

# Badania kontrolne po leczeniu - nowotwory złośliwe układu chłonnego

## 1. Ziarnica złośliwa (chłoniak Hodgkina)

### a) wizyty kontrolne:

- przez pierwsze pół roku po zakończeniu leczenia co 3 miesiące
- do 4 roku po zakończeniu leczenia co 6 miesięcy
- od 4 roku po zakończeniu leczenia raz w roku
- wywiad
- badanie przedmiotowe
- morfologia krwi z rozmazem
- OB
- badania biochemiczne (w tym LDH)
- badania obrazowe jeśli objawy sugerujące wznowę (TK, w razie wskazań PET-CT)

### b) przypadki szczególne:

- młodzi pacjenci - stężenie hormonów płciowych
- pacjenci po radioterapii szyi - TSH raz w roku przez co najmniej 2 lata
- pacjenci po radioterapii śródpiersia - RTG klatki piersiowej, u kobiet mammografia

## 2. Chłoniaki nieziarnicze

### Zasady ogólne:

Wśród pacjentów z agresywnymi, rozlanymi chłoniakami większość nawrotów obserwowana jest w ciągu 2 lat po zakończeniu leczenia. W związku z powyższym zaleca się:

- badanie przedmiotowe oraz badania laboratoryjne (morfologia krwi obwodowej z rozmazem, LDH) co 2-3 miesiące w ciągu pierwszych 2 lat
- tomografia komputerowa (w razie potrzeby wspomagana badaniem PET-CT) co 6 miesięcy w ciągu pierwszych 2 lat
- zwiększona czujność onkologiczna w kierunku ewentualnego wystąpienia wtórnych nowotworów
- ciągła obserwacja w aspekcie późnych powikłań związanych z leczeniem

### Chłoniak grudkowy

- badanie podmiotowe, przedmiotowe, badania laboratoryjne co 3-6 miesięcy przez pierwsze 5 lat, następnie co rok lub jeśli są wskazania kliniczne
- TK co 6 miesięcy przez pierwsze 2 lata, następnie co rok lub jeśli są wskazania kliniczne

## **Chłoniaki rozlane z dużych komórek B**

### **a) badanie podmiotowe i przedmiotowe**

- w 1 roku po zakończeniu leczenia co 3 miesiące
- w 2 roku po zakończeniu leczenia co 6 miesięcy
- w kolejnych latach nie rzadziej niż raz w roku

### **b) badania laboratoryjne - w tym morfologia z rozmazem i LDH**

- 3, 6, 12 i 24 miesiąc po zakończeniu leczenia
- następne jeśli pojawią się uzasadnione wskazania kliniczne

### **c) TK - nie jest obligatoryjne**

- 6, 12 i 24 miesiąc

Kontrolne wykonywanie badania PET-CT nie jest wskazane.