

Een intrathoracale tumor en huidafwijkingen (benigne thymoom en pemphigus)

De discussie omtrent het benigne karakter van het thymoom geeft ons aanleiding tot het volgende commentaar bij het artikel van Van Joost et al.¹ De diagnose „benigne thymoom” werd bij de besproken patiënt gesteld door histologisch onderzoek van weefsel verkregen via een punctie. In dit biopt werden geen aanwijzingen gevonden voor een kwaadaardige aandoening.

Bij een thymoom is er pathologisch-anatomisch gezien epitheliale nieuwvorming met een variabele graad van lymfocytenbimenging. Behalve strikte morfologische criteria voor het maligne karakter van deze tumoren zoals ingroei in de vaten, aanzienlijke kernatypie met een hoge mitosefrequentie van de epitheliale cellen en microscopische kapseldoorbraak,² wordt de benaming maligne of benigne thymoom pas gehanteerd na adequate chirurgische inspectie, waarbij de aan- of afwezigheid van macroscopisch invasieve groei in de omgeving bepalend is. Hierbij wordt de lokale invasieve groei van de tumor beschouwd als een slecht prognostisch teken en wordt de klinische term maligne thymoom gebruikt, ook wanneer de histologische kenmerken van maligniteit ontbreken.³ Aangezien bij de beschreven patiënt, althans in de tekst, geen chirurgische exploratie is geschied, lijkt ons de term benigne voorbarig. De conclusie van het artikel van Poeschmann en Homan van der Heide, onlangs verschenen in dit tijdschrift, dat patiënten met een symptoomloze verbreding van het mediastinum zonder uitstel moeten worden geopereerd,⁴ is wellicht ook op deze patiënt van toepassing.

BERICHTEN

Buitenland

VERENIGDE STATEN

Besmetting met pest via huisdieren. – In de V.S. wordt pest meestal door contact met in het wild levende knaagdieren overgebracht op de mens, maar ook op huisdieren. Deze kunnen op hun beurt de bron worden van besmetting van de mens. Sinds 1959 zijn 25 personen met een dergelijke besmetting geregistreerd. Onder hen waren 5 artsen voor kleine huisdieren die door hun „patiënten” werden besmet; een van hen overleed. De huisdieren kunnen ook longpest krijgen en dan een groot aantal personen besmetten. Zij moeten, evenals de contacten van mensen met longpest, profylactisch worden behandeld met antibiotica. Sinds 1975 geschiedde dit bij 2000 personen. Longpest bij de mens kwam sedertdien voor bij 28 van 184 patiënten als complicatie van builenpest of septikemie en bovendien nog bij vier patiënten als primaire longpest na een besmetting door een zieke kat (3 maal) of hond (1 maal). (Morbid Mortal Wkly Rep 1984; 33: 481-3.)

A.L. NOORDAM

CONGRESSEN

Van 10-12 oktober a.s. zal in Stoneleigh (Engeland) de „National aids for the disabled exhibition” worden gehouden door fabrikanten van hulpmiddelen voor invaliden uit Engeland, V.S., Canada, West-Duitsland, Frankrijk en

LITERATUUR

- 1 Joost Th van, Blog FB, Stolz E, Vuzevski V. Een intrathoracale tumor en huidafwijkingen (benigne thymoom en pemphigus). Ned Tijdschr Geneesk 1984; 128: 1095-7.
- 2 Rosai J, Levine GD. Tumors of the thymus. In: Atlas of tumor pathology. Fasc. 13. Washington DC: Armed forces institute of pathology, 1976: 34-101.
- 3 Golvan DP le, Abell MR. Thymomas. Cancer 1977; 39: 2142-57.
- 4 Poeschmann PH, Homan van der Heide JN. Symptoomloze verbreding van het mediastinum. Ned Tijdschr Geneesk 1984; 128: 1507-10.

Nijmegen, september 1984

P.H.M. DE MULDER
M.J.J.T. BOGMAN

De (voorlopige) diagnose benigne thymoom werd inderdaad alleen gesteld op het ontbreken van kenmerken van kwaadaardigheid in het punctie-biopt. Op dezelfde gronden zoals in het ingezonden stuk genoemd, werd toen ook chirurgische exploratie overwogen om tot een definitieve diagnose (benigne of maligne thymoom) van deze in feite bij toeval ontdekte tumor te kunnen komen. Na uitgebreid overleg werd, mede gezien het ontbreken van klachten en de leeftijd van de patiënt (in 1904 geboren en niet, zoals foutief vermeld, in 1914), destijds van bovengenoemde ingreep afgezien.

Rotterdam, september 1984

TH. VAN JOOST
F.B. BLOG
E. STOLZ
V.D. VUZEVSKI

Scandinavië. Tijdens de tentoonstelling (11 oktober) zal de jaarlijkse algemene vergadering plaatsvinden van de Royal Association for Disability and Rehabilitation.

Inlichtingen verstrekt de Britse Ambassade, Lange Voorhout 10, Den Haag; tel. 070-645800.

Binnenland

VERGADERINGEN, CONGRESSEN, CURSUSSEN

Hoffmann externe fixatie. – Op 8 en 9 november a.s. zal, onder auspiciën van de Groninger Chirurgen Combinatie, dr. A. van der Tol, R.K. Ziekenhuis te Groningen, een symposium met workshop houden in het Postiljon Motel te Haren (Gr.) over „Hoffmann externe fixatie”. Het symposium is bestemd voor chirurgen en orthopedisch chirurgen.

Inlichtingen verstrekt mw. A.E. Schomaker-Nobbe, R.K. Ziekenhuis, Van Swietenlaan 4, 9728 NZ Groningen; tel. 050-262073.

Symposia Capita Selecta. – Op vrijdag 9 november a.s. zal in Collegezaal 7, Hoboken, Erasmus Universiteit Rotterdam, onder voorzitterschap van prof.dr. J. Huisman, een symposium worden gehouden met als titel „Vaccinatie, moderne en toekomstige ontwikkelingen”.

Op vrijdag 30 november a.s. zal op dezelfde plaats, onder voorzitterschap van prof.dr. M.F. Michel en prof.dr. F.H.