

Kazuistika 2

Folikulární lymfom u velmi mladé pacientky

MUDr. Samuel Hricko, FN Brno

Kazuistika mladé pacientky (ročník 1990) s folikulárním lymfomem grade 1, klinické stadium IV s netradičním průběhem

U velmi mladé pacientky (26 let) byla zjištěna lymfadenopatie krku a třísel, nicméně anamnéza zvětšených uzlin za ušima byla již asi rok. V listopadu 2016 byla provedena biopsie uzliny z levé axily: folikulární lymfom, grade (gr.) 1. Další vyšetření: krevní obraz (KO) a biochemie v normě; infiltrace dřenež zralou B neoplazií FL, bez známek transformace; pozitronová emisní tomografie / výpočetní tomografie (PET/CT): folikulární lymfom, gr. 1; FLIPI (*Follicular Lymphoma International Prognostic Index*) 2: střední riziko; klinické stadium (KS) IV – axily, supraklavikulární uzliny bilat., mezenterium a retroperitoneum, inguiny, kostní dřeň, počet postižených uzlinových skupin ≥ 4 .

Léčba pacientky byla zahájena standardním podáním šesti cyklů chemoterapie R-CHOP do března 2017, poté dvakrát R-maintenance po třech měsících (5–8/2017). Kontrolní PET/CT v říjnu 2017: relaps/progrese (7 měsíců od ukončení chemoterapie a 12 měsíců od diagnózy!) v reziduálním retroperitoneálním (RP) infiltrátu, v levém nadklíčku, pravé axile, levé inguině.

U 20 % pacientů s folikulárním lymfomem nemoc progreduje do dvou let (24 měsíců), a to i přes přidání maintenance rituximab. Tito pacienti mají podstatně horší prognózu a profitují z agresivnější léčby, tedy autotransplantace. Kontrolní PET/CT vyšetření po autotransplantaci (5. 3. 2018): částečná remise (partial remission, PR), periferní uzliny levý nadklíček, pravá axila, levé hypochondrium – vše < 2 cm, SUV (*standardizovaná hodnota* utilizace) $< 3,5$, přetrvává hlavní masa v RP, i když rovněž v regresi, SUV – pokles z 15,0 na 10,2.

Vzhledem k nálezu a vývoji onemocnění byla na jaře 2018 provedena alogenní transplantace kostní dřenež. V období srpen–říjen 2018 došlo postupně ke zlepšení klinického stavu, imunosuprese byla k říjnu 2018 ukončena. Na restagingových PET/CT provedených v říjnu 2018, říjnu 2019, září 2020 a v prosinci 2021 přetrvává úplná remise (CR). Zatím poslední kontrola se uskutečnila v únoru t. r. a pacientka je doposud stále v remisi.