



Erste Hilfe – Gasvergiftung (CO, CO₂, usw.)

Diese Tipps **ersetzen keinen** guten Erste Hilfe Kurs, sind aber eine gute Richtlinie

Ursachen

Kohlenmonoxid (CO) ist ein geruchloses Gas, das bei unvollständiger Verbrennung entsteht. Vergiftungen treten häufig bei defekten Gasöfen oder Durchlauferhitzern und undichten Kaminen auf.

Symptome

- 🔥 Kopfschmerzen
- 🔥 Übelkeit
- 🔥 Schwindel und Benommenheit
- 🔥 Rausch- und Erregungszustände
- 🔥 Krämpfe
- 🔥 Kurzatmigkeit bis zum Atemstillstand
- 🔥 Ohrensausen und Flimmern vor den Augen
- 🔥 Hellrote Gesichtsfarbe
- 🔥 Kreislaufstillstand

Sofortmaßnahmen

- 🔥 Selbstschutzmaßnahmen beachten, um Gas nicht einzuatmen! (schwerer Atemschutz erforderlich!)
Achtung: Gefahr bei Gruben, Silos udgl. CO und CO₂ ist schwerer als Luft
- 🔥 Feuerwehr rufen: 122!
- 🔥 Alle Türen und Fenster öffnen
- 🔥 Patienten aus dem Gefahrenbereichen bringen. (**nur falls möglich** wenn keine Selbstgefährdung besteht)
- 🔥 Rettung rufen: 144!