

Wyniki: W całej grupie chorych średni czas przeżycia całkowitego wynosi 103 miesiące (15 – 228 miesięcy) natomiast średni czas przeżycia bezobjawowego 98 miesięcy (14-228 miesięcy). Przedstawione zostaną szczegółowe wyniki i powikłania radioterapii w oparciu o analizę statystyczną.

9

WYNIKI SKOJARZONEGO LECZENIA CHORYCH NA NIEZAAWANSOWANĄ ZIARNICĘ ZŁOŚLIWĄ Z NIEKORZYSTNYMI CZYNNIKAMI PROGNOSTYCZNYMI

M. Dyduch, A. Radkowski, S. Korzeniowski, J. Skołyszewski

Klinika Radioterapii, Centrum Onkologii – Instytut im. M. Skłodowskiej - Curie,
Oddział w Krakowie, ul. Garncarska 11

Cel pracy: Ocena wyników leczenia chorych na ziarnicę złośliwą w stopniu zaawansowania I i II z niekorzystnymi czynnikami prognostycznymi.

Materiał i metoda: Analizie poddano 74 chorych na niezaawansowaną ziarnicę złośliwą (IA-7, IIA-40, IIB –27 chorych) z niekorzystnymi czynnikami prognostycznymi (masywne zajęcie węzłów, zwłaszcza śródpiersia, objawy B) leczonych w Centrum Onkologii w Krakowie w latach 1986-1995. W badanej grupie było 39 kobiet i 35 mężczyzn, średni wiek chorych wynosił 35,4 lata, mediana 33 lata. U większości chorych (58% – 78%) leczenie polegało na podaniu 3 serii chemioterapii hybrydowej MOPP/ABV z następnym napromienianiem techniką wielkopolową (TNI-22, STNI-19, pola płaszczowe – 15, ukł. chł. podprzeponowy – 2). U 15 chorych zastosowano 6-8 serii chemioterapii hybrydowej oraz radioterapię konsolidacyjną (12 chorych) ograniczoną do lokalizacji, w których wyjściowo stwierdzano masywne zajęcie węzłów lub w których nie uzyskano CR po chemioterapii.

Wyniki: Mediana czasu obserwacji wynosi 57 miesięcy. U 66 chorych uzyskano całkowitą regresję. W całej grupie uzyskano 82% 5 letnich przeżyć całkowitych oraz 75% 5 letnich przeżyć bez nawrotu choroby. Czynniki znamienne wpływającymi na przeżycia okazały się wiek, płeć, stopień zaawansowania choroby oraz postać histologiczna. 5-letnie przeżycie całkowite i bez nawrotu wynosiły: dla stopnia zaawansowania IA – 100 i 75%, IIA 90 i 86 % oraz IIB 68 i 60%. Najczęstszym powikłaniem były leukopenia (27 chorych), infekcje (20 chorych), trombocytopenia (15 chorych). U 15 chorych konieczne były przerwy w leczeniu napromienianiem, u 6 chorych napromienianie układu chłonnego podprzeponowego przzerwano definitywnie po podaniu dawek 1820-3150 cGy.

Wnioski: Wyniki leczenia skojarzonego w I i IIA stopniu zaawansowania są dobre. Wyniki nie są zadawalające u chorych w stopniu zaawansowania IIB. Najczęstszym powikłaniem leczenia jest zła tolerancja hematologiczna.

10

WSTĘPNA OCENA SKUTECZNOŚCI I POWIKŁAŃ LECZENIA METODĄ SKOJARZONĄ CHORYCH NA ZIARNICĘ ZŁOŚLIWĄ (CHEMIOTERAPIA MOPP/ABV + RADIOTERAPIA)

J. Meder, E. Lampka, W. Osiadacz, J. Walewski, B. Brzeska, J. Tajer, A. Kawecki

Klinika Nowotworów Układu Chłonnego Centrum Onkologii – Instytutu w Warszawie

Przedstawiono grupę chorych na ziarnicę złośliwą w stopniach zaawansowania klinicznego I-II leczonych metodą skojarzoną: chemioterapia wg programu MOPP/ABV z następnym napromienianiem w Centrum Onkologii – Instytucie w Warszawie w okresie 1.03.1994 – 31.12.1998.

Materiał: Analizowaną grupę 101 chorych stanowiło 60 kobiet i 41 mężczyzn w średnim wieku 30,6 lat (15-64 lata), w stopniach zaawansowania: IA – 15 chorych (14,8%), IB – 3 chorych (3,0%), IIA 46