



Asparagus-P®

In der Vergangenheit wurden entwässernde Arzneipflanzen fast ausschließlich in Form von Tees mit viel Flüssigkeit eingenommen. Bei Herz-Kreislauf-Erkrankungen ist dies eine denkbar ungeeignete, ja regelrecht kontraindizierte Darreichungsform.

Moderne Darreichungsformen, wie die Filmtabletten Asparagus-P® haben den entwässernden pflanzlichen Arzneimitteln mit Erfolg neue Anwendungsgebiete zur therapeutischen Unterstützung erschlossen.

Asparagus-P® ist ein rein pflanzliches Diuretikum (Entwässerungsmittel), das auch über lange Zeit erfolgreich und nebenwirkungsfrei eingenommen werden kann. Durch die erhöhte Wasserausscheidung über den Urin wird der Körper, der Kreislauf und das Herz wirksam entlastet.

Asparagus-P® hat keinen negativen Einfluß auf den Elektrolytgehalt, Lipid- und Harnsäurestoffwechsel. Aufwändige Laborkontrollen können deshalb entfallen.

Asparagus-P® ist auch geeignet für Diabetiker, da der Inhaltsstoff in der Spargelwurzel enthaltene Inhaltsstoff Asparagose zu 93 % in Fruktose und nur zu 7 % in Glukose zerfällt.

Asparagus-P® arbeitet mit der einzigartigen Wirkstoffkombination von Spargel und Petersilie, die viele Wirkstoffe, Vitamine, Mineralstoffe und Spurenelemente wie Asparagin, Glykoside, Calcium und Phosphor, einen sehr hohen Gehalt an Kalium und besonders die Vitamine A, B und C enthält. Die Patienten fühlen sich unter der Therapie mit Asparagus-P® ausgesprochen wohl. Viele Therapeuten sprechen deshalb vom „Vitalisierungsdiuretikum“ Asparagus-P®.

Nach neuesten Untersuchungen enthält Asparagus-P® sehr viele sogenannte SH-Gruppen. Diese können im Körper schädliche Schwermetalle wie Cadmium und Blei binden und in eine wasserlösliche Form überführen. Sie werden dann mit dem Urin ausgeschieden. Ein zusätzlicher wichtiger Beitrag zur Entgiftung und Revitalisierung des Körpers.

Im Gegensatz zu den synthetisch-chemischen Diuretika besteht bei Asparagus-P® lediglich ein geringes Risiko, Nebenwirkungen zu verursachen. In den meisten Fällen ist deshalb Asparagus-P® bei ausreichender therapeutischer Wirksamkeit synthetisch-chemischen Diuretika vorzuziehen. Synthetisch-chemische Diuretika sind besser für den akuten Notfall, wenn schnell Wasser aus dem Körper geleitet werden muss. In der Dauertherapie oder bei häufiger Anwendung ist das schonende, mild wirksame pflanzliche Diuretikum Asparagus-P® die bessere Wahl.

Sollten Sie zu diesen wichtigen und hochinteressanten Themen weitere Informationen wünschen, schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an! Wir sind für Sie da!

Packung mit:

- 50 Tabletten (PZN 4571260)
- 100 Tabletten (PZN 7692805)
- 200 Tabletten (PZN 4765171)

Apothekenexklusiv!