

Lückentext zum Thema Impfungen

Nun hast Du viel über das Thema Impfung erfahren. Löse nun den folgenden Lückentext, indem Du die fehlenden Wörter richtig einsetzt.

Impfserum	Krankheiten	Grippe	Erreger
Impfstoff	Schnupfen	Viren	Mutation
Masern	Infektion	Impfschutz	Corona
Lebendimpfstoff	Forscher	Viruserkrankung	Antikörper

Mit einer Impfung bist Du vor ansteckenden _____ (Krankheiten) geschützt. Dazu wird ein bestimmter _____ (Impfstoff) benutzt und in den Körper gespritzt. Geimpft werden kannst Du gegen verschiedene Krankheiten, zum Beispiel _____ (Masern), Mumps oder Röteln. Bei einer Impfung gegen diese _____ (Viruserkrankungen) wird Dir ein _____ (Lebendimpfstoff) verabreicht. Dieser Stoff enthält _____ (Viren), die aber nicht mehr ansteckend sind. Der Körper reagiert auf den Impfstoff und bildet _____ (Antikörper), die er auch gegen eine richtige _____ (Infektion) einsetzen kann. Steckst Du Dich erneut an, können die Erreger die Krankheit nicht mehr auslösen. Für einen vollständigen _____ (Impfschutz) können mehrere Impfungen nötig sein. Dieser Schutz hält anschließend viele Jahre.

Nicht gegen alle Krankheiten gibt es wirksame Impfseren. Dazu gehören zum Beispiel Husten oder _____ (Schnupfen), da für diese Krankheiten viele unterschiedliche _____ (Erreger) verantwortlich sein können. Bei einigen Erkrankungen wie der _____ (Grippe) muss jedes Jahr neu geimpft werden, da sich die Viren immer wieder verändern. Das nennt man _____ (Mutation). Im Moment gibt es auch noch keinen Impfschutz gegen _____ (Corona). Ärzte und _____ (Forscher) arbeiten jedoch daran, sobald wie möglich ein wirksames _____ (Impfserum) zu entwickeln.