# Vakuumtherapie bei erektiler Dysfunktion (ED)



Ca. 10% der männlichen Bevölkerung, also etwa 12 Millionen Männer leiden in Europa an einer Erektionsstörung. Vakuumpumpen stellen eine verlässliche Hilfe bei Erektionsproblemen dar. Dazu wird der Penis in einen Kunststoffzylinder eingeführt und anschließend durch Absaugen der Luft ein Vakuum erzeugt. Der Unterdruck führt zu einen verstärkten Blutzufluss in die Schwellkörper und bewirkt eine Erektion. Anschließend wird ein Gummiring übergestreift, der ein vorzeitiges Erschlaffen verhindert. Die einfache Handhabung, die gute Verträglichkeit, das Fehlen medikamentöser Nebenwirkungen, sowie die hohe Erfolgsquote sprechen für die Vakuumtherapie.

## Indikationen

• Erektile Dysfunktion

# ■ Begleiterkrankungen

- Koronare Herzerkrankung
- Diabetes mellitus
- Niereninsuffizienz
- Benigne Prostatahyperplasie
- Lungenerkrankung
- Schilddrüsenfunktionserkrankung

#### ■ Definition der ED

Eine erektile Dysfunktion (ED), also eine Störung der Erektionsfähigkeit liegt dann vor, wenn ein Mann über einen Zeitraum von mindestens sechs Monaten in der Mehrzahl der Versuche keine ausreichende Erektion für Geschlechtsverkehr erreichen oder aufrechterhalten kann.



## Produktvorteile

- Wirkt unabhängig von der Ätiologie ED
- Keine systemischen Nebenwirkungen
- Keine Medikamente notwendig
- Leistungsstarker Unterdruckmotor
- Hohe Erfolgsquote
- Visuelle Kontrolle der Erektionsstärke

# Verordnung

Stellen Sie ein Hilfsmittelrezept aus und senden Sie es an die unten angegebene Adresse. Wir kümmern uns um die Kostenzusage des Kostenträgers und liefern das Gerät nach erfolgter Genehmigung an die Patienten aus.

Das Active<sup>3</sup> Erection System ist im Hilfsmittelverzeichnis unter der Nummer 99.27.02.0017 gelistet und wird daher von der Leistungspflicht der gesetzlichen Krankenversicherungen umfasst.

