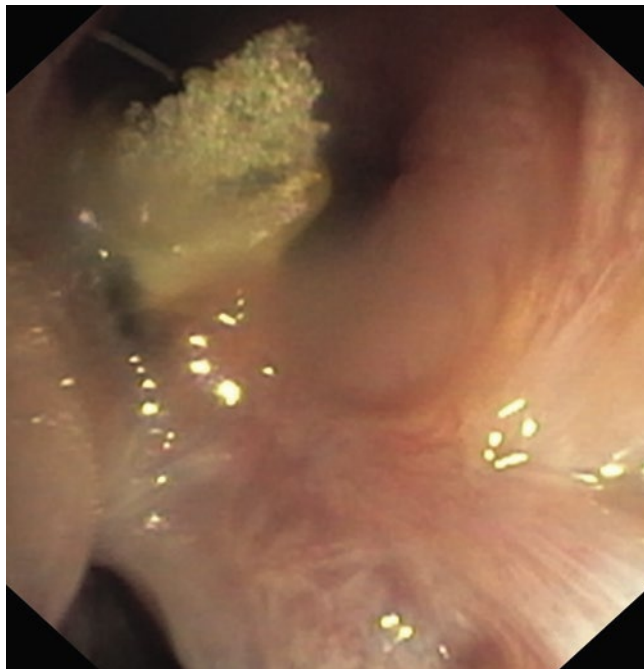


# Uventet bronkoskopisk fund ved sarkoidose



## MÅNEDENS BILLEDE

redigeres af:

Tove Agner,  
Margrethe Herning,  
Jens Otto Lund,  
Peter Skinhøj og  
Karen Lisbeth Bay  
Dirksen

Ugeskr Læger  
2015;177:V66564

En 71-årig kvinde havde sarkoidose og sequelae i form af recurrensparese og bronkialstenose ved venstre overlap og behov for gentagne bronkiedilatationer, hvorfor hun vedvarende var blevet behandlet med lavdosisprednisolon. I 2011 blev hun desuden behandlet for aspergillose (*Aspergillus nidulans* og *A. candidus*). Gennem knap et år blev der observeret en granulationspolyp ved intermediær carina. På grund af funktionsdyspnø med nedsat gangdistance og træthed blev der foretaget en ny bronkoskopi. Granulationspolyppen indeholdt svampehyfer og blev fjernet.

I bronkieskyllevæsken var der vækst af *Enterobacter cloacae* og *A. nidulans*. En histologisk undersøgelse viste talrige mikroforkalkninger og ødematøst granulocytinfiltreret granulationsvæv beklædt med kvæstet pladeepitel. Der blev iværksat behandling med meroopenem og ciprofloxacin i ti dage samt amfotericin B-inhalation og posaconazol. Klinisk og bronkoskopisk kontrol efter en måned viste ingen tegn til recidiv eller toksicitet. Forløbet viser, at sarkoidose kan kompliceres af skimmelsvampinfektion [1].

*Magnus Gottlieb*

Thoraxkirurgisk Afdeling, Rigshospitalet

*Michael Perch*

Kardiologisk Klinik, Afsnit for Lungetransplantation, Rigshospitalet

*Eric Santoni-Rugiu*

Patologiafdelingen, Rigshospitalet

*Majken Cavling Arendrup*

Mykologisk Afsnit, Statens Serum Institut

*Nina Hannover Bjarnason*

E-mail: nina.bjarnason@dadlnet.dk

Kardiologisk Klinik, Afsnit for Lungetransplantation, Rigshospitalet

**INTERESSEKONFLIKTER:** Forfatterens ICMJE-formularer er tilgængelige sammen med artiklen på Ugeskriftet.dk

## LITTERATUR

- Denning DW, Pleuvry A, Cole DC. Global burden of chronic pulmonary aspergillosis complicating sarcoidosis. *Eur Respir J* 2013;41:621-6.