

# DIE TOXOMYKOSE DER LUNGE

Prof. dr. Ferenc Kováts sen.

Akadémiai Kiadó, Budapest. 1965.

În monografia sa despre toxomicoza pulmonară profesorul Dr. Kováts Ferenc sen. face sinteza cercetărilor proprii originale de mai multe decenii, despre o boală descrisă de D-sa apărută la muncitorii, care prelucrează ardeiul iute. În anul 1927. la începutul activității sale la Seghedin, autorul observă că mulți dintre acești muncitori se prezintă la consultație pentru o tuse rebelă. Această tuse pină atunci era considerată ca simptomul unei bronșite cronice sau tuberculoze, însă evidențierea bacilului Koch nu a avut loc în nici un caz și nu s-a căutat și nu s-a găsit o corelație între aceste acuze, leziunile decelabile radiologic și locul de muncă. Autorului monografiei îi revine meritul de a preciza că este vorba de o boală profesională necunoscută pină la aceea dată, care apare la cei care lucrează cu ardei iute mucegăit. Tot autorul stabilește că pe lângă capsaicina, care irită căile respiratorii, și unele micoze au rol etiopatogenic în producerea bolii; inhalarea particulelor cu conținut de capsaicină provoacă accesul de tuse, iar inspirația profundă din timpul accesului de tuse aspiră spori de *Rhizopus nigricans*, *Penicilium glaucum* și o specie de *Aspergillus* pină în alveole, deoarece dimensiunile lor nu întrec 4 microani.

Aceste ciuperci nu se înmulțesc în aparatul respirator, dar au un efect de corp străin. Nu este vorba de o pneumoconioză sau de o micoză, ci după denumirea dată de autor de o toxomicoză. Această boală a celor care prelucrează ardeiul iute, astăzi este considerată prototipul toxomicozelor pulmonare.

După descrierea toxomicozei pulmonare a lucrătorilor cu ardei iute a urmat descrierea toxomicozei pulmonare la muncitorii care lucrează cu foi de tutun, piele și tătarcă mucegăită, precum și la secerători și treerători. Descrierea scurtă a acestora de asemenea este cuprinsă în monografie.

Monografia cuprinde 12 capitole și mai multe subcapitole în care sînt descrise etiologia, patogenеза, simptomatologia clinică și radiologică, anatomia patologică, diagnosticul, formele clinice, complicațiile, diagnosticul diferențial, prognoza și tratamentul toxomicozei pulmonare. Apare evident că prevenirea bolii este foarte ușoară, dar tratamentul deficil. O mască simplă de protecție — în lipsa acesteia o pinză legată în fața gurii și a nasului — împiedicînd inhalarea sporilor, oferă o protecție bună.

Monografia profesorului Kováts scrisă cu cea mai mare competență înglobînd experiența sa de pionier în acest domeniu constituie un ajutor prețios pentru medicul de circumscriptie, care se ocupă cu muncitorii agricoli, pentru internist, radiolog și pneumolog.

Prezentarea ireproșabilă a monografiei este meritul editurii.

A. Grépalý