

# Studien: Schutzimpfung (Tetanus, Diphtherie, Keuchhusten)

Gegen was soll geimpft werden?

In dieser Studie wird ein neuer Impfstoff gegen Tetanus, Diphtherie und Keuchhusten getestet.

Warum wird die Studie durchgeführt?

Trotz existierender Impfstoffe stieg die Infektionsrate von Diphtherie von 2017 bis 2018 um mehr als das Doppelte an; außerdem treten hierzulande jährlich 15 Fälle von Tetanus auf und weltweit erkranken pro Jahr 40 Millionen Menschen an Keuchhusten, von denen über 300.000 sterben. Ärzte empfehlen die regelmäßige Auffrischung der Impfungen einzuhalten, auch im Erwachsenenalter. Der Impfstoff, der in dieser Studie getestet wird, ist ein Kombivakzine, ein gleichzeitiger Schutz gegen Tetanus, Diphtherie und Keuchhusten.

Wie wird die Studie durchgeführt?

Zuerst werden Sie ein persönliches Beratungsgespräch mit einem unserer Prüfärzte führen, bei dem Sie noch genauer zu der Studie informiert werden und der Arzt prüft, ob Sie für die Studie geeignet sind. Sollten Sie für die Studie geeignet sein, werden sie dann bei einem weiteren Besuch bei uns im Studienzentrum geimpft. Die Studie endet mit einer genauen Beobachtung über einen weiteren Zeitraum, wie wirksam der Studienimpfstoff wirkt.

Bei emovis suchen wir für diese Studie erwachsene Patienten zwischen 18 und 65 Jahren. Der Impfstoff soll zu einer anderen Auffrischimpfung verglichen werden.

Wie lange dauert die Studie?

Die Studie wird maximal 37 Tage andauern.

Was sind die wichtigsten Einschlusskriterien

Alter: 18-65 Jahre

Gesundheitlich guter Allgemeinzustand

Ist eine Fahrtkostenerstattung möglich?

Für Ihren Aufwand erhalten Sie eine Aufwandsentschädigung. Der Betrag wird durch die Ethikkommission genehmigt - wir teilen Ihnen die Höhe im Rahmen eines Beratungsgespräches mit.

