

## **Limfadenopatia śródpiersia o mieszanej etiologii-gruźlica i choroba Hodgkina -opis przypadku**

Anna Zel-Kania, Marek Kania *Mazowieckie Centrum Leczenia Chorób Płuc i Gruźlicy w Otwocku Oddział Chirurgii Klatki Piersiowej* Ordynator dr n med. W.Saramak

Maria Błachnio *Mazowieckie Centrum Leczenia Chorób Płuc i Gruźlicy w Otwocku Oddział VIII Chorób Płuc* Ordynator dr Maria Błachnio

32-letnia pacjentka skierowana do Poradni Torakochirurgii z powodu opisanej w badaniu TK klatki piersiowej limfadenopatii śródpiersia. Nie zgłaszała istotnych objawów klinicznych. Skierowana do Oddziału Torakochirurgii, gdzie wykonano kontrolne TK klatki piersiowej stwierdzając pakiety powiększonych węzłów chłonnych śródpiersia bez progresji w porównaniu do badania sprzed 4 miesięcy. W badaniu BFX nie stwierdzono odchyłeń w ocenie makroskopowej i wstępnych badaniach bakteriologicznych. Pacjentkę skierowano na badanie PET-CT, w którym zmiany w śródpiersiu opisano jako aktywne metabolicznie- SUV max 8,1. Nie stwierdzono innych podejrzanych ognisk. Pacjentce zaproponowano biopsję guza z dostępu przez prawą videotorakoskopię. W pierwszej dobie po zabiegu operacyjnym otrzymano wynik hodowli popłuczyn oskrzelowych - wzrost Myc. Tuberculosis. Włączono leczenie przeciwprątkowe, po usunięciu drenu przeniesiono do Oddziału Chorób Płuc. Po 10 dniach otrzymano wynik badania histopat wycinków z guza- chłoniak Hodgkina. Pacjentka konsultowana hematologicznie- zalecono kontynuację leczenia przeciwprątkowego oraz ustalono termin przyjęcia do Oddziału Hematologii. W kolejnych miesiącach kontynuowano leczenie przeciwprątkowe oraz onkologiczne-schemat ABVD plus radioterapia-uzyskując regresję metaboliczną, morfologiczną i bakteriologiczną. Pacjentka w stanie ogólnym dobrym pozostaje pod stałą kontrolą onkologiczną i pulmonologiczną . W przedstawionym przypadku istotne jest rzadkie współistnienie chłoniaka Hodgkina i gruźlicy płuc i jednoczesne rozpoznanie na początkowym etapie chorób, dzięki zastosowaniu kompleksowej diagnostyki umożliwiające podjęcie szybkiej i celowanej terapii.