

METASZTATIKUS FOLYAMAT GYANÚJÁT KELTŐ DIFFÚZ NAGY B-SEJTES LYMPHOMA HCV-FERTŐZÖTTBEN

*Dr. Hagymási Krisztina, Dr. Egresi Anna, Dr. Szepesi Ágota, Dr. Lohinszky Júlia,
Dr. Szombath Gergely, Dr. Lengyel Gabriella*

*Semmelweis Egyetem, ÁOK, II. Belgyógyászati Klinika, Budapest, III. Belgyógyászati Klinika,
Budapest, I. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet*

HCV-fertőzöttek 40-74%-ában jelenik meg legalább egy extrahepaticus manifesztáció a betegségfolyás során. Cryoglobulinaemia HCV-fertőzésben 19-50%-ban alakul ki, leggyakrabban 2-es típusú, kevert cryoglobulinaemia. A B-sejtes lymphoma a leggyakoribb neoplasia kevert cryoglobulinaemiában, gyakran késői manifesztáció. Kialakulásában a HCV lymphotropismusa is szerepet játszhat. Szerzők 59 éves férfibeteg esetét mutatják be, akinél 2000-ben igazolódott HCV-fertőzése. 2004-ben és 2007-ben kettős antivirális kezelésben részesült, non-responder volt. 2015-ben IFN-mentes kezelésre engedélyt beadtuk. 2016. októberben fokozódó gyengeség, fáradékonyság, éjszakai izzadás, visszatérő láz, hőemelkedés, fogyás miatt kezdődött további kivizsgálása. Hasi UH-vizsgálat splenomegáliát és a máj gócos elváltozását írta le, metasztatikus folyamatot valószínűsítve. Mellkas, has, kismedence CT-vizsgálat megerősítette a máj gócos eltéréseit, lymphadenomegáliával a májkapuban és retroperitonealisan, lymphoproliferatív folyamat lehetőségét felvetve. UH-vezérelt célzott májbiopszia történt. A revideált szövettan, az utólagosan elvégzett immunhisztokémiai vizsgálatok lymphoproliferatív betegséget vélelmeztek, diffúz nagy B-sejtes lymphomát. PET-CT vizsgálat a májat, a csontokat, a rekesz alatti és feletti nyirokcsomókat, a jobb szívfelet, valamint a jejunumot is érintő folyamatot írt le. 2016. decemberben sürgősséggel ombitaszvir/paritaprevir/ritonavir+daszabuvir kezelés, valamint hematológus bevonásával R-CHOP kezelése kezdődött. 3. ciklus R-CHOP kezelés után, bár kezelését neutropenia miatt halasztani kényszerültek, klinikailag parciális remisszió volt elérhető, jelenleg a DAA kezelés 3. hónapja zajlik. Szerzők remélhetőleg az EOT eredményekről is be tudnak majd számolni. Az eset bemutatásával a HCV-fertőzéshez társuló extrahepaticus manifesztációkat is áttekintik.