

SESJA PLAKATOWA 1
Genetyka i immunologia cukrzycy

Przewodniczący: prof. dr hab. Maciej Borowiec, prof. dr hab. Adam Krętowski

P1	E. Skała-Zamorowska, G. Deja, M. Borowiec, W. Fendler, B. Małachowska, W. Młynarski, P. Jarosz-Chobot Rola poradnictwa genetycznego w cukrzycy monogenowej GCK MODY.
P2	B. Małachowska, M. Ciborowski, K. Pietrowska, M. Tkaczyk, S. Chrul, M. Borowiec, A. Krętowski, W. Młynarski, W. Fendler Badania z wykorzystaniem metabolomiki wskazują na podniesiony poziom kwasu lizofosfatydowego u pacjentów z HNF1B-MODY.
P3	J. Hohendorff, M. Szopa, J. Skupień, T. Klupa, M. Małecki Zaburzona odpowiedź na inhibitory SGLT2 w cukrzycy HNF1A-MODY.
P4	Ł. Kępczyński, I. Korzeniewska-Dyl, M. Barański, J. Ruxer, T. Kucejko, A. Lubiński, D. Moczulski Profil ekspresji genów kanonicznego szlaku sygnalizacji insulinowej w limfocytach T a insulinooporność - doniesienie wstępne.
P5	B. Matyjaszek-Matuszek, P. Denew, D. Porada, A. Szafraniec, M. Matuszek Cukrzyca w ciąży po przeszczepie allogenicznym nerki w przebiegu cystynozy.
P6	R. Piekarski, A. Bury, I. Beń-Skowronek Trudności w leczeniu zaburzeń metabolicznych u pacjentki z zespołem Seip-Berardinello - opis przypadku.
P7	J. Litwińczuk-Hajduk, M. Kowrach, J. Cielecka-Kuszyk, P. Piątkiewicz Ocena częstości występowania autoprzeciwciał ANCA u osób z cukrzycą.
P8	G. Szcześniak, P. Kozak-Nurczyk, P. Dziemidok Czy współistnienie choroby Hashimoto z cukrzycą typu 1 wpływa na jej wyrównanie i rozwój powikłań?
P9	K. Siewko, R. Maciulewski, A. Zielińska, A. Popławska-Kita, D. Lipińska, R. Milewski, M. Górka, M. Szelachowska Betatrofina u krewnych i stopnia osób z cukrzycą autoimmunologiczną.
P10	A. Chobot, E. Rusak, J. Wenzlau, K. Bąk-Drabik, A. Krzywicka, B. Mazur, A. Rotarska-Mizera, J. Polańska, M. Revers Ocena częstości występowania autoprzeciwciał przeciwko podjednostce 4A pompy protonowej komórek okładzinowych żołądka u dzieci z cukrzycą typu 1.