

<https://helda.helsinki.fi>

Kun aterooma ei ole aterooma

Karjalainen-Lindsberg, Marja-Liisa

2019

Karjalainen-Lindsberg , M-L & Pasanen , A 2019 , ' Kun aterooma ei ole aterooma ' ,
Duodecim , vol. 135 , no. 12 , pp. 1207-1207 . <
<https://www.duodecimlehti.fi/api/pdf/duo14970> >

<http://hdl.handle.net/10138/318800>

publishedVersion

Downloaded from Helda, University of Helsinki institutional repository.

This is an electronic reprint of the original article.

This reprint may differ from the original in pagination and typographic detail.

Please cite the original version.

Kun aterooma ei ole aterooma

Keski-ikäisen potilaan päällele kasvoi nopeaan tahtiin kookas, pehmeäkö patti, jota alkuun hoidettiin ateroomana muun muassa tekemällä siihen avaus. Muutos jatkoi kuitenkin kasvuaan, ja diagnoosivaiheessa todettiin kraaterimainen 8 x 7 cm:n kokoinen luun läpi ulottuva kasvain (**KUVA A**). Patologis-anatomista diagnoosia varten otetusta tuorenäytteestä todettiin kasvaimen muodostuvan poikkeavista tumakoteloltaan voimakkaasti poimuttuvista ja kromatiinirakenteeltaan blastityyppisistä soluista (**KUVA B**). Ne ilmensivät B-soluantigeeneja CD20 sekä CD79, mikä sopi nopeakasvuiseen diffuusiin suurisoluisen B-solulymfoomaan. Kasvainsolut ovat biologisesti imukudoksen follikkelin sentroblastien kaltaisia. Joissakin tapauksissa hidaskasvuinen imusolusyöpä on muuntunut nopeakasvuiseksi.

Levinneisyys selvityksissä todettiin imusolmuke suurentumia kaulalla sekä pesäke oikeassa munuaisessa. Se paljastui biopsiassa hidaskasvuiseksi follikulaariseksi lymfoomaksi. Potilaille käynnistettiin immunokemoterapia, jolla saatiin hyvä hoitovaste ja päälle kasvain suljettiin pois. ■

MARJA-LIISA KARJALAINEN-LINDSBERG,
patologian dosentti
HUSLAB, elinsiirto- ja hematopatologian osasto
HUS, Helsingin yliopistollinen sairaala ja Helsingin yliopisto

ANNIKA PASANEN, LT, syöpätautien erikoislääkäri,
kliininen opettaja
HYKS Syöpäkeskus ja Helsingin yliopisto

