

Lungenemphysem (Lungenblähung) nennt man eine Überdehnung des inneren Lungengewebes mit Verdünnung der Lungenbläschenwand. Dies führt zu Abnahme der Lungenelastizität und damit des Gasaustausches in der Lunge. Symptome sind Kurzatmigkeit, Husten, erhöhte Temperatur, Angst, Verwirrung, Schwäche, Herzklopfen und Appetitlosigkeit.

Aus unserer Sicht handelt es sich beim Lungenemphysem schlichtweg um Asthma plus 1-3 Pilze.

Histoplasmose ist davon der am häufigsten vorkommende. Oft besteht hier eine Querverbindung zu Vögeln. Die Betroffenen waren oft in der Hühner- oder Trutzhahnzucht tätig, jedoch ist dies nicht immer der Fall. Histoplasmose tritt auch im Zusammenhang mit Addison-Krankheit auf, eine Störung der Nebennieren mit tiefer Müdigkeit.

Chromomykose steht an Häufigkeit an zweiter Stelle. Meist mit einer äußerlichen, blau-violetten Warzen ähnelnden Hautinfektion in Verbindung gebracht, handelt es sich in Wirklichkeit um eine unter der Haut sitzende Infektion, die ihren Ursprung in einer Infektion des Lungengewebes hat.

Blastomykose, ein hefeähnlicher Pilz, schlägt sich oft auf Lungen, Nieren, ZNS und Knochen. Häufig findet man einen sekundären Hautausschlag von kleinen Knötchen auf Händen, Gesicht, Hals oder anderen freiliegenden Hautzonen, die früher einmal eine Verletzung erlitten haben.

Es existiert auch eine Kombination, die sog. Chromoblastomykose, die oft massiven Hautausschlag mit Flüssigkeitsabsonderung, Jucken und Schmerzen hervorruft. Uns ist ein Fall bekannt, wo der Betroffene wegen der ständigen Flüssigkeitsabsonderung in einem Regenanzug schlief. Das Gegenmittel des gleichen Namens hat diese Störung in vier Monaten beseitigt.

Wendet man bei Lungenemphysem die Asthmabehandlung plus Pilzbehandlung an, so ist der Erfolg deutlich. Ein anderes Mittel, BLOOD ORGAN FUNGUS mit BREATH FREE (**BOFG BF**), ist nützlich, um allgemeine Pilze, die sich mit den spezifischen Gruppen zusammenschließen, auszumerzen. Dies ist so häufig angebracht, dass es jetzt Teil der Grundbehandlung ist.

Ist das Stadium des Lungenemphysems erst einmal erreicht, liegen meist andere Infektionen vor, die im Laufe der Zeit eingefangen wurden. Es ist verständlich, dass die Erkrankten mehr daran interessiert sind, wieder richtig atmen zu können, als eine Krankheit mit einem bestimmten Namen auszumerzen. Auf jeden Fall sollte das Blatt mit Lungenkomplikationen und die Blätter der anderen Asthmaformen beachtet werden.

ZUSAMMENFASSUNG DER MITTEL

(mit ungefähre Anzahl der benötigten Megabottles)

SYPHILINUM/CHLAMYDINUM/ TUBERCULINUM	2-3
LUNG WHEEZE	1-2
HERPES #10	1-2
COXSACKIE B3 oder	1-2
COXSACKIE B6 oder	1-2
COXSACKIE B9	1-2
LYMPHOMA COMPLEX	2-4
HISTOPLASMOSIS	1-2
CHROMOMYCOSIS	1-2
BLASTOMYCOSIS	1-2
BO FNG w/BRE FRE	1

ERFOLGSRATE

LUNGENEMPHYSEM

**Zeitraum unter Beobachtung
(in Monaten) - 78**
**Anzahl behandelter Personen
ca. - 450**
Erfolgsrate - 90%+