



*Eine geeignete
ED-Behandlung finden*

Beenden Sie Ihre Frustration.
Steigern Sie Ihr Selbstvertrauen.
Fühlen Sie sich wieder gleichwertig.

Erektile Dysfunktion und Herzerkrankung

Herzlich willkommen!

Diese Broschüre bietet Informationen über den Zusammenhang zwischen erektiler Dysfunktion (ED) und kardiovaskulären Erkrankungen und soll Ihnen dabei helfen, das Selbstvertrauen und die Kontrolle über ein aktives, erfülltes Sexualleben zurückzugewinnen.

Weitere Informationen zum Thema ED erhalten Sie auf [ED-Behandlungen.de](https://www.ed-behandlungen.de)*

* Eine von Boston Scientific gesponserte Website



ED – die Unfähigkeit, beim Geschlechtsverkehr eine Erektion lange genug aufrechtzuerhalten – ist ein Warnsignal für Herzprobleme.

Kardiovaskuläre Erkrankungen und ED besitzen viele gemeinsame Risikofaktoren. Wenn bei Ihnen Symptome einer ED auftreten, könnten Sie eine koronare Herzkrankheit oder eine koronare Gefäßerkrankung haben oder entwickeln, zudem besteht bei Ihnen das Risiko eines Herzinfarkts oder Schlaganfalls. Der Schweregrad der ED hängt bei vielen Patienten direkt mit dem Schweregrad der Herzerkrankung zusammen.^{1,2}

„Die ED begann bei mir 1999. Sie wurde definitiv durch meine kardiovaskulären Probleme verursacht. Ich hatte 2003 einen Myokardinfarkt, bei dem acht Stents implantiert wurden.“

– Bill

Die in dieser Broschüre aufgeführten Erfahrungsberichte stammen von realen Patienten, die andere ED-Behandlungsmethoden ausprobiert und schließlich ein Schwellkörperimplantat erhalten haben. Diese Erfahrungsberichte treffen nicht unbedingt auf alle Patienten zu.

Nähere Informationen über den Zusammenhang zwischen ED und kardiovaskulären Erkrankungen erhalten Sie unter [ED-Behandlungen.de](https://www.ed-behandlungen.de)

ED und Herzerkrankung

Eine durch Plaquebildung verursachte Arterienverkalkung (Atherosklerose) schränkt den Blutfluss in verschiedene Teile des Körpers ein. Da die Arterien, die den Penis mit Blut versorgen, viel kleiner sind als diejenigen, die zum Herz führen, kann dieses Problem zuerst Schwierigkeiten beim Erreichen einer Erektion verursachen.³

„Mit ED fühlt man sich einfach nicht wie ein richtiger Mann. Und es gibt Auswirkungen, die oft kaum zu merken sind.“

– Dave

„Das ist etwas ganz Grundlegendes. Männer identifizieren sich darüber.“

– David



Nähere Informationen über den Zusammenhang zwischen ED und kardiovaskulären Erkrankungen erhalten Sie unter [ED-Behandlungen.de](https://www.ed-behandlungen.de)

Eine erektile Dysfunktion zeigt sich in der Regel durchschnittlich drei Jahre vor den folgenden Ereignissen:^{1,2}

- Koronare Herzkrankheit
- Periphere Arterienerkrankung
- Schlaganfall

ED kann ein Warnsignal für einen möglichen Herzinfarkt oder ein kardiovaskuläres Ereignis sein.^{1,2}

Sprechen Sie mit Ihrem Hausarzt oder Kardiologen über Ihr Risiko für eine Herzerkrankung.



Eine ED tritt **in fast 70 % der Fälle** vor einer schleichenden Herzerkrankung auf.⁴

Nähere Informationen über den Zusammenhang zwischen ED und kardiovaskulären Erkrankungen erhalten Sie unter [ED-Behandlungen.de](https://www.ed-behandlungen.de)

Der nächste Schritt

Sobald Sie mit Ihrem Arzt über Ihre Risiken oder Herzerkrankung gesprochen haben, gibt es viele Behandlungsmöglichkeiten, die Sie zur Lösung Ihrer erektilen Dysfunktion wahrnehmen können. Die Erkenntnis einer erfolgreichen ED-Behandlungsmethode stellt für viele Männer und ihre Partnerinnen ein einschneidendes Ereignis im Leben dar. Möglicherweise kämpfen sie schon seit Jahren mit einer Situation, die das Selbstvertrauen beeinträchtigt und ihre intimsten Beziehungen auf den Prüfstand stellt.

*Wenn ED-Medikation das Problem nicht beheben kann, **gibt es noch weitere Optionen.***



Nähere Informationen zu den verfügbaren Behandlungen erhalten Sie unter [ED-Behandlungen.de](https://www.ed-behandlungen.de)

Die bestmögliche ED-Behandlung finden

Wenn Ihr Arzt sagt, dass Ihr Herz gesund genug für Sex ist, sind Sie auch geeignet, mehr über Ihre Optionen zu erfahren. Zum Glück gibt es heute viele Behandlungsansätze für ED. Männer, die Nitrate für Herzerkrankungen einnehmen, sind in der Regel keine Kandidaten für orale ED-Medikamente und diejenigen, die Alphablocker für den Blutdruck einnehmen, müssen möglicherweise von Ihrem Arzt genau überwacht werden.⁵ Wenn außerdem der Blutfluss zum Penis aufgrund von Atherosklerose oder Plaquebildung beeinträchtigt ist, sind die Medikamente möglicherweise nicht wirksam.

„Ich hatte Herzprobleme, also hatte ich immer die kleinen Nitro-Pillen in meiner Tasche. Ich konnte keine der verfügbaren Tabletten nehmen, da sie nicht kombiniert werden durften. Also ging ich gleich zum nächsten Schritt über.“

– David

.....
„ED ist eine schwere emotionale Belastung.“

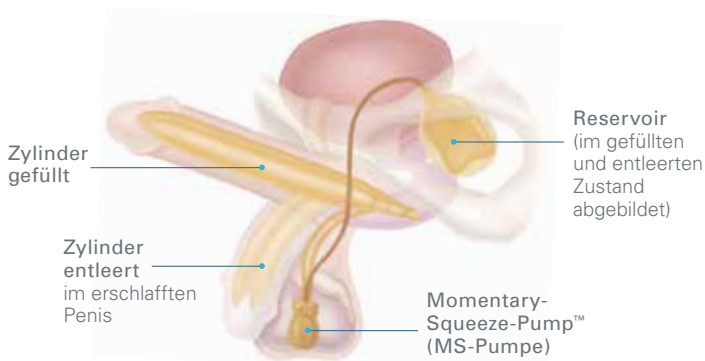
– Tom
.....

Nähere Informationen zu den verfügbaren Behandlungen erhalten Sie unter [ED-Behandlungen.de](https://www.ed-behandlungen.de)

Alle Optionen kennen

Sie müssen sich immer vor Augen halten, dass Sie nicht allein sind. Es gibt Hoffnung für praktisch jeden Mann, der an ED leidet. Mögliche Behandlungsansätze sind orale Medikamente, Vakuum-Erektionspumpen, Zäpfchen, Injektionen und Schwellkörperimplantate. Der Behandlungserfolg ist nicht bei allen Männern gleich, und die eine oder andere Methode schlägt bei Ihnen möglicherweise besser an.

Ein Schwellkörperimplantat ist eine besondere Lösung, da es Intimität jederzeit und überall und ohne Zeitbegrenzung ermöglicht. Durch diese zuverlässige Lösung ohne medikamentöse Nebenwirkungen oder laufende Kosten erhalten Sie Ihre Spontaneität zurück.



Schwellkörperimplantate sind bereits seit über 40 Jahren im klinischen Gebrauch⁶, und mehr als **500.000 Patienten** haben ein AMS-Schwellkörperimplantat erhalten.

Weitere Informationen zum Thema Schwellkörperimplantate erhalten Sie auf ED-Behandlungen.de



„Warum sollte man für den Rest seines Lebens keine intimen Momente mehr genießen können, wenn es eine Lösung dafür gibt?“

– Bill

„In meinem Fall, und ich bin mir sicher, dass es anderen Männern genauso geht, hat es mich wieder zur Normalität zurückgebracht.“

– David



92 % der Patienten und **96 % der Partnerinnen** berichten von ausgezeichnetem oder zufriedenstellendem Geschlechtsverkehr mit dem Implantat.⁷

Erfahrungsberichte von realen Patienten sind auf [ED-Behandlungen.de](https://www.ed-behandlungen.de) zu finden

Könnte ein Schwellkörperimplantat für Sie genau das Richtige sein?

Ein Schwellkörperimplantat ist komplett im Körper implantiert und einfach im Gebrauch. Sie können jederzeit eine Erektion hervorrufen und beliebig lange aufrechterhalten. In der Regel besteht keine Beeinträchtigung der Ejakulation oder des Orgasmus.^{7,8}



Schwellkörperimplantate haben Hunderttausenden von Männern wieder zu einem aktiven und erfüllten Sexualleben verholfen.⁹

Erfahrungsberichte von realen Patienten sind auf [ED-Behandlungen.de](https://www.ed-behandlungen.de) zu finden



Der nächste Schritt

Die erektile Dysfunktion (ED) kann Ihre Intimität einschränken, Ihr Selbstvertrauen beeinträchtigen und sich auf Ihre Partnerschaft auswirken. Aber es gibt gute Nachrichten: Heutzutage ist fast jeder Fall von ED behandelbar.

Nähere Informationen zu den verfügbaren Behandlungen finden Sie unter ED-Behandlungen.de



Sprechen Sie mit einem Urologen, der sich auf ED spezialisiert hat und eine umfassende Palette an Behandlungsoptionen anbietet, einschließlich Implantaten.



Brauchen Sie Hilfe, um einen erfahrenen Arzt in Ihrer Nähe zu finden?

Dann nutzen Sie die Funktion „Einen Implanteur finden“ auf ED-Behandlungen.de



Erfahrungsberichte von realen Patienten sind auf ED-Behandlungen.de zu finden

Literaturhinweise

1. Vlachopoulos C, Jackson G, Stefanadis C, et al. Erectile dysfunction in the cardiovascular patient. *Eur Heart J*. 2013 Jul;34(27):2034-46.
2. Jackson G, Boon N, Eardley I, et al. Erectile dysfunction and coronary artery disease prediction: Evidence-based guidance and consensus. *Int J Clin Pract*. 2010 Jun;64(7):848-57.
3. Montorsi P, Roumeguere T, Montorsi F, et al. Is there a link between erectile dysfunction and cardiovascular disease? *EAU Update Series 2*. 2004 Jun;2:43-8.
4. Gandaglia G, Briganti A, Jackson G, et al. A systematic review of the association between erectile dysfunction and cardiovascular disease. *Eur Urol*. 2014 May;65(5):968-78.
5. Viagra™ Prescribing Information, Pfizer Inc. Revised January 2010.
6. Scott FB, Bradley WE, Timm GW. Management of erectile impotence: use of implantable inflatable prosthesis. *Urology*. 1973 Jul;2(1):80-2.
7. Montorsi F, Rigatti P, Carmignani G, et al. AMS three-piece inflatable implants for erectile dysfunction: a long-term multi-institutional study in 200 consecutive patients. *Eur Urol*. 2000 Jan;37(1):50-5.
8. Penile Implants-Erectile Dysfunction. Sex Health Matters Website: <http://www.sexhealthmatters.org/erectile-dysfunction/penile-implants-erectile-dysfunction/P7>. Accessed December 3, 2014.
9. Penile prosthesis. European Society for Sexual Medicine (ESSM) Website: <http://www.essm.org/society/esham/malesd/oraltreatments/penileprosthesis.html>. Accessed January 1, 2013.

Alle Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

VORSICHT: Aufgrund gesetzlicher Vorschriften dürfen diese Produkte ausschließlich durch einen Arzt oder auf dessen Anordnung verkauft werden. Indikationen, Gegenanzeigen, Warnhinweise und Anweisungen sind der Packungsbeilage und Etikettierung des jeweiligen Produkts zu entnehmen. Informationen zur Verwendung nur in Ländern mit gültiger Zulassung durch die Gesundheitsbehörden. Das Material ist nicht zur Verwendung in Frankreich vorgesehen.

Die dargestellten Produkte dienen ausschließlich zu INFORMATIONSZWECKEN und sind möglicherweise in bestimmten Ländern nicht zum Verkauf zugelassen. Informationen über die Verfügbarkeit erhalten Sie von Ihrem zuständigen Vertriebsmitarbeiter oder dem Kundenservice.

MH-554604-AA JUN 2018. Erstellt von Gosling.

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™

www.bostonscientific.eu

© 2018 Boston Scientific Corporation oder ihre Tochterunternehmen. Alle Rechte vorbehalten.
DINURO2249GA