

Disposable Respirators Fatality File – Spanish



Caso nº 1 – Instalador de baldosas

A un hombre blanco no fumador se le diagnosticó silicosis avanzada, enfisema y asma a la edad de 49 años después de trabajar 23 años como instalador de baldosas. Había notificado dificultad para respirar y neumonía.

Su trabajo incluía el pulido y taladrado de baldosas, y estaba expuesto al polvo de lechada y al chorro de arena (aunque no se dedicaba al chorro de arena). No utilizaba mascarilla.

Caso nº 2 – Perforador de roca

A un hombre de 47 años se le diagnosticó silicosis grave tras trabajar 22 años como perforador de rocas. Se le diagnosticó tras ser trasladado a un hospital con insuficiencia respiratoria e insuficiencia cardíaca derecha. En primavera, mientras estaba conectado a un respirador artificial, murió de insuficiencia respiratoria. La autopsia confirmó una silicosis avanzada.

Antes del diagnóstico, este trabajador nunca había visitado a un médico ni se había hecho una radiografía de tórax. Las taladradoras que utilizaba estaban equipadas con controles de polvo, pero habitualmente no funcionaban.