

SESJA PLAKATOWA 2
Nowo rozpoznana cukrzyca typu 1
– uwarunkowania stanu klinicznego i rokowania

Przewodniczący: dr hab. Aleksandra Araszkiwicz, dr hab. Agnieszka Szypowska

P11	E. Niechciał, B. Skowrońska, A. Gertig-Kolasa, I. Krzyśko-Pieczka, W. Stankiewicz, M. Michalak, P. Fichna Występowanie kwasicy ketonowej przy rozpoznania cukrzycy typu 1 u dzieci w zależności od wieku
P12	H. Kamińska, E. Skała-Zamorowska, G. Deja, P. Wieczorek , W. Młynarski, P. Jarosz-Chobot Ciężka hipertrójglicerydemia u 23 miesięcznego dziecka w przebiegu świeżego ujawnienia cukrzycy typu 1 z kwasicą ketonową.
P13	G. Deja, M. Daab, P. Wieczorek , H. Kamińska, P. Jarosz-Chobot Ekstremalnie ciężka kwasica ketonowa z niewydolnością wielonarządową przy ujawnieniu cukrzycy typu 1 – opis przypadku.
P14	Ł. Szmygel, W. Kosiak, M. Kaszubowski, M. Myśliwiec Czy można zmierzyć odwodnienie u dzieci z nowo rozpoznaną cukrzycą typu 1?
P15	Ł. Szmygel, W. Kosiak, M. Kaszubowski, M. Myśliwiec USG a podejrzenie obrzęku mózgu u dzieci z cukrzycą typu 1.
P16	R. Piekarski, A. Bury, I. Beń-Skowronek USG nerwu wzrokowego u dzieci z nowo rozpoznaną cukrzycą typu 1.
P17	Ł. Szmygel, W. Kosiak, M. Kaszubowski, M. Myśliwiec Wątroba a nowo rozpoznana cukrzyca typu 1.
P18	G. Szcześniak, P. Kozak-Nurczyk, P. Dziemidok Czy można przewidywać czas leczenia dożylnego u dzieci z nowo rozpoznaną cukrzycą typu 1?
P19	Ł. Szmygel, W. Kosiak, M. Kaszubowski, M. Myśliwiec Co wpływa na czas insulinoterapii dożylnnej u dzieci z nowo rozpoznaną cukrzycą typu 1?