# Gebrauchsinformation: Information für Anwender

# Duloxetin Hennig® 30 mg magensaftresistente Hartkapseln Duloxetin Hennig® 60 mg magensaftresistente Hartkapseln

Duloxetin (als Hydrochlorid)

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

- Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen.
- Wenn Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt, Apotheker oder das medizinische Fachpersonal.
- Dieses Arzneimittel wurde Ihnen persönlich verschrieben. Geben Sie es nicht an Dritte weiter. Es kann anderen Menschen schaden, auch wenn diese die gleichen Beschwerden haben wie Sie.
- Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt, Apotheker oder das medizinische Fachpersonal. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Siehe Abschnitt 4.

#### Was in dieser Packungsbeilage steht 1. Was ist Duloxetin Hennig® und wofür wird es ange-

- wendet?
- Was sollten Sie vor der Einnahme von Duloxetin Hennig® beachten?
- 3. Wie ist Duloxetin Hennig® einzunehmen?
- 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
- 5. Wie ist Duloxetin Hennig® aufzubewahren?6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

# 1. Was ist Duloxetin Hennig® und wofür wird es angewendet?

Duloxetin Hennig® enthält den Wirkstoff Duloxetin. Duloxetin Hennig® erhöht die Spiegel von Serotonin und Noradrenalin im Nervensystem. Duloxetin Hennig® wird bei Erwachsenen verwendet zur

Behandlung von: depressiven Erkrankungen

- generalisierter Angststörung (dauerhaftes Gefühl von Angst oder Nervosität)
- Schmerzen bei diabetischer Neuropathie (oft als brennend, stechend, reißend, einschießend oder wie ein Elektroschock beschrieben. Es kann zum Gefühlsverlust an der betroffenen Stelle kommen oder Berührung, Wärme, Kälte oder Druck können Schmerzen verursachen).

Bei den meisten Patienten mit depressiven Erkrankungen oder generalisierter Angststörung beginnt Duloxetin Hennig® innerhalb von zwei Wochen nach Behandlungsbeginn zu wirken. Allerdings kann es zwei bis vier Wochen dauern, bis Sie sich besser fühlen. Sprechen Sie mit Ihrem Arzt, falls Sie sich nach diesem Zeitraum nicht besser fühlen. Es ist möglich, dass Ihr Arzt Ihnen Duloxetin Hennig® auch dann noch verschreibt, wenn Sie sich besser fühlen, um ein Wiederauftreten Ihrer depressiven Erkrankung oder generalisierten Angststörung zu verhindern.

Neuropathie kann es ein paar Wochen dauern, bis Sie sich besser fühlen. Sprechen Sie mit Ihrem Arzt, falls Sie sich nach zwei Monaten nicht besser fühlen.

Bei Patienten mit einer schmerzhaften diabetischen

# 2. Was sollten Sie vor der Einnahme von Duloxetin Hennig® beachten? Duloxetin Hennig® darf nicht eingenommen werden,

# allergisch gegen Duloxetin oder einen der in Ab-

- schnitt 6. genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind eine Lebererkrankung haben
- eine schwere Nierenerkrankung haben
- ein anderes Arzneimittel, einen so genannten Mo-
- noaminoxidase-Hemmer (MAO-Hemmer) einnehmen oder in den letzten 14 Tagen eingenommen haben (siehe "Einnahme von Duloxetin Hennig® zusammen mit anderen Arzneimitteln") Fluvoxamin einnehmen, das üblicherweise zur
- Behandlung von depressiven Erkrankungen angewendet wird oder Ciprofloxacin oder Enoxacin, die zur Behandlung verschiedener Infektionen angewendet werden andere Arzneimittel einnehmen, die den Wirkstoff Duloxetin enthalten (siehe "Einnahme von Duloxetin
- Hennig® zusammen mit anderen Arzneimitteln"). Sprechen Sie mit Ihrem Arzt, wenn Sie Bluthochdruck

oder eine Herzerkrankung haben. Ihr Arzt wird Ihnen sagen, ob Sie Duloxetin Hennig® einnehmen können. Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

# Im Folgenden werden weitere Gründe angegeben, warum Duloxetin Hennig® für Sie nicht geeignet sein könnte. Sprechen Sie vor der Einnahme von Duloxetin Hennig®

- des Glaukoms (erhöhter Augeninnendruck) in der Vergangenheit Blutungsstörungen (Neigung
  - zur Bildung von Blutergüssen) hatten, insbesondere wenn Sie schwanger sind (siehe "Schwangerschaft,
  - Stillzeit und Fortpflanzungsfähigkeit") ein Risiko für niedrige Natrium-Blutspiegel haben (z. B. wenn Sie Diuretika einnehmen, insbesondere wenn Sie älter sind)
- momentan mit einem anderen Arzneimittel behandelt werden, das die Leber schädigen kann andere Arzneimittel einnehmen, die Duloxetin enthalten (siehe "Einnahme von Duloxetin Hennig® zusam-
- men mit anderen Arzneimitteln").
- Duloxetin Hennig® kann ein Empfinden von innerer Unruhe oder ein Unvermögen, still zu sitzen oder still zu stehen, verursachen. Wenn dies bei Ihnen auftreten sollte, dann informieren Sie Ihren Arzt.

Arzneimittel wie Duloxetin Hennig® (so genannte SSRI/ SNRI) können Symptome einer sexuellen Funktionsstörung verursachen (siehe Abschnitt 4). In bestimmten Fällen blieben diese Symptome nach Beendigung der Behandlung bestehen.

Suizidgedanken und Verschlechterung Ihrer Depres-

sion oder generalisierten Angststörung

#### Wenn Sie depressiv sind oder unter Angststörungen leiden, können Sie manchmal Gedanken daran haben, sich selbst zu verletzen oder Suizid zu begehen. Solche

Gedanken können bei der erstmaligen Anwendung von Antidepressiva verstärkt sein, denn alle diese Arzneimittel brauchen einige Zeit bis sie wirken, gewöhnlich etwa zwei Wochen, manchmal auch länger. Das Auftreten derartiger Gedanken ist wahrscheinlicher, wenn Sie:

- früher einmal Gedanken daran hatten, sich das Leben zu nehmen oder daran gedacht haben, sich selbst zu
- ein junger Erwachsener sind. Ergebnisse aus klinischen Studien haben ein erhöhtes Risiko für das Auftreten von Suizidverhalten bei jungen Erwachsenen im Alter bis 25 Jahre gezeigt, die unter einer psychiatrischen Erkrankung litten und mit einem Antidepressivum behandelt wurden.

Gehen Sie zu einem Arzt oder suchen Sie unverzüglich ein Krankenhaus auf, wenn Sie zu irgendeinem

Zeitpunkt Gedanken daran entwickeln, sich selbst zu verletzen oder sich das Leben zu nehmen. Es kann hilfreich sein, wenn Sie einem Freund oder Verwandten erzählen, dass Sie depressiv sind oder unter einer Angststörung leiden. Bitten Sie diese Personen, diese Packungsbeilage zu lesen. Fordern Sie

sie auf, Ihnen mitzuteilen, wenn sie den Eindruck haben, dass sich Ihre Depression oder Angstzustände verschlimmern oder wenn sie sich Sorgen über Verhaltensänderungen bei Ihnen machen. Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren Duloxetin Hennig® sollte normalerweise nicht bei Kindern und Jugendlichen unter 18 Jahren angewendet werden. Zudem sollten Sie wissen, dass Patienten unter

18 Jahren bei Einnahme dieser Klasse von Arzneimitteln ein erhöhtes Risiko für Nebenwirkungen wie Suizidversuch, suizidale Gedanken und Feindseligkeit (vorwiegend Aggressivität, oppositionelles Verhalten und Wut)

Duloxetin Hennig® verschreiben, wenn er entscheidet, dass dieses Arzneimittel im bestmöglichen Interesse des Patienten ist. Wenn Ihr Arzt einem Patienten unter 18 Jahren Duloxetin Hennig® verschrieben hat und Sie darüber sprechen möchten, wenden Sie sich bitte erneut an Ihren Arzt. Sie sollten Ihren Arzt benachrichtigen, wenn bei einem Patienten unter 18 Jahren, der Duloxetin Hennig® einnimmt, eines der oben genannten Symptome auftritt oder sich verschlimmert. Darüber hinaus sind die langfristigen sicherheitsrelevanten Auswirkungen von Duloxetin Hennig® in Bezug auf Wachstum, Reifung sowie kognitive Entwicklung und Verhaltensentwicklung in dieser Altersgruppe noch nicht nachgewiesen wor-

Dennoch kann Ihr Arzt einem Patienten unter 18 Jahren

## Einnahme von Duloxetin Hennig® zusammen mit anderen Arzneimitteln

Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen/anwenden, kürzlich andere Arzneimittel eingenommen/angewendet haben oder beabsichtigen, andere Arzneimittel einzunehmen/anzuwenden, auch wenn es sich um nicht verschreibungspflichtige Arzneimittel handelt.

in unterschiedlichen Arzneimitteln zur Behandlung verschiedener Erkrankungen eingesetzt: Schmerzen bei diabetischer Neuropathie, depressive Erkrankungen, generalisierte Angststörung und Belastungsharninkontinenz.

Der Wirkstoff von Duloxetin Hennig®, Duloxetin, wird

Die gleichzeitige Verwendung mehrerer dieser Arzneimittel ist zu vermeiden. Fragen Sie Ihren Arzt, ob Sie bereits ein anderes Arzneimittel, das Duloxetin enthält,

einnehmen.

mittel.

Ihr Arzt sollte entscheiden, ob Sie Duloxetin Hennig® zusammen mit anderen Arzneimitteln einnehmen dürfen. Beginnen Sie keine Behandlung oder brechen Sie keine Behandlung mit einem Arzneimittel ab, bevor Sie mit Ihrem Arzt gesprochen haben. Dies gilt auch für rezeptfreie Arzneimittel und für pflanzliche Heil-

Teilen Sie Ihrem Arzt ebenfalls mit, wenn Sie eines der folgenden Arzneimittel einnehmen:

Monoaminoxidase-Hemmer (MAO-Hemmer): Sie dürfen Duloxetin Hennig® nicht einnehmen, wenn Sie ein anderes Arzneimittel zur Behandlung von depressiven Erkrankungen, einen so genannten Monoaminoxidase-Hemmer (MAO-Hemmer), einnehmen oder innerhalb der letzten 14 Tage eingenommen ha-ben. Beispiele für MAO-Hemmer sind Moclobemid (ein Antidepressivum) und Linezolid (ein Antibiotikum). Die Anwendung eines MAO-Hemmers zusammen mit einer Reihe von verschreibungspflichtigen Arzneimitteln, darunter auch Duloxetin Hennig®, kann zu gefährlichen oder lebensbedrohlichen Nebenwirkungen führen. Wenn Sie einen MAO-Hemmer eingenommen haben, müssen Sie nach Beendigung der Einnahme noch mindestens 14 Tage warten, bevor Sie Duloxetin Hennig® einnehmen. Ebenso sollten mindestens 5 Tage nach Beendigung der Duloxetin Hennig®-Einnahme vergehen, bevor Sie mit der Einnahme eines MAO-Hemmers beginnen.

# Arzneimittel, die Schläfrigkeit verursachen: Hierzu gehören Arzneimittel, die Ihnen Ihr Arzt verschreibt, einschließlich Benzodiazepine, starke

Schmerzmittel, Antipsychotika, Phenobarbital und Antihistaminika. Arzneimittel, die den Serotonin-Spiegel erhöhen:

Wiederaufnahmehemmer (wie z. B. Paroxetin und Fluo-

Serotonin-Noradrenalin-Wiederaufnahmehemmer (wie z. B. Venlafaxin), trizyklische Antidepressiva (wie z. B. Clomipramin, Amitriptylin), Pethidin, Johanniskraut und MAO-Hemmer (wie z. B. Moclobemid und Linezolid). Diese Arzneimittel erhöhen die Möglichkeit von Nebenwirkungen. Wenn Sie nach Einnahme dieser Arzneimittel zusammen mit Duloxetin Hennig® ungewöhnliche Anzeichen an sich bemerken, müssen Sie Ihren Arzt Orale Antikoagulantien oder Thrombozytenaggrega-

# Blutgerinnung. Diese Arzneimittel könnten die Gefahr für

Blutungen erhöhen. Einnahme von Duloxetin Hennig® zusammen mit Nahrungsmitteln, Getränken und Alkohol Duloxetin Hennig® kann unabhängig von den Mahlzeiten

# eingenommen werden. Während der Behandlung mit Duloxetin Hennig® sollten Sie besonders vorsichtig sein, wenn Sie Alkohol trinken.

Schwangerschaft, Stillzeit und Fortpflanzungsfähigkeit Wenn Sie schwanger sind oder stillen, oder wenn Sie vermuten, schwanger zu sein oder beabsichtigen, schwanger zu werden, fragen Sie vor der Einnahme die-

Teilen Sie bitte Ihrem Arzt mit, wenn Sie während der Behandlung mit Duloxetin Hennig® schwanger werden oder wenn Sie beabsichtigen, schwanger zu werden. Sie dürfen Duloxetin Hennig® nur einnehmen, nachdem Sie mit Ihrem Arzt über einen möglichen Nutzen der Behandlung und mögliche Risiken

für Ihr ungeborenes Kind gesprochen haben.

ses Arzneimittels Ihren Arzt oder Apotheker um Rat.

- Bitte stellen Sie sicher, dass Ihre Hebamme und/ oder Ihr Arzt/Ihre Ärztin darüber informiert sind, dass Sie mit Duloxetin Hennig® behandelt wer-Ähnliche Arzneimittel wie dieses (so nannte SSRI) können, wenn sie während der Schwangerschaft eingenommen werden, zu einer ernsthaften Gesundheitsbeeinträchtigung des Neugeborenen führen, die primäre oder persistierende pulmonale Hypertonie des Neugeborenen (PPHN)
- genannt wird und die sich darin zeigt, dass das Neugeborene schneller atmet und eine Blaufärbung der Haut aufweist. Diese Symptome beginnen normalerweise während der ersten 24 Stunden nach der Geburt. Bitte nehmen Sie in einem solchen Fall sofort mit Ihrer Hebamme und/oder Ihrem Arzt Kontakt auf. Wenn Sie Duloxetin Hennig® gegen Ende Ihrer Schwangerschaft einnehmen, kann es sein, dass Ihr Baby bei der Geburt bestimmte Symptome zeigt. Diese beginnen gewöhnlich unmittelbar nach der Ge-

burt oder innerhalb weniger Tage danach. Zu diesen

Anzeichen gehören: schlaffe Muskulatur, Zittern, nervöse Unruhe, Schwierigkeiten beim Füttern, Proble-

- me beim Atmen sowie Krampfanfälle. Wenn Ihr Baby bei der Geburt eines dieser Symptome zeigt oder wenn Sie sich um den Gesundheitszustand Ihres Babys sorgen, fragen Sie Ihren Arzt oder Ihre Hebamme um Rat. Wenn Sie Duloxetin Hennig® gegen Ende Ihrer Schwangerschaft einnehmen besteht ein erhöhtes Risiko für starke vaginale Blutungen kurz nach der
- oder Ihre Hebamme darüber, dass Sie Duloxetin einnehmen, so dass diese Sie beraten können. Teilen Sie Ihrem Arzt mit, wenn Sie stillen. Die Anwendung von Duloxetin Hennig® in der Stillzeit wird nicht

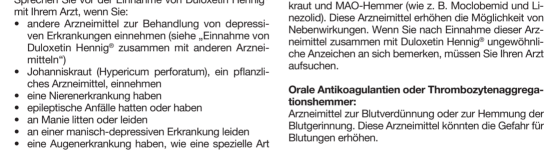
empfohlen. Fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker um

Rat.

Geburt, insbesondere wenn Sie in der Vergangenheit

Blutungsstörungen hatten. Informieren Sie Ihren Arzt







#### Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen

Duloxetin Hennig® kann dazu führen, dass Sie sich müde oder schwindlig fühlen. Sie dürfen sich nicht an das Steuer eines Fahrzeuges setzen, keine Werkzeuge oder Maschinen bedienen, bevor Sie wissen, wie Duloxetin Hennig® bei Ihnen wirkt.

#### Duloxetin Hennig® enthält Sucrose

Dieses Arzneimittel enthält Sucrose. Bitte nehmen Sie Duloxetin Hennig® erst nach Rücksprache mit Ihrem Arzt ein, wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie unter einer Unverträglichkeit gegenüber bestimmten Zuckern leiden.

# 3. Wie ist Duloxetin Hennig® einzunehmen?

Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau nach Absprache mit Ihrem Arzt oder Apotheker ein. Fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht sicher sind.

Duloxetin Hennig® ist zum Einnehmen bestimmt. Schlucken Sie Ihre Kapsel unzerkaut mit Wasser.

#### Bei depressiven Erkrankungen und Schmerzen bei diabetischer Polyneuropathie Falls vom Arzt nicht anders verordnet, ist die übliche Do-

sis 60 mg einmal täglich.

#### Bei generalisierter Angststörung Falls vom Arzt nicht anders verordnet, ist die übliche

Startdosis von Duloxetin Hennig® einmal täglich 30 mg, danach erhalten die meisten Patienten einmal täglich 60 mg. Abhängig vom Ansprechen der Therapie kann die Dosis bis zu 120 mg pro Tag erhöht werden. Damit Sie an die Einnahme von Duloxetin Hennig® den-

ken, ist es für Sie möglicherweise einfacher, wenn Sie die Hartkapseln täglich etwa zu den gleichen Zeiten ein-Besprechen Sie mit Ihrem Arzt, wie lange Sie die

Duloxetin Hennig®-Behandlung durchführen sollen. Beenden Sie die Therapie oder ändern Sie Ihre Dosis mit Duloxetin Hennig® nicht ohne Rücksprache mit Ihrem Arzt. Eine ordnungsgemäße Behandlung Ihrer Erkrankung ist wichtig, um Ihnen zu helfen, sich besser zu fühlen. Ohne Behandlung kann es sein, dass Ihr Zustand sich nicht verbessert, sondern verschlechtert, und eine spätere Behandlung erschwert. Wenn Sie eine größere Menge von Duloxetin Hennig®

### eingenommen haben, als Sie sollten Sollten Sie mehr Duloxetin Hennig® als vorgesehen ein-

genommen haben, setzen Sie sich bitte unverzüglich mit Ihrem Arzt oder Apotheker in Verbindung. Zu den Symptomen einer Überdosierung zählen Schläfrigkeit, Koma, Serotonin-Syndrom (eine seltene Reaktion, die zu Glücksgefühlen, Benommenheit, Schwerfälligkeit, Rastlosigkeit, dem Gefühl, betrunken zu sein, Fieber, Schwitzen oder steifen Muskeln führen kann), Krampfanfälle, Erbrechen und schneller Herzschlag.

#### gessen haben Wenn Sie vergessen haben, eine Dosis einzunehmen, dann holen Sie diese, sobald es Ihnen auffällt, nach. Ist

Wenn Sie die Einnahme von Duloxetin Hennig® ver-

aber inzwischen schon Zeit für die nächste Dosis, dann fahren Sie bei der Einnahme wie gewohnt fort, ohne die vergessene Kapsel zusätzlich einzunehmen. Nehmen Sie nicht die doppelte Menge ein, wenn Sie die vorherige Einnahme vergessen haben. Nehmen Sie nicht mehr als die Ihnen verschriebene Tagesmenge an Duloxetin Hennig® ein. Wenn Sie die Einnahme von Duloxetin Hennig® ab-

#### Beenden Sie NICHT die Einnahme der Hartkapseln ohne den Rat Ihres Arztes, auch nicht, wenn Sie sich besser fühlen. Wenn Ihr Arzt der Meinung ist, dass Sie Duloxetin

Hennig® nicht länger benötigen, dann wird er oder sie Ihre Dosis langsam über mindestens 2 Wochen verringern, bevor Sie die Einnahme beenden. Einige Patienten, die abrupt die Einnahme von Duloxetin Hennig® beendeten, zeigten Symptome wie: Schwindel, kribbelndes Gefühl wie Ameisenlau-

fen oder Empfindungen ähnlich einem elektrischen Schlag (vor allem im Kopf), Schlafstörungen (lebhaf-

Schläfigkeit, Gefühl von Unruhe oder Erregtheit, Angstgefühle, Übelkeit oder Erbrechen, Zittern (Tre-mor), Kopfschmerzen, Muskelschmerzen, Reizbarkeit, Durchfall, übermäßiges Schwitzen oder Drehschwindel. Diese Beschwerden sind normalerweise nicht schwerwiegend und verschwinden innerhalb einiger Tage. Fragen Sie aber Ihren Arzt um Rat, wenn bei Ihnen Beschwerden auftreten.

Wenn Sie weitere Fragen zur Anwendung dieses Arzneimittels haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.

Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel

#### Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen. Diese Nebenwirkungen sind normalerweise leicht bis mittelschwer ausgeprägt und ver-

schwinden oft nach wenigen Wochen.

4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?

Sehr häufige Nebenwirkungen (kann mehr als 1 von 10 Behandelten betreffen) Kopfschmerzen, Schläfrigkeit Übelkeit, Mundtrockenheit.

handelten betreffen) **Appetitverlust** Schlafstörungen, sich aufgeregt fühlen, vermindertes sexuelles Verlangen, Angst, Schwierigkeiten oder

Häufige Nebenwirkungen (kann bis zu 1 von 10 Be-

- Unvermögen, einen Orgasmus zu bekommen, ungewöhnliche Träume Schwindel, sich antriebslos fühlen, Zittern, Taubheits-
- gefühl, einschließlich Taubheitsgefühl oder Kribbeln der Haut verschwommenes Sehen Tinnitus (Wahrnehmung von Ohrgeräuschen ohne ein tatsächliches vorhandenes Geräusch) Herzklopfen
- vermehrtes Gähnen Verstopfung, Durchfall, Bauchschmerzen, Übelkeit (Erbrechen), Sodbrennen oder Verdauungsstörun-
- gen, Blähungen vermehrtes Schwitzen, (juckender) Ausschlag Muskelschmerzen, Muskelkrämpfe

erhöhter Blutdruck, Erröten

- Schmerzen beim Harn lassen, häufiger Harndrang Erektionsstörungen, Störungen beim Samenerguss Stürze (vor allem bei älteren Menschen), Müdigkeit
- Gewichtsabnahme. Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren, die wegen einer depressiven Erkrankung eine Behandlung mit

diesem Arzneimittel erhielten, zeigten eine Gewichts-

abnahme zu Behandlungsbeginn. Nach einem sechsmonatigen Behandlungszeitraum normalisierte sich ihr Gewicht im Vergleich zu anderen Kindern und

Suizidgedanken,

Auges), Sehstörungen

ten beim Schlucken

Jugendlichen desselben Alters und Geschlechts. Gelegentliche Nebenwirkungen (kann bis zu 1 von 100 Behandelten betreffen) Halsentzündung, die Heiserkeit verursacht

oder Zusammenbeißen der Zähne, sich desorientiert fühlen, Teilnahmslosigkeit plötzliche ungewollte Muskelkrämpfe oder Muskelzuckungen, Empfindungen von innerer Unruhe oder Unvermögen, still zu sitzen bzw. still zu stehen, Gefühl von Nervosität, Konzentrationsstörung, schmacksstörung, Schwierigkeiten bei der Kontrolle

Schlaflosigkeit, Zähneknirschen

- von Körperbewegungen, z. B. Koordinationsstörungen oder ungewollte Muskelbewegungen, Syndrom der unruhigen Beine, schlechter Schlaf vergrößerte Pupillen (die dunkle Stelle in der Mitte des
- sich schwindlig fühlen oder Drehschwindel, Ohrenschmerzen schneller und/oder unregelmäßiger Herzschlag Ohnmacht, Schwindel, Benommenheit oder
- macht (besonders nach dem Aufstehen), kalte Finger und/oder Zehen Engegefühl im Hals, Nasenbluten

blutiges Erbrechen oder schwarze teerige Stühle, Magen-Darm-Entzündung, Aufstoßen, Schwierigkei-

- Leberentzündung, die zu Bauchschmerzen und zur Gelbfärbung der Haut oder des Weißen des Auges
- nächtliches Schwitzen, Nesselsucht, kalter Schweiß, Lichtüberempfindlichkeit, erhöhte Neigung zu Blut-
  - Muskelsteifigkeit und Muskelzuckungen
- Schwierigkeiten beim oder Unfähigkeit zum Harn lassen, Schwierigkeiten, Harn lassen zu können, nächtliches Harn lassen, vermehrte Harnausscheidung, verminderter Harnfluss
  - ungewöhnliche Vaginalblutungen, unregelmäßige Menstruation, einschließlich schwerer, hafter, unregelmäßiger oder verlängerter Menstruationsblutungen, ungewöhnlich schwache oder ausbleibende Menstruationsblutungen, Schmerzen der Hoden oder des Hodensacks Brustschmerzen, Kältegefühl, Durst, Frösteln, Hitze-
- gefühl, ungewohnter Gang
- Gewichtszunahme
- Duloxetin Hennig® kann unerwünschte Wirkungen haben, die Sie nicht bemerken, wie z. B. Erhöhung der Leberwerte oder der Blutspiegel von Kalium, Kreatinphosphokinase, Zucker oder Cholesterin.

#### Seltene Nebenwirkungen (kann bis zu 1 von 1.000 Behandelten betreffen) schwere allergische Reaktion, die Atembeschwerden

- oder Schwindel verursacht mit Anschwellung der Zunge oder der Lippen, allergische Reaktionen verminderte Schilddrüsenfunktion, die Müdigkeit
- oder Gewichtszunahme verursachen kann Flüssigkeitsverlust, niedrige Natrium-Blutspiegel
- (hauptsächlich bei älteren Patienten; Anzeichen hierfür können sein: Gefühle von Schwindel, Schwäche, Verwirrtheit, Schläfrigkeit oder starker Müdigkeit oder sich krank fühlen oder krank sein. Schwerwiegendere Symptome sind Ohnmacht, Krampfanfälle oder Stürze), Syndrom der inadäquaten Sekretion des antidiuretischen Hormons (SIADH) suizidales Verhalten, Manie (Überaktivität, rasende
- Gedanken und vermindertes Schlafbedürfnis), Sinnestäuschungen, Aggression und Wut "Serotonin-Syndrom" (eine seltene Reaktion, die zu
- Glücksgefühlen, Benommenheit, Schwerfälligkeit, Rastlosigkeit, dem Gefühl, betrunken zu sein, Fieber, Schwitzen oder steifen Muskeln führen kann), Krampfanfälle erhöhter Augeninnendruck (Glaukom)
- Husten, Giemen und Kurzatmigkeit, möglicherweise
- in Verbindung mit erhöhter Temperatur Entzündungen im Mund, hellrotes Blut im Stuhl,
- Mundgeruch, Entzündung des Dickdarms (zu Durchfall führend) Leberversagen, Gelbfärbung der Haut oder des
- Weißen des Auges (Gelbsucht) Stevens-Johnson-Syndrom (schwere Erkrankung
- mit Blasenbildung auf Haut, Mund, Augen und Genitalien), schwere allergische Reaktion, die ein plötzliches Anschwellen des Gesichts oder des Rachenraums (Angioödem) verursacht Krämpfe der Kaumuskulatur
  - ungewöhnlicher Harngeruch menopausale Symptome, abnorme Milchsekretion
- aus der Brustdrüse bei Männern und Frauen
- starke vaginale Blutungen kurz nach der Geburt
- (postpartale Hämorrhagie). Sehr seltene Nebenwirkungen (kann bis zu 1 von

10.000 Behandelten betreffen) Entzündung der Blutgefäße in der Haut (kutane Vaskulitis).

Meldung von Nebenwirkungen Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich

# an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Neben-

wirkungen, 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 werden. 5. Wie ist Duloxetin Hennig® aufzubewahren?

#### Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf.

Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Umkarton und jeder Durchdrückpackung nach "Verwendbar bis: angegebenen Verfalldatum nicht mehr verwen-

den. Das Verfalldatum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen Monats. Nicht über 30 °C lagern. Entsorgen Sie Arzneimittel niemals über das Abwasser

(z. B. nicht über die Toilette oder das Waschbecken).

Fragen Sie in Ihrer Apotheke, wie das Arzneimittel zu entsorgen ist, wenn Sie es nicht mehr verwenden. Sie tragen damit zum Schutz der Umwelt bei. Weitere Infor-

mationen finden sie unter www.bfarm.de/arzneimittelentsorgung. 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen Was Duloxetin Hennig® enthält

#### Duloxetin Hennig® 30 mg Jede magensaftresistente Hartkapsel enthält 30 mg

# Duloxetin (als Hydrochlorid).

Der Wirkstoff ist: Duloxetin.

Duloxetin Hennig® 60 mg Jede magensaftresistente Hartkapsel enthält 60 mg

Duloxetin (als Hydrochlorid). Die sonstigen Bestandteile sind: Kapselinhalt: Zucker-Stärke-Pellets, Hypromellose,

Sucrose, Talkum, Triethylcitrat, Hypromelloseacetat-

Kapselhülle: Gelatine, Titandioxid (E 171), İndigocar-

succinat, Ammoniumhydroxid, Titandioxid (E 171).

min (E 132). Duloxetin Hennig® 60 mg zusätzlich: Eisen(III)-hydroxid-oxid x H<sub>2</sub>O (Ĕ 172).

Wie Duloxetin Hennig® aussieht und Inhalt der **Packung** Duloxetin Hennig® ist eine magensaftresistente Hartkapsel. Jede Hartkapsel enthält Duloxetinhydrochlorid in Form

von kleinen Kügelchen (Pellets), die zum Schutz vor der Magensäure umhüllt sind. Die Hartkapseln befinden sich in Durchdrückpackungen aus Polyvinylchlorid (PVC), Polyethylen (PE) und Polyvi-

nylidenchlorid (PVDC), die mit einer Aluminiumfolie ver-

Duloxetin Hennig® ist in 2 Stärken erhältlich: 30 mg und

Duloxetin Hennig® 30 mg Hartgelatinekapseln (Größe 3, ca. 15,8 mm x 5,7 mm) mit einem opak weißen Unterteil und einem opak blauen Oberteil, gefüllt mit weißen bis cremefarbenen Pellets.

Duloxetin Hennig® 60 mg Hartgelatinekapseln (Größe 1, ca. 19,5 mm x 6,8 mm) mit einem opak grünen Unterteil und einem opak blauen Oberteil, gefüllt mit weißen bis cremefarbenen Pellets.

und 98 Hartkapseln erhältlich. Duloxetin Hennig® 60 mg ist in Packungen mit 7, 14, 28,

siegelt sind.

60 ma.

56, 84, 98, 100 und 500 Hartkapseln erhältlich. Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in den Verkehr gebracht.

Duloxetin Hennig® 30 mg ist in Packungen mit 7, 14, 28

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller **HENNIG ARZNEIMITTEL** GmbH & Co. KG

# Liebiastraße 1-2

19929

65439 Flörsheim am Main

Telefon: (0 61 45) 5 08-0 Telefax: (0 61 45) 5 08-1 40 E-Mail: info@hennig-am.de Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet

im September 2019.

dul30-601909v4-in

09/2019