

Trabalhos Científicos

Título: Osteopoiquilose E Nefropatia Por Refluxo Em Paciente Pediátrico: Relato De Caso

Autores: DANIEL LOPES AIRES (UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ); ADRIANA

BELETATO DOS SANTOS BALANCIERI (UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ)

Resumo: Introdução Osteopoiquilose é uma displasia rara (cerca de 300 casos relatados), benigna, de caráter genético e prevalentemente assintomática. Caracteriza-se por múltiplas e pequenas lesões, especialmente em ossos longos e do quadril, sendo geralmente um achado radiológico. A nefropatia por refluxo é uma deficiência anatômica na junção vesicoureteral, a qual aumenta as chances de infecções urinárias. Até onde se sabe, não há relato acerca da concomitância destas patologias. Descrição do caso DDD, masculino, 6 anos, em acompanhamento pós-cirúrgico (correção de nefropatia por refluxo vesicoureteral, grau IV), estava em bom estado geral e sem queixas urinárias. Realizou uma uretrocistografia excretora de seguimento e observou-se a presença de múltiplas nodulações nos ossos do quadril e fêmur, com suspeita de osteopoiquilose. Apesar de não apresentar alterações para deambular, ocasionalmente referia dor na região dos ossos da pelve. A fim de descartar outras patologias do metabolismo ósseo ou mesmo metástase óssea, o paciente foi encaminhado para a endocrinologia pediátrica. Após investigação com exames como cálcio, fósforo, fosfatase alcalina, paratormônio, 25-OH-Vitamina D e discussão com radiologista, confirmou-se o diagnóstico de osteopoiquilose. Discussão Osteopoiquilose é uma doença rara e de etiologia ainda desconhecida. Uma displasia esquelética de suposto caráter hereditário (autossômico dominante) que permanece por toda a vida e benigna. Apesar dos poucos casos sintomáticos da doença (dor é a manifestação prevalente), a importância do seu diagnóstico se justifica pela mimetização que ocorre com patalogias ósseas mais severas, como outras displasias e metástases ósseas. Conclusão Este é o primeiro caso da literatura de uma criança com osteopoiquilose e nefroparia de refluxo. As alterações radiológicas ósseas foram observadas em um exame de rotina e a confirmação diagnóstica ocorreu após afastar outras doenças ósseas. É importante ao pediatra estar atento a qualquer alteração nos exames, pois muitas doenças pouco conhecidas como esta, podem estar passando sem