

Tytuł pracy: Analiza pacjentów chorujących na cukrzycę na podstawie danych Śląskiego Rejestru Oddziałów Intensywnej Terapii

Autor / Autorzy: Dariusz Bednarski¹, Łukasz Krzych²

¹Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach Katedra Anestezjologii i Intensywnej Terapii, Wydział Lekarski w Katowicach.

²Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach Katedra Anestezjologii i Intensywnej Terapii, Wydział Lekarski w Katowicach

Treść streszczenia:

Cukrzyca (DM) jest chorobą przewlekłą, której powikłania są przyczyną dodatkowych hospitalizacji, inwalidztwa i przedwczesnych zgonów. Celem pracy była ocena częstości występowania, charakterystyki klinicznej i rokowania pacjentów z DM leczonych w śląskich oddziałach intensywnej terapii (OIT), raportujących dane do Śląskiego Rejestru OIT. Wśród 25456 chorych, u 6393 (25,1%) występowała DM. Pacjenci z DM byli starsi (71 vs 64 lat, $p=0,001$), częściej były to kobiety (49% vs 39%, $p<0,001$). U pacjentów z DM znamienne częściej występowały ($p<0,001$): choroba wieńcowa (OR=2,96), nadciśnienie tętnicze (OR=3,62), przewlekła niewydolność nerek (OR=4,29) (z koniecznością dializoterapii, OR=2,98), otyłość olbrzymia (OR= 4,01). Wśród pierwotnych przyczyn przyjęcia do OIT istotnie częstsze były ($p<0,001$): niewydolność wielonarządowa (OR=1,18), wstrząs (OR=1,20) i infekcja/sepsa (OR=1,35/1,16). Pacjenci z DM obarczeni byli o 24% większym ryzykiem zgonu w OIT ($p<0,001$). Powyższe wyniki uświadamiają istotny wpływ DM na stan kliniczny i efekt leczenia krytycznie chorych, nawet jeżeli pozostaje ona chorobą współistniejącą, a nie głównym powodem hospitalizacji.