



## Trabalhos Científicos

**Título:** Avaliação De Pacientes Acompanhados No Ambulatório Multidisciplinar De Fibrose Cística Em Um Hospital Terciário No Sul Do Brasil

**Autores:** ISABELA DALLA LÍBERA (PUCPR), LUANA DOMINGUES DE ARAÚJO (PUCPR), LUIZA KOLTERMANN PEDROSO (PUCPR), NATÁLIA GARCIA ROSA (PUCPR), JOCEMARA GURMINI (PUCPR E HPP)

**Resumo:** Objetivo: Análise antropométrica de pacientes portadores de fibrose cística (FC) acompanhados ambulatoriamente e correlacionar o estado nutricional com acometimentos multissistêmicos que compõem o quadro. Métodos: Estudo transversal descritivo realizado através da análise retrospectiva de 68 prontuários de pacientes de 0 a 18 anos com FC em acompanhamento nutricional e clínico em um hospital terciário. Foram coletadas informações quanto a história de íleo meconial, síndrome da obstrução intestinal distal (DIOS), alteração hepática, suficiência pancreática, nutrição enteral. A partir do peso e estatura foram calculados os índices antropométricos peso/estatura (P/E), peso/idade (P/I), estatura/idade (E/I) e índice de massa corporal/idade (IMC/I), pelos programas da Organização Mundial da Saúde Anthro e Anthro Plus. Resultados: A média de idade dos pacientes foi de  $6,1 \pm 4,6$  anos, 37F e 31M, 91,2% (n=62) dos pacientes foram identificados pela triagem neonatal. O íleo meconial esteve presente em 22% (n=15) dos casos, DIOS 2,9% (n=2), 75% (n=51) apresentavam insuficiência pancreática, 14,7% (n=10) comprometimento hepático e 4,4% (n=3) usavam alimentação enteral (gastrostomia). Encontravam-se eutróficos 63,2% (n=43) dos pacientes, 17,7% (n=12) com algum grau de comprometimento nutricional e 19,1% (n=13) com excesso de peso. Não houve associação significativa entre a insuficiência pancreática e deficiência nutricional ( $p=0,937$ ), assim como insuficiência pancreática e lesão hepática ( $p=0,056$ ). Foi encontrado associação significativa entre íleo meconial e o comprometimento hepático ( $p=0,006$ ) e entre a presença de íleo meconial e DIOS ( $p=0,046$ ). Não houve uma associação significativa entre a triagem e o estado nutricional ( $p=0,335$ ). Conclusão: A análise da amostra permite inferir que, apesar do desenvolvimento de comorbidades comumente associadas ao quadro de FC, não foram encontrados resultados que direcionem estes achados ao prejuízo do estado nutricional neste grupo de pacientes.