S.P., termo, masculino, parto vaginal, cefálico, boa vitalidade, peso, comprimento e perímetro cefálico adequados para idade gestacional. APGAR 8/9. Genitora 19 anos, sem comorbidades prévias e/ou gestacionais, sorologias negativas. Nega consanguinidade. RN com onfalocele, ânus imperfurado e sepse clínica. Realizada colostomia e antibioticoterapia. Diagnósticos: RNT/AIG, Sepse precoce/Malformações. Cardiopatia por isomerismo esquerdo, dilatação do ventrículo direito, função biventricular preservada, poliesplenia e dilatação pielocalicial direita. Ecocardiograma: ausência de veia cava inferior, trombo extenso em veia inominada esquerda e estenose relativa de ramo pulmonar esquerdo. Iniciada anticoagulação. Ultrassom abdominal: rim direito de aspecto atrófico, rim esquerdo aumentado, hidronefrótico. Questionada duplicação associada do sistema coletor e debris em suspensão em toda a extensão. Ultrassom transfontanelar: hemorragia intraventricular Grau 1. Cursou com anemia, necessidade de hemácias irradiadas e desleucocitadas.
Metodologia:
Resultados: Achados configuram fenótipo e manejo clínico complexo. Anomalias múltiplas sugere presença de síndrome genética, sendo essencial avaliação genética para diagnóstico e aconselhamento familiar. A literatura aponta sobrevida limitada em casos semelhantes. Os cuidados paliativos surgem como opção para garantir qualidade de vida, controle de sintomas e suporte emocional à família, sobretudo, nas doenças graves com prognóstico reservado. Nesse contexto, à luz das recomendações da Sociedade Brasileira de Pediatria, a espiritualidade deve ser reconhecida como dimensão indissociável do cuidado integral, favorecendo estratégias de enfrentamento, preservação da dignidade e fortalecimento dos vínculos familiares. Abordagem biopsicossocial-espiritual amplia a assistência ao incluir aspectos subjetivos do sofrimento e contribui para que o processo terapêutico seja compreendido de forma ética e humanizada, particularmente em instituições de referência acadêmica.
Conclusão: A ocorrência de anomalias congênitas múltiplas, particularmente aquelas associadas a isomerismo esquerdo, representa desafio diagnóstico e terapêutico na neonatologia. A coexistência de malformações em diferentes sistemas determina a necessidade de manejo multidisciplinar para o controle de intercorrências agudas, atenuação do sofrimento físico, psicológico e espiritual dos pacientes e suas famílias. A investigação etiológica é fundamental para a definição de uma possível síndrome, fundamentando prognóstico e plano terapêutico.