



Trabalhos Científicos

Título:

Autores: CARDOSO-DEMARTINI A (DEPARTAMENTO DE PEDIATRIA, UFPR); LARA F (DEPARTAMENTO DE PEDIATRIA, UFPR); BAGATIN AC (DEPARTAMENTO DE PEDIATRIA, UFPR); SARQUIS AL (DEPARTAMENTO DE PEDIATRIA, UFPR); SCHIMDTKE DCA (DEPARTAMENTO DE PEDIATRIA, UFPR); SILVA RPGVC (DEPARTAMENTO DE PEDIATRIA, UFPR); BOGUSZEWSKI MCS ()

Resumo: Objetivos: avaliar o desenvolvimento p^ondero-estatural de crian^ças nascidas prematuras. Metodologia: 62 crian^ças (31 meninas) nascidas prematuras [idade gestacional (IG) 32,9 $\hat{\pm}$ 3,1 semanas] foram avaliadas com idade m^édia de 6,5 $\hat{\pm}$ 0,3 anos. Foram avaliados peso, estatura e $\hat{\text{Índice de massa corp}}^3$ rea (IMC) e considerado baixo peso ou baixa estatura se escore Z $\hat{?}$ -2, obesidade se IMC $\hat{?}$ +2 e sobrepeso se IMC entre +1 e +2 (refer^ência do NCHS, 2000). Foi definido como pequeno para IG (PIG) se escore Z de peso e/ou comprimento ao nascimento $\hat{?}$ -2 (refer^ência de Babson & Benda). Resultados: Das 62 crian^ças, 6 (9,7%) foram PIG e uma grande para a IG (GIG). A m^édia de peso ao nascimento foi -0,30 $\hat{\pm}$ 0,96 DP e a m^édia de comprimento foi de -0,42 $\hat{\pm}$ 1,10 DP. As m^édias de peso, estatura e IMC foram, respectivamente, de -0,60 $\hat{\pm}$ 1,28 DP, -0,37 $\hat{\pm}$ 0,97 DP e 0,22 $\hat{\pm}$ 1,20 DP. Tr^ês crian^ças apresentavam baixo peso, sendo que uma delas tamb^ém apresentava baixa estatura. Duas apresentavam baixa estatura, ambas nascidas PIG, e 16 estavam em situa^ço de risco para baixa estatura (escore Z entre -1 e -2). Quatro foram consideradas obesas, inclusive a nascida GIG, e duas com sobrepeso. Conclus^{ões}: No grupo avaliado, a maioria das crian^ças nascidas prematuras apresentou peso e altura adequados aos 6 anos de idade. Entretanto, algumas evolu^í-ram com baixa estatura, baixo peso ou obesidade. Uma avalia^ço detalhada das condi^çes ao nascimento e nos primeiros anos de vida $\hat{é}$ necess^ária para identificar as crian^ças de risco para estas altera^çes.