

14º Congresso Brasileiro de  
**Gastroenterologia**  
**Pediátrica**  
05 a 9 de junho de 2012  
São Paulo - SP



### Trabalhos Científicos

**Título:** Avaliação Nutricional E Consumo Alimentar De Pacientes Com Doença Celíaca

**Autores:** ANDREOLI CS, CORTEZ APB, SDEPANIAN VL, MORAIS MB, , , , ,

**Resumo:** Objetivo: Avaliar o estado nutricional e a ingestão de energia e macronutrientes de pacientes com diagnóstico de doença celíaca que transgrediam ou não transgrediam a dieta isenta de glúten. Métodos: Foram estudados 63 pacientes com doença celíaca, 34 crianças e 29 adolescentes. A transgressão a dieta isenta de glúten foi caracterizada através da dosagem sérica do anticorpo antitransglutaminase tissular recombinante humana. O estado nutricional foi avaliado com base nos escores Z de peso/idade, estatura/idade e do ou o índice de massa corpórea (IMC). A ingestão alimentar foi avaliada por meio do inquérito alimentar de 24 horas. Resultados: A transgressão à dieta sem glúten foi constatada em 41,2% das crianças contra 34,5% dos adolescentes. Nas crianças com transgressão alimentar, a média do escore Z de estatura/idade foi inferior ao grupo que não transgredia ( $p=0,024$ ). Todavia, apresentaram maior escore Z do IMC em relação aos que não transgrediam ( $p=0,021$ ). Os adolescentes que não transgrediam apresentaram maior IMC quando comparados aos que transgrediam a dieta ( $p=0,037$ ). Em relação à ingestão alimentar, não foi observado diferença estatística entre os grupos. Todavia, cerca de 70,0% das crianças e adolescentes apresentaram consumo de energia acima de 120% da recomendação. Conclusão: As crianças que transgrediam a dieta apresentaram menor escore Z de estatura/idade e maior escore Z para IMC do que crianças que seguem sem transgressões alimentares. Os adolescentes que não transgrediam a dieta apresentaram melhor IMC quando comparados aos que transgrediam a dieta. Já um alto consumo energético foi observado tanto nas crianças quanto nos adolescentes.