

Профессиональные факторы риска интерстициального заболевания легких

К факторам, которые могут привести к интерстициальному заболеванию легких, относится следующее:

Пыль:	Вдыхаемые металлы и их соединения:
Асбест	Бериллий
Палыгорскиты (аттапульгит и сепиолит)	Кобальт
Волластонит	Алюминий
Цеолиты	Титан
Карбид кремния (карборунд)	Цирконий
Оксид алюминия	Редкоземельные элементы (лантаниды)
Нейлоновый флок	Железо, олово, барий (причины
	«доброкачественного» пневмокониоза)
Кристаллический кремнезем	
Угольная пыль	
Углеродные соединения (графит, сажа,	
горючие сланцы)	
Слюда	
Каолин	
Нефелин	
Диатомовая земля	
Тальк	