

Der Studien-Scout.

Studienwissen – kompakt & patientenverständlich.
Für alle, die Wissen wollen.



www.patientstoday.de

Studien-Scout – für mehr Verständnis.

Basiswissen zu klinischen Studien

Wie kommt ein Medikament von der Forschung zur Patient*in? Wir erklären den Studienablauf, wichtige Begriffe und alle Details zur Teilnahme. Erfahre mehr über Rechte, Pflichten und persönliche Vorteile einer Studienteilnahme – kompakt und verständlich.



Die vier Phasen einer Studie

Klinische Studien umfassen bis zu vier Phasen: vom ersten Test an gesunden Menschen bis zur Datenerhebung nach Zulassung – wir geben einen Überblick.

Ein kleines Studien-ABC

Was ist der Unterschied zwischen „Interventions-Gruppe“ und „Placebo-Gruppe“, wie läuft eine „Einfachblindstudie“ ab? Wir erklären dir wichtige Begriffe.

Sicherheit der Studien

Jede Studie benötigt einen genauen Prüfplan, der unter anderem der Ethikkommission vorgelegt werden muss, ehe die Zulassung erteilt werden kann.

Brustkrebs



Prof. Dr. med.
Volkmar Müller
Universitätsklinikum
Hamburg-Eppendorf

Kurze Erklärvideos

Diese Beiträge bieten fundiertes Studienwissen im spezifischen Kontext von Brustkrebs.

Brustkrebs – eine Übersicht

Brustkrebs und verschiedene Therapieansätze

Biomarker und ihre Bedeutung für die Behandlung

Einschlusskriterien und „alternative“ Studien

Studienwissen zu spezifischen Erkrankungen



Brustkrebs ist die häufigste Krebsart bei Frauen mit jährlich etwa 70.000 Betroffenen. Prof. Dr. Volkmar Müller, Facharzt für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, erklärt in Kurzvideos den Forschungsstand, verschiedene Therapieansätze und unterschiedliche Tumoreigenschaften. Studien-Scouts zu weiteren Krankheitsbildern sind bereits in Planung.

Gefördert durch:



Stemline
A Menarini Group Company

patients today ist Unterstützer von:

EINE INITIATIVE VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Unser zusätzliches Angebot: Offene Phase-III-Studien

Wir informieren dich über aktuelle, offene Phase-III-Studien: Für wen sind sie geeignet, was sind Einschluss- und Ausschlusskriterien und welche Nebenwirkungen können auftreten? Dieses Wissen vermitteln wir dir patient*innengerecht in leicht verständlicher Sprache.

KI-gestützte Studienbeiträge



Regelmäßige News? Folge uns auf unseren Social Media-Kanälen und abonniere unseren Newsletter.
patientstoday.de · by art tempi communications gmbh · Ressort Medical Education · Maria-Hilf-Str. 15, 50677 Köln info@patientstoday.de

