

O Júri do Prémio “Melhor Comunicação Oral em Investigação” atribuiu o Prémio ao trabalho intitulado: “Involvement of the Ig heavy chain locus in autoantibody reactivity in Portuguese type 1 diabetes patients” de M.I. Rolim, J.Boavida, R.Duarte, C.Valadas, R.Pina, Z. Perally, R.Carvalho, D.Ligeiro, M.Sancho, J.Costa, M. Catarino, C. Penha-Gonçalves dos Instituto Gulbenkian de Ciência, Associação Protectora dos Diabéticos de Portugal, Centro de Histocompatibilidade do Sul e Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa.

O júri do Prémio “ Melhor Comunicação Oral em Clínica” atribuiu 2 Menções Honrosas aos trabalhos:

“Experiência do Hospital Pediátrico de Coimbra no Tratamento da Diabetes Mellitus Tipo 1 com Infusão Subcutânea Contínua de Insulina” de I.Dinis, L.Aveiro, A. Faria, N.Baptista, L.Simão, N.Brito, H.Lourenço, F.Freitas, A.Mirante do Hospital Pediátrico de Coimbra;

“Adaptação Psicológica à Diabetes Mellitus: Uma Perspectiva de Integração no Próprio e de Auto-Regulação” de C.Gois, A.Ferro, A.L.Santos, F.Sousa, S.Ouakinin, I.Carmo, A.Barbosa do Hospital de Santa Maria e Faculdade de Medicina de Lisboa (Serviço de Psiquiatria e Saúde Mental e Serviço de Endocrinologia, Diabetes e Metabolismo) e Associação Protectora dos Diabéticos de Portugal.

O Prémio “Melhor Comunicação Oral em Clínica” foi atribuído ao trabalho “Terapêutica com Bomba Infusora Subcutânea de Insulina na Gravidez – Experiência Centro Hospitalar do Porto – Hospital de Santo António” de J.Dores, J.Vilaverde, H.Cardoso, F.Pichel, D.Vaz, C.Pinto, J.Gonçalves do Centro Hospitalar do Porto – Hospital de Santo António (Serviço de Endocrinologia, Serviço de Obstetrícia e Unidade de Nutrição).