

U 18 pacjentek stwierdzono w ocenie histologicznej przerzuty w węzłach dołu pachowego. Okres obserwacji naszych chorych jest jeszcze stosunkowo krótki. Wśród naszych pacjentek u 4 powodu wznowy miejscowej konieczne mastectomii, 3 kobiety zmarły z powodu przerzutów odległych (jedna w 1 roku obserwacji, dwie w 2 roku obserwacji).

70

WYNIKI LECZENIA CHORYCH NA RAKA SUTKA W STADIUM ROZSIEWU W MATERIALE WIELKOPOLSKIEGO CENTRUM ONKOLOGII

J. Skowronek, K. Adamska, G. Bąk, D. Jezierska, E. Nowakowska, A. O'Shea, M. Kubaszewska

I Oddział Radioterapii Ogólnej, Wielkopolskie Centrum Onkologii, Poznań

Wstęp: Leczenie chorych na raka sutka w stadium rozsiewu (M1) ma charakter paliatywny. Metody leczenia obejmują radioterapię, chemioterapię, hormonoterapię w monoterapii lub jako leczenie skojarzone. Wyniki leczenia są najczęściej złe. Przedstawiamy wyniki leczenia chorych na raka sutka w stadium rozsiewu leczonych w Wielkopolskim Centrum Onkologii.

Materiał i metody: 95 chorych na raka sutka w stadium M1 leczono w latach 1983-1987 w Wielkopolskim Centrum Onkologii. Wiek chorych wahał się od 29 do 74 lat, średnio 51,5 lat. W grupie 65 chorych pierwszym umiejscowieniem przerzutów był kościec, w dalszej kolejności płuca i wątroba. Większość chorych leczona była cytostatykami lub hormonami, u części zastosowano paliatywną radioterapię. Wyniki leczenia opracowano na podstawie historii chorób i przeprowadzonej katamnezie. Grupę badaną poddano 5-letniej obserwacji.

Wyniki: 8 chorych (8,4%) przeżyło 5 lat od momentu rozpoczęcia leczenia zmian przerzutowych. Średni okres przeżycia w całej grupie wyniósł 13,5 miesiąca.

Wnioski: Pomimo złego rokowania leczeniem systemowym udaje się przedłużyć życie części chorych na raka sutka, u których wystąpiły przerzuty odległe.

71

ZASADY LECZENIA NAPROMIENIANIEM CHORYCH NA CZERNIAKA ZŁOŚLIWEGO NA PRZYKŁADZIE CHORYCH LECZONYCH W WIELKOPOLSKIM CENTRUM ONKOLOGII

J. Skowronek, K. Adamska, E. Nowakowska, D. Jaraszyk, M. Kubaszewska, A. O'Shea

I Oddział Radioterapii Ogólnej, Wielkopolskie Centrum Onkologii, Poznań

Wstęp: Czerniak złośliwy był uważany przez wiele lat na nowotwór promieniooporny. Liczne badania nad radiobiologią czerniaka oraz stwierdzona różnorodność morfologiczna tego nowotworu spowodowały zmianę tej opinii. Przedstawiono wybrane wyniki leczenia czerniaka napromienianiem uzyskiwane przez różnych autorów oraz wyniki własne. Omówiono zasady leczenia czerniaka napromienianiem.

Materiał i metody: Przedstawiono wyniki leczenia napromienianiem 57 chorych z czerniakiem złośliwym skóry leczonych w Wielkopolskim Centrum Onkologii w latach 1970-1003. Omówiono dane kliniczne histopatologiczne i wyniki przeżyć 5 letnich.

Wyniki: Pomimo dużego zaawansowania i leczenia często z założeniem paliatywnym uzyskano 40,4% 5-letnich przeżyć. Uzyskanie remisji całkowitej zmian leczonych napromienianiem pozwoliło na wzrost odsetka przeżyć 5 letnich.

Wnioski:

1. Paliatywna radioterapia umożliwia przeżycie 5-letnie części chorych.
2. Nie ma wskazań do uznania czerniaka złośliwego jako nowotwór promieniooporny.