

# Entzündung

Entzündungen sind Teil unseres Immunsystems. Bei einer Entzündung bewirken Botenstoffe des Immunsystems eine Erweiterung der Blutgefäße. Dadurch wird das Entzündungsgebiet stärker durchblutet. Dadurch strömen vermehrt [weiße Blutkörperchen](#) in das betroffene Gebiet. Sie vernichten daraufhin die Fremdkörper und transportieren zerstörte Zellen ab. Gefährlich werden Entzündungen erst, wenn es zu viele Auslöser und zu wenig Abwehrkräfte gibt.