# Vitamin D-Sandoz® 1.000 I.E. Tabletten

#### Colecalciferol

Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Einnahme dieses Arzneimittels beginnen, denn sie enthält wichtige Informationen.

Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau wie in dieser Packungsbeilage beschrieben bzw. genau nach Anweisung Ihres Arztes oder Apothekers ein.

- Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen.
- Fragen Sie Ihren Apotheker, wenn Sie weitere Informationen oder einen Rat benötigen.
- Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Siehe Abschnitt 4. Wenn Sie sich nicht besser oder gar schlechter fühlen, wenden Sie sich an Ihren Arzt.

# Was in dieser Packungsbeilage steht

- 1. Was ist Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten und wofür wird es angewendet?
- 2. Was sollten Sie vor der Einnahme von Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten beachten? 3. Wie ist Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten einzunehmen?
- 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
- 5. Wie ist Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten aufzubewahren?
- 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen
- Was ist Vitamin D-Sandoz

### 1.000 I.E. Tabletten und wofür wird es angewendet? Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten enthält den

Wirkstoff Vitamin D3 (Colecalciferol). Vitamin D3 spielt eine wichtige Rolle bei der Aufnahme und Verarbeitung von Calcium im Körper sowie beim Einbau von Calcium in das Knochengewebe. Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten wird angewendet:

 zur Vorbeugung von Rachitis (Verkalkungsstörungen des Skeletts im Wachstumsalter) bei Kindern und Frühgeborenen zur Vorbeugung bei erkennbarem Risiko einer

Vitamin-D-Mangelerkrankung bei ansonsten Gesunden ohne Resorptionsstörung (Störung der Aufnahme von Vitamin D im Darm) bei Kindern und Erwachsenen zur unterstützenden Behandlung von Osteoporose

(Knochenschwund) bei Erwachsenen

## Was sollten Sie vor der Einnahme von Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten beachten?

#### Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten darf nicht eingenommen werden wenn Sie allergisch gegen Vitamin D oder einen der

- in Abschnitt 6 genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind bei erhöhter Calciumkonzentration im Blut (Hyper-
- kalzämie) · bei erhöhter Calciumkonzentration im Harn (Hyperkalzurie)
- bei Nierensteinen (Nephrolithiasis) bei Calciumablagerungen im Nierengewebe (Neph-
- rokalzinose) • bei einer übermäßigen Parathormon-Freisetzung
- aus den Nebenschilddrüsen (primärer Hyperparathyroidismus) bei einem erhöhten Vitamin-D-Spiegel im Blut (Hy-
- pervitaminose D).

#### Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, bevor Sie Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten einneh-

Falls einer der folgenden Warnhinweise auf Sie zutrifft,

besteht bei Ihnen möglicherweise ein Risiko für eine erhöhte Calciumkonzentration im Blut und Urin (Hyperkalzämie und Hyperkalzurie). Ihr Arzt muss während der Behandlung mit Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten die Calciumkonzentration im Blut und/oder im Urin beobachten, um sicherzustellen, dass diese nicht zu hoch ist, wenn Sie zur Bildung calciumhaltiger Nierensteine neigen Probleme bei der Ausscheidung von Calcium und

- Phosphat über die Nieren haben
- Thiazid-Diuretika (Arzneimittel zur Förderung der Harnausscheidung) einnehmen an Immobilität leiden
- an Sarkoidose (eine Erkrankung des Immunsys-
- tems, die Leber, Lunge, Haut oder Lymphknoten betreffen kann) leiden, da die Wirkung von Vitamin D-
- Sandoz 1.000 I.E. Tabletten möglicherweise zu stark ist • eine leichte oder moderate Nierenfunktionsstörung haben. Falls bei Ihnen eine schwere Nierenfunktionsstörung vorliegt, dürfen Sie Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten nicht einnehmen.

Falls Sie unter Pseudohypoparathyreoidismus leiden

(Störung der Parathormon-Freisetzung), sollten Sie Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten nicht einnehmen, da sich in diesem Fall Ihr Bedarf an Vitamin D ändert und möglicherweise das Risiko einer langfristigen Überdosierung besteht. Bitten Sie Ihren Arzt oder Apotheker um andere Arzneimittel mit ähnlicher Wir-

Falls Sie bereits ein anderes Vitamin-D-haltiges Arzneimittel einnehmen, muss die Dosis von Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten entsprechend angepasst werden. Ihr Arzt muss Ihren Calciumspiegel im Blut und/oder Urin während der Behandlung mit Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten überwachen. Tagesdosen über 500 I.E. Während einer Langzeitbehandlung mit Vitamin D-

Sandoz 1.000 I.E. Tabletten sollte Ihr Calciumblutspie-

gel überwacht werden. Diese Überprüfung ist beson-

# ders wichtig, wenn Sie auch Herzglykoside (Arzneimittel zur Behandlung von Herzproblemen) oder Thia-zid-Diuretika (Arzneimittel zur Förderung der

(siehe Abschnitt 3).

Harnausscheidung) einnehmen, bei älteren Patienten sowie bei Patienten mit starker Neigung zu Nierensteinen. Wenn bei Ihnen eine erhöhte Calciumkonzentration im Blut oder Anzeichen einer verminderten Nierenfunktion auftreten, muss die Dosis von Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten verringert oder die Behandlung unterbrochen werden. Kinder Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten dürfen Säuglingen und Kleinkindern nicht unaufgelöst gegeben werden, da diese möglicherweise nicht in der Lage sind, die Tabletten zu schlucken und ersticken könnten. Es ist notwendig, stattdessen die Tabletten wie

angegeben aufzulösen oder Tropfen zu verwenden

# Einnahme von Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten zusammen mit anderen Arzneimit-

Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen/anwenden, kürzlich andere Arzneimittel eingenommen/angewendet haben oder beabsichtigen, andere Arzneimittel einzunehmen/ anzuwenden.

• Eine Behandlung mit Phenytoin (Arzneimittel zur

Behandlung der Epilepsie) oder Barbituraten (Arz-

- neimittel zur Behandlung von Epilepsie und Schlafstörungen sowie zur Narkose) kann die Wirkung von Vitamin D herabsetzen. Thiazid-Diuretika (Arzneimittel zur Förderung der Harnausscheidung) können durch die Verringerung der Calciumausscheidung über die Nieren zu einer
- erhöhten Calciumkonzentration im Blut führen. Ihre Calciumspiegel im Blut und im Urin sollten daher während einer Langzeitbehandlung überwacht wer-• Glucocorticoide (Arzneimittel zur Behandlung be-
- stimmter allergischer Erkrankungen) können die Wirkung von Vitamin D vermindern. • Die Kombination von Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E.
- Tabletten mit Produkten, die Substanzen enthalten, die beim Abbau von Vitamin D im Körper entstehen, oder diesen ähnlich sind (z. B. Calcitriol), wird nur in Ausnahmefällen empfohlen. Ihr Calciumblutspiegel sollte überwacht werden. • Rifampicin oder Isoniazid (Arzneimittel zur Be-
- handlung der Tuberkulose) können den Abbau von Vitamin D verstärken und daher dessen Wirkung re-• Colestyramin oder Abführmittel wie Paraffinöl
- handlung von Pilzinfektionen) können die Umwandlung von Vitamin D in seine aktive Form beeinträchtigen und somit die Wirkung von Vitamin D reduzie-
- ringern und somit seine Wirkung reduzieren. • Actinomycin und Imidazol (Arzneimittel zur Be-

• Falls Sie bestimmte Arzneimittel zur Behandlung

von Herzproblemen (Digitalis und andere Herzgly-

können die Aufnahme von Vitamin D im Darm ver-

Tabletten einnehmen, erhöht sich Ihr Risiko für Herzrhythmusstörungen. In diesem Fall muss Ihre Herzfunktion (mittels Elektrokardiogramm) sowie die Calciumkonzentration im Blut und im Urin überwacht werden. Gegebenenfalls müssen auch die Blutspiegel der Herzmedikamente überwacht werden. Schwangerschaft, Stillzeit und Fortpflan-

koside) gleichzeitig mit Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E.

#### zungsfähigkeit Wenn Sie schwanger sind oder stillen, oder wenn Sie

vermuten, schwanger zu sein oder beabsichtigen, schwanger zu werden, fragen Sie vor der Einnahme dieses Arzneimittels Ihren Arzt oder Apotheker um Rat. Schwangerschaft

# Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten darf während

der Schwangerschaft angewendet werden, jedoch nur, wenn Ihr Arzt einen Vitamin-D-Mangel diagnostiziert hat. In diesem Fall dürfen Sie täglich bis zu 600 I.E. Colecalciferol einnehmen. Das entspricht einer 1/2 Tablette Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten täglich.

Schwangere Frauen dürfen nicht mehr als 600 I.E. Colecalciferol täglich einnehmen. Überdosierungen von Vitamin D in der Schwangerschaft müssen vermieden werden, da ein längerfristig erhöhter Calciumspiegel im Blut zu körperlichen und geistigen Beeinträchtigungen sowie zu Herz- und Augenerkrankungen beim Kind führen kann. Stillzeit

#### Vitamin D und seine Stoffwechselprodukte gehen in

die Muttermilch über. Bei gestillten Kindern, deren Mütter Vitamin-D-haltige Arzneimittel einnehmen, wurden jedoch keine Probleme beobachtet. Wenden Sie sich an Ihren Arzt, wenn Sie Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten in der Stillzeit einnehmen möchten. Fortpflanzungsfähigkeit

### die Fruchtbarkeit beobachtet.

hält Sucrose

Unter Colecalciferol wurden keine Auswirkungen auf Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Be-

dienen von Maschinen Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten hat keinen oder einen zu vernachlässigenden Einfluss auf Ihre Ver-

kehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen. Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten ent-

#### Bitte nehmen Sie Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten erst nach Rücksprache mit Ihrem Arzt ein, wenn

Ihnen bekannt ist, dass Sie unter einer Unverträglichkeit gegenüber bestimmten Zuckern leiden.

#### 1.000 I.E. Tabletten einzunehmen? Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau wie in dieser Packungsbeilage beschrieben bzw. genau nach

Wie ist Vitamin D-Sandoz

Anweisung Ihres Arztes ein. Fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht sicher sind. Vorbeugung von Rachitis bei Kindern 1/2 Tablette (12,5 Mikrogramm Colecalciferol, entspre-

Vorbeugung von Rachitis bei Frühgeborenen Die Dosierung ist vom behandelnden Arzt festzulegen.

chend 500 I.E.) täglich

chend 1.000 I.E.) täglich

chend 1.000 I.E.) täglich

Frühaeborene mit einem Geburtsgewicht über 1.500 g:

½ Tablette (12,5 Mikrogramm Colecalciferol, entsprechend 500 I.E.) täglich mit einem Geburtsgewicht von 700-1.500 g: 1 Tablette (25 Mikrogramm Colecalciferol, entspre-

700 g liegen keine Daten zur Dosierung vor und die Dosis ist individuell vom Arzt festzulegen. Normalerweise werden sie mit 1.000 I.E. Vitamin D täglich behandelt.

Vorbeugung bei erkennbarem Risiko einer Vitamin-D-

Mangelerkrankung bei ansonsten Gesunden ohne Re-

sorptionsstörung bei Kindern und Erwachsenen

Für Frühgeborene mit einem Geburtsgewicht unter

½ Tablette (12,5 Mikrogramm Colecalciferol, entsprechend 500 I.E.) täglich Unterstützende Behandlung von Osteoporose bei Er-<u>wachsenen</u> 1 Tablette (25 Mikrogramm Colecalciferol, entspre-

Während einer Langzeitbehandlung mit Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten und bei Tagesdosen über 500 I.E. sollten die Calciumspiegel im Blut und im Urin überwacht und die Nierenfunktion durch Mes-

sung des Serumcreatinins überprüft werden. Gege-

benenfalls wird Ihr Arzt die Dosis anpassen (siehe Abschnitt 2). <u>Nierenprobleme</u> Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten darf bei Patienten mit leichten bis moderaten Nierenproblemen nur mit besonderer Vorsicht angewendet werden. Bei Patienten mit schweren Nierenproblemen darf Vitamin

D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten nicht angewendet wer-

#### den (siehe auch Abschnitt 2 unter "Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen").

<u>Ältere Personen</u> Keine speziellen Dosierungsempfehlungen. Art der Anwendung Säuglinge und Kleinkinder Um unerwünschte Komplikationen, wie z. B. ein ver-

sehentliches Eindringen der Tablette in die Luftwege

("Verschlucken") zu vermeiden, darf die Tablette Säuglingen und Kleinkindern niemals unaufgelöst verab-

reicht werden. Die Tablette vor der Verabreichung auf

einem Teelöffel oder in einem kleinen durchsichtigen Gefäß (z. B. einem kleinen Gläschen) in ca. 5-10 ml Wasser zerfallen lassen. Der Zerfall der Tablette erfordert etwas Zeit (mind. 2 Minuten). Durch leichtes Hinund Herbewegen lässt sich der Zerfall beschleunigen. Die aufgelöste Tablette dann dem Kind, am besten während einer Mahlzeit, direkt in den Mund geben. Der Zusatz der zerfallenen Tabletten zu einer Flaschenoder Breimahlzeit für Säuglinge ist nicht zu empfehlen, da hierbei keine vollständige Zufuhr garantiert werden

Sofern die Tabletten dennoch mit der Nahrung verabreicht werden sollen, erfolgt die Zugabe erst nach Aufkochen und anschließendem Abkühlen. Bei der Verwendung vitaminisierter Nahrung ist die darin enthaltene Vitamin-D-Menge zu berücksichtigen.

Nehmen Sie die Tabletten mit ausreichend Flüssigkeit,

vorzugsweise ein Glas Trinkwasser, ein. Dauer der Anwendung

Kinder, Jugendliche und Erwachsene

Säuglinge und Kleinkinder Säuglinge erhalten Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tab-

letten von der zweiten Lebenswoche an bis zum Ende des ersten Lebensjahres. Im zweiten Lebensjahr sind weitere Gaben von Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten zu empfehlen, vor allem während der Wintermo-

Kinder, Jugendliche und Erwachsene Die Therapiedauer ist von Ihrem Zustand abhängig.

Fortsetzung auf der Rückseite >>

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, wenn Sie den Eindruck haben, dass die Wirkung von Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten zu stark oder zu schwach ist.

#### Wenn Sie eine größere Menge von Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten eingenommen haben, als Sie sollten

Sollten Symptome einer Überdosierung auftreten, ist die Einnahme von Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten abzubrechen und umgehend ein Arzt aufzusuchen. Dieser wird adäquate Maßnahmen ergreifen.

Wenn Sie (oder ein Kind) zu viel Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten eingenommen haben (hat), kann sich der Calcium- und/oder Phosphatspiegel im Blut erhöhen (Hyperkalzämie und/oder Hyperphosphatämie). Dies kann zu Weichteilverkalkung sowie Schäden an Herz, Blutgefäßen und Nieren führen.

Symptome einer Überdosierung sind Appetitlosigkeit, Energiemangel, Übelkeit, Verstopfung oder Durchfall, gesteigertes Durstgefühl oder erhöhte Harnausscheidung, Müdigkeit, Kopfschmerzen und Schwindelgefühl. In schweren Fällen können Herzrhythmusstörungen auftreten. Eine extrem hohe Calciumkonzentration im Blut kann Koma verursachen und zum Tod führen. Säuglinge und Kinder sind im Allgemeinen empfindlicher für solche Wirkungen.

#### Wenn Sie die Einnahme von Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten vergessen haben Wenn Sie die Einnahme einer Tablette vergessen ha-

ben und es bereits Zeit für die nächste Dosis ist, lassen Sie die vergessene Dosis aus und nehmen die nächste Tablette zur regulären Uhrzeit ein. Nehmen Sie nicht die doppelte Menge ein, wenn Sie die vorherige Einnahme vergessen haben.

### Wenn Sie die Einnahme von Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten abbrechen

Wenn Sie die Behandlung mit Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten abbrechen, kann sich Ihr Zustand verschlechtern oder die Symptome können erneut auftreten. Bitte wenden Sie sich an Ihren Arzt, wenn Sie die Behandlung abbrechen möchten.

Wenn Sie weitere Fragen zur Einnahme dieses Arzneimittels haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apo-

# Welche Nebenwirkungen sind

Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen.

**BEENDEN Sie die Einnahme von Vitamin D-Sandoz** 1.000 I.E. Tabletten und verständigen Sie sofort Ih-

ren Arzt, wenn eines der folgenden Anzeichen einer schweren allergischen Reaktion auftritt: • Anschwellen der Lippen, des Rachens, des Ge-

- sichts oder der Zunge Hautausschlag
- Atembeschwerden

Gelegentlich (kann bis zu 1 von 100 Behandelten be-· erhöhte Calciumkonzentrationen im Blut und/oder

Urin (Hyperkalzämie und Hyperkalzurie) Selten (kann bis zu 1 von 1.000 Behandelten betreffen)

• Juckreiz, Hautausschlag und Nesselsucht (Urtikaria)

Nicht bekannt (Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar) • Überempfindlichkeitsreaktionen (allergische Reak-

- tionen), die schwerwiegend sein können, wie rasches Anschwellen beispielsweise des Gesichts, der Zunge, der Hände oder des Rachens Beschwerden im Magen-Darm-Trakt wie Verstopfung, Blähungen, Übelkeit, Bauchschmerzen oder
- Durchfall Meldung von Nebenwirkungen

# Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für

werden.

Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem

Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte Abt. Pharmakovigilanz Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3

D-53175 Bonn Website: www.bfarm.de anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die

Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt

### Wie ist Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten aufzubewahren?

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf.

Bewahren Sie dieses Arzneimittel wie auf dem Umkarton beschrieben auf.

Nicht über 25 °C lagern. In der Originalverpackung aufbewahren, um den Inhalt vor Licht und Feuchtigkeit

Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Umkarton und dem Behältnis nach "verwendbar bis" angegebenen Verfallsdatum nicht mehr verwenden. Das Verfallsdatum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen Monats.

Entsorgen Sie Arzneimittel nicht im Abwasser. Fragen Sie Ihren Apotheker, wie das Arzneimittel zu entsorgen ist, wenn Sie es nicht mehr verwenden. Sie tragen damit zum Schutz der Umwelt bei.

# Inhalt der Packung und weitere Informationen

#### Was Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten enthält

Jede Tablette enthält 10 mg Colecalciferol-Trockenkonzentrat (Pulverform), entsprechend 1.000 I.E. (25 Mikrogramm) Colecalciferol (Vitamin D3).

• Die sonstigen Bestandteile sind: mikrokristalline Cellulose, Crospovidon (Typ A), Magnesiumstearat (Ph.Eur.) [pflanzlich], Eisen(III)-oxid

(E 172), modifizierte Maisstärke, Sucrose, Natrium-

ascorbat, mittelkettige Triglyceride, hochdisperses

# Wie Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten aussieht und Inhalt der Packung Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten sind rote, ge-

Siliciumdioxid, all-rac- $\alpha$ -Tocopherol

sprenkelte, runde Tabletten (Durchmesser 7,5 mm), beidseitig gewölbt, mit einseitiger Bruchkerbe.

Die Tablette kann in gleiche Dosen geteilt werden.

Das Arzneimittel ist in Faltschachteln mit Aluminium-/ Aluminium-Blisterpackungen oder durchsichtigen PVC/PVdC//Aluminium-Blisterpackungen erhältlich.

Packungen mit 50 und 100 Tabletten

Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in den Verkehr gebracht.

#### **Pharmazeutischer Unternehmer** Hexal AG Industriestraße 25

83607 Holzkirchen Telefon: (08024) 908-0 Telefax: (08024) 908-1290 E-Mail: service@hexal.com

# Hersteller

Lek Pharmaceuticals d.d. Verovskova 57 1526 Ljubljana Slowenien

#### ten des Europäischen Wirtschaftsraumes (EWR) unter den folgenden Bezeichnungen zugelassen: Deutschland Vitamin D-Sandoz 1.000 I.E. Tabletten

Dieses Arzneimittel ist in den Mitgliedsstaa-

Vitamin D3 Sandoz Vitamin D3 Lek 1000 i.e. tablete Slowenien

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt über-

arbeitet im April 2017.