

Impfschäden - manche Unfallversicherung zahlt

04.03.2015, 18:47 | Handel, Wirtschaft, Finanzen, Banken & Versicherungen

Pressemitteilung von: *GVI_2025*

Presseagentur: *GVI*

04.03.2015. Nach dem Masernausbruch in Berlin wird wieder einmal in der Politik und Medizin über verpflichtende Schutzimpfungen debattiert. Sogenannte Impfverweigerer fürchten unter anderem auch Impfschäden als Folge der Impfung mit gesundheitlichen Folgen, welche bis zur Invalidität führen kann. Sollte es nach einer Impfung zu Impfschäden kommen, kann eine private Unfallversicherung helfen. Doch Vorsicht nicht alle Unfallversicherungen beinhalten diese Leistung, weist die Verbraucherorganisation Geld und Verbraucher (GVI) hin.

So mancher Versicherer wirbt in dem Leistungskatalog seiner privaten Unfallversicherung mit dem Einschluss von bestimmten Infektionskrankheiten (z.B. Masern). „Viele Kunden solcher Unfallversicherungen wissen allerdings nicht, dass auch Impfschäden von bestimmten Schutzimpfungen mitversichert sind. Ein Blick in die Versicherungsbedingungen ist daher ratsam“, empfiehlt GVI-Präsident Siegfried Karle.

Mehr Informationen zum Thema Unfallversicherung, Impfschäden und Schutzimpfungen stellt die Verbraucherorganisation Geld und Verbraucher e.V. unter www.geldundverbraucher.de, Rubrik „Gratis“ kostenlos zur Verfügung.

GELD UND VERBRAUCHER Interessenvereinigung der Versicherten, Sparer und Kapitalanleger e.V. (GVI),

Neckargartacher Str. 90
74080 Heilbronn

Portrait

Die Geld und Verbraucher Interessenvereinigung der Versicherten, Sparer und Kapitalanleger e.V. (GVI) betreibt seit 1987 Verbraucherberatung und Verbraucheraufklärung in Finanzangelegenheiten. Sein Ziel ist es den Verbraucher zu helfen, sich in dem unübersichtlichen Finanz- und Versicherungsmarkt besser zu Recht zu finden, Fehlentscheidungen zu vermeiden und vor allem Kosten zu senken.

News-ID: 842468 • Views: 761 (Stand: 09.07.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/842468/Impfschaeden-manche-Unfallversicherung-zahlt.html>