

Anmerkung:

Krankenkassen und Infraschall

Die Kennziffer der Krankenkassen für die Anerkennung der Gesundheitsschäden durch Infraschall verursacht von Windkraftanlagen ist: ICD-10-GM2010-CODE T75.2. (Schwindel durch Infraschall als behandlungsbedürftige Krankheit). Das Deutsche Institut für medizinische Dokumentation und Information in Köln (DIMDI) hat die Vergabe des ICD-Codes (www.dimdi.de) vorgenommen.

T75.2 Schäden durch Vibration
Krankheit durch Vibration a.n.k.
Pressluftbohrer-Krankheit
Pressluftbohrer-Syndrom
Presslufthammer-Krankheit
Presslufthammer-Syndrom
Schaden durch Vibration
Schwindel durch Infraschall
Schwindel durch Vibration
Traumatisches Vasospasmus-Syndrom
Wirkung von Vibration

T75.3 Kinetose
Autokrankheit
Bewegungskrankheit
Bewegungskrankheit bei Reisen mit jedem Fahrzeug
Bewegungsübelkeit bei Reisen mit jedem Fahrzeug
Eisenbahnkrankheit
Karussellkrankheit
Kinetose
Luftkrankheit
Nausea marina
Reisekrankheit
Schaukelbewegungskrankheit
Seekrankheit
Übelkeit durch Bewegung von Karussell oder Schaukel
Wirkung von Bewegung

T 78 Unerwünschte Nebenwirkungen, anderenorts nicht klassifiziert

Hinw.:

Diese Kategorie ist zur primären Verschlüsselung zu benutzen, um anderenorts nicht klassifizierbare Schäden durch unbekannte, nicht feststellbare oder ungenau bezeichnete Ursachen zu kennzeichnen. Bei der multiplen Verschlüsselung kann sie zusätzlich benutzt werden, um Auswirkungen von anderenorts klassifizierten Zuständen zu kennzeichnen.

Z 57 Berufliche Exposition gegenüber Risikofaktoren

Inkl.:

Extreme Temperatur
Lärm
Mechanische Schwingungen [Vibration]
Staub und andere luftverunreinigende Stoffe
Strahlung
Toxische Substanzen in der Landwirtschaft und in der Industrie

Informationen

Für die Diagnose "Schäden, durch Vibration" ebenso wie für alle anderen Bereiche gilt: Allgemeine Medizin-Informationen können Ihren Arzt nicht ersetzen, da nur er die individuelle Situation Ihrer Gesundheit beurteilen kann. Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr.

Der ICD10 Code für die Diagnose Schäden, durch Vibration ist "T75.2".