

## Berufliche Risikofaktoren für interstitielle Lungenerkrankungen

Zu den Schadstoffen, die zu einer interstitiellen Lungenerkrankung führen können, gehören:

Stäube:	Inhalierte Metalle und Metallverbindungen:
Asbest	Beryllium
Palygorskite (Attapulgit und Sepiolit)	Kobalt
Wollastonit	Aluminium
Zeolithe	Titan
Siliziumkarbid (Carborundum)	Zirkonium
Aluminiumoxid	Seltene Erden (Lanthanide)
Nylon-Flock	Eisen, Zinn, Barium (Ursachen für "gutartige"
	Neumokoniosen)
Kristallines Siliziumdioxid	
Kohlenstaub	
Kohlenstoffverbindungen (Graphit, Ruß,	
Ölschiefer)	
Glimmer	
Kaolin	
Nephelin	
Kieselguhr	
Talk	