

PTA

DIE PTA IN DER APOTHEKE

KURZQUIZ

Mitmachen und Gewinnen!

Lesen Sie den Artikel ab Seite 30, notieren Sie die Buchstaben der richtigen Antworten auf einer Karte und schicken Sie diese an:

DIE PTA IN DER APOTHEKE
Stichwort: »Hilfe durch kristallines Glucosaminhemisulfat«
Postfach 1180
65837 Sulzbach (Taunus)
Fax: 0 61 81/25 29 95
E-Mail: gewinnspiel@die-pta-in-der-apotheke.de

Einsendeschluss ist der 31. März 2010

Bitte Adresse der Apotheke angeben!

Teilnahmeberechtigt sind nur Angehörige der Heilberufe sowie Apothekenpersonal. Die Verlosung erfolgt unter Ausschluss des Rechtsweges. Die Gewinner werden schriftlich benachrichtigt. Eine Barauszahlung des Gewinnes ist nicht möglich. Mit der Teilnahme am Gewinnspiel erkläre ich mich einverstanden, dass meine Adresse zum Zwecke des Gewinnversands an die Opfermann Arzneimittel GmbH weitergegeben wird.

dona 750 mg Filmtabletten - Wirkstoff: Glucosaminhemisulfat. **Zusammensetzung:** dona 750: 1 Filmtablette enthält als arzneilich wirksamen Bestandteil 750 mg Glucosaminhemisulfat. Sonstige Bestandteile: Mikrokristalline Cellulose, Povidon K 25, Croscarmellose-Natrium, Macrogol 6000, Magnesiumstearat, Talkum, Methacrylsäure-Methylmethacrylat-Copolymer (1:1), Titandioxid, Ammoniummethacrylat-Copolymer, Triacetin. **Anwendungsgebiete:** Zur Linderung von Symptomen leichter bis mittelschwerer Arthrose des Kniegelenks. **Gegenanzeigen:** Bekannte Überempfindlichkeit gegen Glucosamin oder einen der sonstigen Bestandteile, Schwangerschaft, Stillzeit, Allergie gegen Schalentiere. **Nebenwirkungen:** Häufig: Übelkeit, Bauchschmerzen, Verdauungsstörungen, Verstopfung, Durchfall, Kopfschmerzen und Müdigkeit. Gelegentlich: Ekzem, Juckreiz und Hautrötung. Vereinzelt: Hypercholesterinämie. Nicht bekannt: allergische Reaktion. **Stand der Information:** März 2010. **Rottapharm | Madaus GmbH, 51101 Köln**

Dosierungsanleitung: dona 750: 2-mal täglich 1 Filmtablette. Darreichungsform, Packungsgrößen: dona 750: 20 (N1), 60 (N3), 84 (N3, Kurpackung) und 180 Filmtabletten.

Das können Sie gewinnen

1. bis 10. PREIS:

Je eine Sigma Puls Computer PC 11. Ausstattungsmerkmale: Herzfrequenzmesser, Kalorienzähler, Ober- und Untergrenze mit akustischem Signal, Trainingszeit, Hintergrundbeleuchtung des Displays, Uhrzeit / Datum u.v.m. Wasserdicht bis ca. 50 m.

Die Preise wurden von der Opfermann Arzneimittel GmbH zur Verfügung gestellt.



GEWINNSPIEL

Hilfe durch kristallines Glucosaminhemisulfat



1. Welche der folgenden Substanzen ist als Arzneimittel gegen Arthrose zugelassen?

- A Kristallines Glucosaminhemisulfat (CGS).
- B Grünlippmuschelextrakt.
- C Natriumhydrochlorid.

2. Welche Tagesdosierung ist nötig, um den Schwellenwert von 10 µM Plasmakonzentration zu erreichen?

- A Es ist keine Mindestdosierung nötig.
- B Täglich 750 mg Glucosaminhemisulfat.
- C Täglich 1500 mg Glucosaminhemisulfat.

3. Welche Aussage ist richtig?

- A Glucosaminsulfat hilft vor allem kurzfristig bei arthritischer Entzündung.
- B Glucosaminsulfat hilft bei Arthrose weder gegen Entzündungen noch gegen Schmerzen.
- C Kristallines Glucosaminhemisulfat wirkt schmerzlindernd und steuert den Symptomen der Arthrose entgegen.