Gebrauchsinformation: Information für Anwenderinnen



Zur Anwendung bei Frauen Wirkstoffe: Ethinylestradiol/Chlormadinonacetat

Wichtige Informationen über kombinierte hormonale Kontrazeptiva (KHK):

- Bei korrekter Anwendung zählen sie zu den zuverlässigsten reversiblen Verhütunasmethoden.
- Sie bewirken eine leichte Zunahme des Risikos für ein Blutgerinnsel in den Venen und Arterien, insbesondere im ersten Jahr der Anwendung oder bei Wiederaufnahme der Anwendung eines kombinierten hormonalen Kontrazeptivums nach einer Unterbrechung von 4 oder mehr Wochen.
- Achten Sie bitte aufmerksam auf Symptome eines Blutgerinnsels und wenden Sie sich an Ihren Arzt, wenn Sie vermuten, diese zu haben (siehe Abschnitt 2. "Blutgerinnsel").



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

- Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später noch
- Wenn Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.
- Dieses Arzneimittel wurde Ihnen persönlich verschrieben. Geben Sie es nicht an Dritte weiter. Es kann anderen Menschen schaden.
- 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.

Was in dieser Packungsbeilage steht

- 1. Was ist Lilia® und wofür wird es angewendet?
- 2. Was sollten Sie vor der Einnahme von Lilia® beachten?
- 3. Wie ist Lilia® einzunehmen?
- 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
- 5. Wie ist Lilia® aufzubewahren?
- 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

1. Was ist Lilia® und wofür wird es angewendet?

Lilia® ist ein hormonales Empfängnisverhütungsmittel zum Einnehmen. Wenn Empfängnisverhütungsmittel zum Einnehmen zwei Hormone enthalten wie Lilia®, werden sie auch kombiniertes hormonales Kontrazeptivum (KHK) genannt. Die 21 Filmtabletten einer Zykluspackung enthalten die beiden Hormone in gleicher Menge, daher wird Lilia® auch als "Einphasenpräparat" bezeichnet.

Empfängnisverhütungsmittel zum Einnehmen wie Lilia® schützen Sie weder vor AIDS (HIV-Infektion) noch vor anderen sexuell übertragbaren Erkrankungen. Dabei helfen nur Kondome.

2. Was sollten Sie vor der Einnahme von Lilia® beachten?

Allgemeine Hinweise

Bitte lesen Sie die Informationen zu Blutgerinnseln in Abschnitt 2., bevor Sie mit der Anwendung von Lilia® beginnen. Es ist besonders wichtig, die Informationen zu den Symptomen eines Blutgerinnsels zu lesen – siehe Abschnitt 2. "Blutgerinnsel" Bevor Sie mit der Einnahme von Lilia® beginnen, wird Ihr Arzt eine gründliche all- Wenn eine dieser Bedingungen eintritt während Sie Lilia® einnehmen, beenden Sie gemeine sowie gynäkologische Untersuchung durchführen, eine Schwangerschaft bitte sofort die Einnahme.

ausschließen und unter Berücksichtigung der Gegenanzeigen und Vorsichtsmaß- 🛮 Sie dürfen Lilia® auch nicht einnehmen bzw. müssen die Einnahme sofort beenden, nahmen entscheiden, ob Lilia® für Sie geeignet ist. Diese Untersuchung sollte während der Einnahme von Lilia® jährlich durchgeführt werden.

Lilia® darf nicht eingenommen werden

Lilia® darf nicht eingenommen werden, wenn einer der nachstehend aufgeführten Punkte auf Sie zutrifft. Wenn einer der nachstehend aufgeführten Punkte auf Sie zutrifft, müssen Sie dies Ihrem Arzt mitteilen. Ihr Arzt wird dann mit Ihnen besprechen, welche andere Form der Empfängnisverhütung für Sie besser geeignet ist.

- wenn Sie allergisch gegen Ethinylestradiol oder Chlormadinonacetat oder einen der in Abschnitt 6. genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind;
- wenn Sie ein Blutgerinnsel in einem Blutgefäß der Beine (tiefe Beinvenenthrombose, TVT), der Lunge (Lungenembolie, LE) oder eines anderen Organs haben (oder in der Vergangenheit hatten);
- wenn Sie Vorstadien oder erste Anzeichen eines Blutgerinnsels, einer Venenentzündung oder Embolie bemerken wie vorübergehendes Stechen, Schmerzen oder Engegefühl im Brustraum;
- wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie an einer Störung der Blutgerinnung leiden beispielsweise Protein-C-Mangel, Protein-S-Mangel, Antithrombin-III-Mangel, Faktor-V-Leiden oder Antiphospholipid-Antikörper;
- wenn Sie operiert werden müssen oder längere Zeit bettlägerig sind (siehe Abschnitt 2 .Blutgerinnsel"):
- wenn Sie an Zuckerkrankheit (Diabetes mellitus) mit nicht beherrschbaren starken Blutzuckerschwankungen leiden: wenn Sie an schwer einzustellendem hohem Blutdruck oder starkem Blutdruckan-
- stieg leiden (Werte regelmäßig über 140/90 mmHg);
- wenn Sie jemals einen Herzinfarkt oder Schlaganfall hatten;
- wenn Sie eine Angina pectoris (eine Erkrankung, die schwere Brustschmerzen verursacht und ein erstes Anzeichen auf einen Herzinfarkt sein kann) oder eine transitorische ischämische Attacke (TIA – vorübergehende Symptome eines Schlaganfalls) haben (oder früher einmal hatten);
- wenn Sie an einer der folgenden Krankheiten leiden, die das Risiko für ein Blutgerinnsel in einer Arterie erhöhen können:
- schwerer Diabetes mit Schädigung der Blutgefäße

oder in der Vergangenheit gelitten haben;

- sehr hoher Blutdruck
- sehr hoher Blutfettspiegel (Cholesterin oder Triglyzeride)
- eine Krankheit, die als Hyperhomocysteinämie bekannt ist
- wenn Sie an einer bestimmten Form von Migräne (sog. "Migräne mit Aura") leiden
- wenn Sie an Leberentzündung (z. B. virusbedingter) oder Gelbsucht leiden und sich Ihre Leberwerte noch nicht wieder normalisiert haben;
- wenn Sie an Juckreiz am ganzen Körper oder an Galleabflussstörung leiden, besonders, wenn dies im Zusammenhang mit einer früheren Schwangerschaft oder einer Behandlung mit Östrogenen aufgetreten ist;
- wenn Bilirubin (ein Abbauprodukt des roten Blutfarbstoffes) in Ihrem Blut erhöht ist, z. B. auf Grund einer angeborenen Ausscheidungsstörung (Dubin-Johnson-Syndrom oder Rotor-Syndrom
- wenn bei Ihnen eine Lebergeschwulst besteht oder in der Vergangenheit bestand; wenn bei Ihnen starke Schmerzen im Oberbauch oder Lebervergrößerung beste-
- hen oder auftreten oder Sie Anzeichen von Blutungen im Bauchraum bemerken; wenn bei Ihnen erstmals oder erneut eine Porphyrie (Störung im Stoffwechsel des
- Blutfarbstoffs) auftritt;
- wenn Sie an bösartigen hormonabhängigen Geschwülsten, wie z.B. Brust- oder Gebärmutterkrebs, erkrankt sind oder eine entsprechende Erkrankung hatten oder der Verdacht auf eine derartige Erkrankung besteht;
- wenn Sie an schweren Fettstoffwechselstörungen leiden;
- wenn Sie an einer Entzündung des Pankreas leiden oder gelitten haben und dies mit einem starken Anstieg der Blutfettwerte (Triglyzeride) einhergeht;
- wenn Kopfschmerzen ungewohnt häufig, anhaltend oder stark auftreten;
- wenn bei Ihnen plötzlich Wahrnehmungsstörungen (Seh- oder Hörstörungen)
- wenn sich bei Ihnen Bewegungsstörungen (im Besonderen Lähmungserscheinungen) zeigen;

- wenn Sie an epileptischen Anfällen leiden und diese plötzlich häufiger auftreten; - wenn Sie an schweren Depressionen leiden;
- wenn Sie unter einer bestimmten Art der Schwerhörigkeit (Otosklerose) leiden, Blutgerinnsel tödlich. die sich in vorangegangenen Schwangerschaften verschlechterte;
- wenn Ihre Regelblutung aus unbekannten Gründen ausbleibt;
- wenn bei Ihnen eine krankhafte Wucherung der Gebärmutterschleimhaut (Endometriumhyperplasie) festgestellt wurde: - wenn bei Ihnen aus ungeklärten Gründen Blutungen aus der Scheide auftreten;
- wenn Sie Hepatitis C haben und Arzneimittel, welche Ombitasvir/Paritaprevir/Ritonavir, Dasabuvir, Glecaprevir/Pibrentasvir oder Sofosbuvir/Velpatasvir/Voxilaprevir enthalten, einnehmen (siehe Abschnitt 2. "Einnahme von Lilia® zusammen mit anderen Arzneimitteln")
- wenn Sie ein Meningeom haben oder jemals ein Meningeom bei Ihnen festgestellt wurde (ein im Allgemeinen gutartiger Tumor der Gewebeschicht, die sich zwischen Gehirn und Schädel befindet).

wenn bei Ihnen ein schwerwiegender Risikofaktor oder mehrere Risikofaktoren für Blutgerinnselbildung vorliegen oder entstehen (siehe Abschnitt 2. "Blutgerinnsel").

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, bevor Sie Lilia® einnehmen.

Vann sollten Sie sich an Ihren Arzt wenden? uchen Sie unverzüglich ärztliche Hilfe auf,

wenn Sie mögliche Anzeichen eines Blutgerinnsels bemerken, die bedeuten könnten, dass Sie ein Blutgerinnsel im Bein (d. h. tiefe Beinvenenthrombose), ein Blutgerinnsel in der Lunge (d. h. Lungenembolie), einen Herzinfarkt oder einen Schlaganfall haben (siehe den Abschnitt 2. "Blutgerinnsel [Thrombose]" unten). ür eine Beschreibung der Symptome dieser schwerwiegenden Nebenwirkungen siehe den Abschnitt 2. "So erkennen Sie ein Blutgerinnsel".

Informieren Sie Ihren Arzt, wenn einer der folgenden Punkte auf Sie zutrifft.

Wenn Sie rauchen. Rauchen erhöht das Risiko, dass unter der Anwendung von kombinierten hormonalen Empfängnisverhütungsmitteln schwerwiegende Herz-Kreislauf-Nebenwirkungen auftreten. Dieses Risiko nimmt mit zunehmendem Alter und Zigarettenkonsum zu. Dies gilt besonders für Frauen über 35 Jahre. Raucherinnen über 35 Jahre sollten andere Verhütungsmethoden anwenden.

Wenn die Krankheit ausbricht oder sich während der Anwendung von Lilia® verschlimmert, sollten Sie ebenfalls Ihren Arzt informieren:

- wenn Sie erhöhten Blutdruck, krankhaft erhöhte Blutfettwerte. Übergewicht oder Diabetes (Zuckerkrankheit) haben (siehe Abschnitt 2. "Lilia" darf nicht eingenommen werden" und "Andere Erkrankungen" unter "Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen"). In diesen Fällen ist Ihr Risiko für schwerwiegende Nebenwirkungen kombinierter hormonaler Empfängnisverhütungsmittel (wie Herzinfarkt, Embolie, Schlaganfall oder Lebergeschwülste) erhöht.
- wenn Sie Morbus Crohn oder Colitis ulcerosa (chronisch entzündliche Darmer-
- wenn Sie systemischen Lupus erythematodes (SLE eine Krankheit, die Ihr natürliches Abwehrsystem beeinträchtigt) haben;
- wenn Sie ein hämolytisch-urämisches Syndrom (HUS eine Störung der Blutgerinnung, die zu Nierenversagen führt) haben;
- wenn Sie Sichelzellanämie (eine erbliche Erkrankung der roten Blutkörperchen)
- wenn Sie erhöhte Blutfettspiegel (Hypertriglyzeridämie) haben oder diese Erkrankung in Ihrer Familie vorgekommen ist. Hypertriglyzeridämie wurde mit einem erhöhten Risiko für eine Pankreatitis (Entzündung der Bauchspeicheldrüse) verbunden; - wenn Sie operiert werden müssen oder längere Zeit bettlägerig sind (siehe Ab-
- schnitt 2. "Blutgerinnsel"); wenn Sie vor kurzem entbunden haben, ist Ihr Risiko für Blutgerinnsel erhöht. Fragen Sie Ihren Arzt, wie bald nach der Entbindung Sie mit der Anwendung von
- Lilia® beginnen können; wenn Sie in den Venen unter der Haut eine Entzündung haben (oberflächliche
- Thrombophlebitis):
- wenn Sie Krampfadern (Varizen) haben.
- wenn Sie Symptome eines Angioödems an sich bemerken, wie Schwellungen von Gesicht, Zunge und/oder Rachen und/oder Schluckbeschwerden oder Hautausschlag möglicherweise zusammen mit Atembeschwerden, kontaktieren Sie sofort Was kann passieren, wenn sich in einer Vene ein Blutgerinnsel bildet? einen Arzt. Arzneimittel, die Östrogene enthalten, können die Symptome eines erblichen und erworbenen Angioödems auslösen oder verschlimmern.

Bei der Anwendung eines kombinierten hormonalen Kontrazeptivums wie Lilia® ist Ihr Risiko für die Ausbildung eines Blutgerinnsels höher als wenn Sie keines anwenden. In seltenen Fällen kann ein Blutgerinnsel Blutgefäße verstopfen und schwerwiegende Probleme verursachen.

Blutgerinnsel können auftreten

- in Venen (sog. "Venenthrombose", "venöse Thromboembolie" oder VTE) - in den Arterien (sog. "Arterienthrombose", "arterielle Thromboembolie" oder ATE).

schwerwiegenden anhaltenden Beschwerden kommen, und sehr selten verlaufen größten?

Es ist wichtig, nicht zu vergessen, dass das Gesamtrisiko eines gesundheitsschädlichen Blutgerinnsels aufgrund von Lilia® gering ist.

So erkennen Sie ein Blutgerinnsel

Tritt bei Ihnen eines dieser Anzeichen auf?

oder Symptome bemerken.

- Schwellung eines Beins oder längs einer Vene im Bein oder Tiefe Beinvenen-

Woran könnten

Sie leiden?

-]	 Fuß, vor allem, wenn gleichzeitig Folgendes auftritt: Schmerz oder Druckschmerz im Bein, der möglicherweise nur beim Stehen oder Gehen bemerkt wird Erwärmung des betroffenen Beins Änderung der Hautfarbe des Beins, z. B. aufkommende Blässe, Rot- oder Blaufärbung 	thrombose
	 plötzliche unerklärliche Atemlosigkeit oder schnelle Atmung plötzlicher Husten ohne offensichtliche Ursache, bei dem Blut ausgehustet werden kann stechender Brustschmerz, der bei tiefem Einatmen zunimmt starke Benommenheit oder Schwindelgefühl schneller oder unregelmäßiger Herzschlag starke Magenschmerzen Wenn Sie sich nicht sicher sind, sprechen Sie mit einem Arzt, da 	Lungenembolie
	einige dieser Symptome wie Husten oder Kurzatmigkeit mit einer leichteren Erkrankung wie z. B. einer Entzündung der Atemwege (z. B. einem grippalen Infekt) verwechselt werden können.	
1 -	Symptome, die meistens in einem Auge auftreten: - sofortiger Verlust des Sehvermögens oder - schmerzloses verschwommenes Sehen, welches zu einem Verlust des Sehvermögens fortschreiten kann.	Thrombose einer Netzhautvene (Blutgerinnsel in einer Vene im Auge)
- - -	 Brustschmerz, Unwohlsein, Druck, Schweregefühl Enge- oder Völlegefühl in Brust, Arm oder unterhalb des Brustbeins Völlegefühl, Verdauungsstörungen oder Erstickungsgefühl in den Rücken, Kiefer, Hals, Arm und Magen ausstrahlende Beschwerden im Oberkörper Schwitzen, Übelkeit, Erbrechen oder Schwindelgefühl extreme Schwäche, Angst oder Kurzatmigkeit schnelle oder unregelmäßige Herzschläge 	Herzinfarkt
· - - - - - -	 plötzliche Schwäche oder Taubheitsgefühl des Gesichtes, Arms oder Beins, die auf einer Körperseite besonders ausgeprägt ist plötzliche Verwirrtheit, Sprech- oder Verständnisschwierigkeiten plötzliche Sehstörungen in einem oder beiden Augen plötzliche Gehschwierigkeiten, Schwindelgefühl, Gleichgewichtsverlust oder Koordinationsstörungen plötzliche schwere oder länger anhaltende Kopfschmerzen unbekannter Ursache Verlust des Bewusstseins oder Ohnmacht mit oder ohne Krampfanfall In manchen Fällen können die Symptome eines Schlaganfalls kurzfristig sein und mit einer nahezu sofortigen und vollständigen Erholung einhergehen. Sie sollten sich aber trotzdem dringend in ärztliche Behandlung begeben, da Sie erneut einen Schlaganfall erleiden könnten. 	Schlaganfall
2	- Schwellung und leicht bläuliche Verfärbung einer Extremität - starke Magenschmerzen (akutes Abdomen)	Blutgerinnsel, die andere Blutgefäße verstopfen

Blutgerinnsel in einer Vene

- Die Anwendung kombinierter hormonaler Kontrazeptiva wurde mit einem höheren

dem Auge (Thrombose einer Netzhautvene) bilden.

- Risiko für Blutgerinnsel in einer Vene (Venenthrombose) in Verbindung gebracht. Diese Nebenwirkungen kommen jedoch nur selten vor. Meistens treten sie im ersten Jahr der Anwendung eines kombinierten hormonalen Kontrazeptivums auf. Wenn es in einer Vene im Bein oder Fuß zu einem Blutgerinnsel kommt, kann die-
- ses eine tiefe Beinvenenthrombose (TVT) verursachen. Wenn ein Blutgerinnsel vom Bein in die Lunge wandert und sich dort festsetzt,
- kann es eine Lungenembolie verursachen. Sehr selten kann sich ein Blutgerinnsel in einer Vene eines anderen Organs wie z.B.

Die Ausheilung eines Blutgerinnsels ist nicht immer vollständig. Selten kann es zu Wann ist das Risiko für die Bildung eines Blutgerinnsels in einer Vene am

erstmaligen Anwendung eines kombinierten hormonalen Kontrazeptivums am größten. Das Risiko kann außerdem erhöht sein, wenn Sie die Anwendung eines kombinierten hormonalen Kontrazeptivums (gleiches oder anderes Arzneimittel) nach einer Unterbrechung von 4 oder mehr Wochen wieder aufnehmen. <u>Suchen Sie dringend ärztliche Hilfe auf,</u> wenn Sie eines der folgenden Anzeichen Nach dem ersten Jahr sinkt das Risiko, es bleibt aber stets geringfügig höher als

wenn kein kombiniertes hormonales Kontrazeptivum angewendet würde. Wenn Sie die Anwendung von Lilia® beenden, kehrt das Risiko für ein Blutgerinnsel

in wenigen Wochen auf den Normalwert zurück.

Wie groß ist das Risiko für die Bildung eines Blutgerinnsels?

Das Risiko ist abhängig von Ihrem natürlichen Risiko für VTE und der Art des von Ihnen angewendeten kombinierten hormonalen Kontrazeptivums. Das Gesamtrisiko für ein Blutgerinnsel in Bein oder Lunge (TVT oder LE) mit Lilia®

- Ungefähr 2 von 10.000 Frauen, die weder schwanger sind noch ein kombiniertes hormonales Kontrazeptivum anwenden, erleiden im Verlauf eines Jahres ein Blut-

- Norgestimat enthaltendes kombiniertes hormonales Kontrazeptivum anwenden, erleiden im Verlauf eines Jahres ein Blutgerinnsel
- Ungefähr 6 bis 9 von 10.000 Frauen, die ein chlormadinonhaltiges kombiniertes hormonales Kontrazeptivum (wie Lilia®) anwenden, erleiden im Verlauf eines Jahres ein Blutgerinnsel.
- Das Risiko für die Bildung eines Blutgerinnsels ist entsprechend Ihrer persönlichen medizinischen Vorgeschichte unterschiedlich hoch (siehe Abschnitt 2. "Faktoren, die das Risiko für ein Rlutgerinnsel in einer Vene erhöhen"

	Risiko für die Bildung eine Blutgerinnsels pro Jahr
Frauen, die kein kombiniertes hormonales Prä- parat in Form einer Pille/eines Pflasters/eines Rings anwenden und nicht schwanger sind	Ungefähr 2 von 10.000 Frauen
Frauen, die eine Levonorgestrel, Norethiste- ron oder Norgestimat enthaltende kombinier- te hormonale Pille anwenden	
Frauen, die Lilia® anwenden	Ungefähr 6-9 von 10.000 Frauen

Bei gehäuften oder verstärkten Migräne-Attacken während der Anwendung von Lilia®, die eine Störung der Gehirndurchblutung anzeigen können, kontaktieren Sie schnellstmöglich Ihren Arzt. Dieser kann Ihnen raten, die Einnahme von Lilia® sofort

Faktoren, die das Risiko für ein Blutgerinnsel in einer Vene erhöhen

Das Risiko für ein Blutgerinnsel mit Lilia® ist gering, wird aber durch einige Erkrankungen und Risikofaktoren erhöht. Das Risiko ist erhöht:

- wenn Sie stark übergewichtig sind (Body-Mass-Index oder BMI über 30 kg/m²);
- wenn bei einem Ihrer nächsten Angehörigen in jungen Jahren (d. h. jünger als 50 Jahre) ein Blutgerinnsel im Bein, in der Lunge oder in einem anderen Organ aufgetreten ist. In diesem Fall haben Sie womöglich eine erbliche Blutgerinnungsstörung;
- wenn Sie operiert werden müssen oder aufgrund einer Verletzung oder Krankheit längere Zeit bettlägerig sind oder ein Bein eingegipst ist. Es kann erforderlich sein, dass die Anwendung von Lilia® mehrere Wochen vor einer Operation oder bei eingeschränkter Beweglichkeit beendet werden muss. Wenn Sie die Anwendung von Psychiatrische Erkrankungen: Manche Frauen, die hormonelle Verhütungsmittel wie aufnehmen können
- wenn Sie älter werden (insbesondere ab einem Alter von ungefähr 35 Jahren); - wenn Sie vor wenigen Wochen entbunden haben.

Das Risiko für die Bildung eines Blutgerinnsels steigt mit der Anzahl der vorliegenden Erkrankungen und Risikofaktoren.

Fluareisen (> 4 Stunden) können Ihr Risiko für ein Blutaerinnsel vorübergehend erhöhen, insbesondere wenn bei Ihnen weitere der aufgeführten Faktoren vorliegen. Es ist wichtig, dass Sie Ihren Arzt informieren, wenn einer dieser Punkte auf Sie zutrifft, auch wenn Sie sich nicht sicher sind. Ihr Arzt kann dann entscheiden, Lilia® abzusetzen

Teilen Sie Ihrem Arzt mit, wenn es bei einem der oben erwähnten Punkte während der Anwendung von Lilia® zu einer Veränderung kommt, zum Beispiel wenn bei fängnisverhütungsmittels erneut vorkommen einem nahen Angehörigen aus unbekannter Ursache eine Thrombose auftritt oder wenn Sie stark zunehmen

Was kann passieren, wenn sich in einer Arterie ein Blutgerinnsel bildet?

Faktoren, die das Risiko für ein Blutgerinnsel in einer Arterie erhöhen

Es ist wichtig zu beachten, dass das Risiko für einen Herzinfarkt oder Schlaganfall Das Risiko für die Bildung eines Blutgerinnsels in einer Vene ist im ersten Jahr der aufgrund der Anwendung von Lilia® sehr gering ist, jedoch ansteigen kann:

- mit zunehmendem Alter (älter als 35 Jahre);
- wenn Sie rauchen. Bei der Anwendung eines kombinierten hormonalen Kontrazeptivums wie Lilia® wird geraten, mit dem Rauchen aufzuhören. Wenn Sie nicht mit dem Rauchen aufhören können und älter als 35 Jahre sind, kann Ihr Arzt Ihnen raten, eine andere Art von Verhütungsmittel anzuwenden
- wenn Sie übergewichtig sind:
- wenn Sie einen hohen Blutdruck haben;
- wenn einer Ihrer nächsten Angehörigen in jungen Jahren (jünger als 50 Jahre) einen Herzinfarkt oder Schlaganfall hatte. In diesem Fall könnten Sie ebenfalls ein erhöhtes Risiko für einen Herzinfarkt oder Schlaganfall haben.
- wenn Sie oder einer Ihrer nächsten Angehörigen einen hohen Blutfettspiegel (Cholesterin oder Triglyzeride) haben;
- wenn Sie Migräne und insbesondere Migräne mit Aura haben;
- wenn Sie an Herzproblemen leiden (Herzklappenerkrankung, Rhythmusstörung namens Vorhofflimmern)
- wenn Sie Zucker (Diabetes) haben.

Wenn mehr als einer dieser Punkte auf Sie zutrifft oder eine dieser Erkrankungen - Ungefähr 5-7 von 10.000 Frauen, die ein Levonorgestrel, Norethisteron oder ein besonders schwer ist, kann Ihr Risiko für die Ausbildung eines Blutgerinnsels zusätz-

Teilen Sie Ihrem Arzt mit, wenn es bei einem der oben erwähnten Punkte während der Anwendung von Lilia® zu einer Veränderung kommt, zum Beispiel, wenn Sie mit dem Rauchen anfangen, bei einem nahen Angehörigen aus unbekannter Ursache eine Thrombose auftritt oder wenn Sie stark zunehmen.

Einige Studien weisen darauf hin, dass es einen Risikofaktor für die Entwicklung von Gebärmutterhalskrebs darstellt, wenn Frauen, deren Gebärmutterhals mit einem bestimmten sexuell übertragbaren Virus infiziert ist (humanes Papillomavirus), hormonale Kontrazeptiva lange Zeit anwenden.

Es besteht allerdings Uneinigkeit darüber, in welchem Ausmaß dieses Ergebnis durch andere Faktoren (z. B. Unterschiede in der Anzahl an Sexualpartnern oder in der Anwendung von mechanischen Verhütungsmethoden) beeinflusst wird.

Studien berichten von einem leicht erhöhten Brustkrebsrisiko bei Frauen, die gegenwärtig KHKs einnehmen. Innerhalb von 10 Jahren nach Beendigung der Einnahme von KHKs geht dieser Wert allmählich auf das altersbezogene Hintergrundrisiko zurück. Da Brustkrebs bei Frauen unter 40 Jahren selten auftritt, ist die Zahl der zusätzlichen Brustkrebsdiagnosen bei Frauen, die KHKs einnehmen oder eingenommen haben klein im Verhältnis zum Gesamtrisiko einer Brustkrebserkrankung.

Nach der Einnahme von Empfängnisverhütungsmitteln können selten gutartige und noch seltener bösartige, Lebertumoren auftreten. Diese können lebensgefährliche innere Blutungen verursachen. Beim Auftreten starker, nicht von selbst zurückgehender Schmerzen im Oberbauch sollten Sie Ihren Arzt aufsuchen.

Die Anwendung von Chlormadinonacetat wurde mit der Entstehung eines im Allgemeinen gutartigen Tumors der Gewebeschicht, die sich zwischen Gehirn und Schädel befindet, in Verbindung gebracht (Meningeom). Das Risiko hierfür steigt insbesondere dann an, wenn Sie Chlormadinonacetat in hohen Dosen über längere Zeit (mehrere Jahre) anwenden. Wenn bei Ihnen ein Meningeom festgestellt wird, wird Ihr Arzt die Behandlung mit Lilia® abbrechen (siehe Abschnitt "Lilia® darf nicht eingenommen werden"). Wenn Sie folgende Symptome bemerken, müssen Sie sofort Ihren Arzt informieren: Sehstörungen (z. B. Doppeltsehen oder Verschwommensehen), Hörverlust oder Klingeln in den Ohren, Verlust des Geruchssinns, stetig schlimmer werdende Kopfschmerzen, Gedächtnisverlust, Krampfanfälle, Schwächegefühl in den Armen oder Beinen.

Andere Erkrankunger

Lilia® beenden müssen, fragen Sie Ihren Arzt, wann Sie die Anwendung wieder Lilia® anwenden, berichten über Depression oder depressive Verstimmung. Depressionen können schwerwiegend sein und gelegentlich zu Selbsttötungsgedanken führen. Wenn bei Ihnen Stimmungsschwankungen und depressive Symptome auftreten, lassen Sie sich so rasch wie möglich von Ihrem Arzt medizinisch beraten.

> Unter der Einnahme von hormonalen Empfängnisverhütungsmitteln zeigte sich bei vielen Frauen ein geringfügiger Anstieg des Blutdrucks. Sollte während der Einnahme von Lilia® Ihr Blutdruck erheblich ansteigen, wird Ihr Arzt Ihnen raten, die Einnahme von Lilia® zu beenden und Ihnen ein blutdrucksenkendes Arzneimittel verschreiben. Sobald sich normale Blutdruckwerte eingestellt haben, können Sie die Einnahme von Lilia® wieder aufnehmen.

> Wenn bei Ihnen während einer früheren Schwangerschaft ein Schwangerschaftsherpes aufgetreten ist, kann dies während der Anwendung eines hormonalen Emp-

Wenn bei Ihnen eine bestimmte Störung der Blutfettwerte (Hypertriglyzeridämie) besteht oder in Ihrer Familie vorkam, ist das Risiko für eine Entzündung der Bauchspeicheldrüse erhöht. Wenn bei Ihnen akute oder chronische Leberfunktionsstörungen auftreten, kann Ihr Arzt Ihnen eine Unterbrechung der Einnahme von Lilia® empfehlen, bis Ihre Leberfunktionswerte wieder im Normalbereich liegen. Wenn Sie bereits bei einer vorausgegangenen Schwangerschaft oder während einer früheren Anwendung von Geschlechtshormonen an einer Gelbsucht erkrankt sind und diese erneut auftritt, ist es erforderlich, Lilia® abzusetzen.

Blutgerinnsel in einer Arterie

Genau wie ein Blutgerinnsel in einer Vene kann auch ein Gerinnsel in einer Arterie

schwerwiegende Probleme verursachen. Es kann zum Beispiel einen Herzinfarkt oder Schlaganfall hervorrufen.

könnte notwendig sein, Ihre Diabetes-Behandlung zu ändern.

Gelegentlich können bräunliche Flecke auf der Haut (Chloasma) auftreten, insbesondere wenn sich diese Erscheinung in einer vorausgegangenen Schwangerschaft gezeigt hat. Wenn Sie dazu neigen, sollten Sie, solange Sie Lilia® einnehmen, sich nicht direkt der Sonne oder ultraviolettem Licht (z. B. Solarium) aussetzen.

Ungünstig beeinflusste Krankheiten

- Eine besondere ärztliche Überwachung ist auch erforderlich,
- wenn Sie an Fallsucht (Epilepsie) leiden;
- wenn Sie an multipler Sklerose erkrankt sind;
- wenn Sie an sehr heftigen Muskelkrämpfen (Tetanie) leiden;
- wenn Sie an Migräne leiden (siehe Abschnitt 2. "Lilia® darf nicht eingenommen
- wenn Sie an Asthma leiden:
- wenn bei Ihnen eine Herz- oder Nierenfunktionsschwäche besteht (siehe auch Abschnitt 2., Lilia® darf nicht eingenommen werden");
- wenn Sie an Veitstanz (Chorea minor) leiden;
- wenn Sie Diabetikerin sind (siehe Abschnitt 2. "Lilia® darf nicht eingenommen werden" und "andere Erkrankungen" unter "Warnhinweise und Vorsichtsmaßnah-
- wenn bei Ihnen eine Lebererkrankung besteht (siehe Abschnitt 2. "Lilia® darf nicht eingenommen werden"):
- wenn bei Ihnen eine Fettstoffwechselstörung vorliegt (siehe Abschnitt 2. "Lilia® darf nicht eingenommen werden");
- wenn Sie an Erkrankungen des Immunsystems (einschließlich Lupus erythematodes) leiden:
- wenn Sie an erheblichem Übergewicht leiden;
- wenn Sie an Bluthochdruck leiden (siehe Abschnitt 2. "Lilia® darf nicht eingenom-
- wenn bei Ihnen eine gutartige Gebärmutterschleimhautwucherung (Endometriose) festgestellt wurde (siehe Abschnitt 2. "Lilia" darf nicht eingenommen werden"); - wenn Sie Krampfadern haben oder an Venenentzündungen (siehe Abschnitt 2. "I ilia" darf nicht eingenommen werden") leiden:
- wenn bei Ihnen Blutgerinnungsstörungen bestehen (siehe Abschnitt 2. "Lilia" darf nicht eingenommen werden");
- wenn bei Ihnen gutartige Geschwülste (Myome) in der Gebärmutter festgestellt
- wenn bei Ihnen eine Erkrankung der Brustdrüsen (Mastopathie) vorliegt; - wenn Sie in einer früheren Schwangerschaft einen Bläschenausschlag (Herpes ge-
- stationis) hatten;
- wenn Sie an Depressionen leiden (siehe Abschnitt 2. "Lilia® darf nicht eingenommen werden");
- wenn Sie an chronisch-entzündlichen Darmerkrankungen (Morbus Crohn, Colitis ulcerosa) leiden.

Sprechen Sie mit Ihrem Arzt, wenn eine der oben aufgeführten Krankheiten bei Ihnen besteht, in der Vergangenheit bestand oder während der Einnahme von Lilia®

Wirksamkeit

Wenn Sie das Empfängnisverhütungsmittel nicht regelmäßig einnehmen, nach der Einnahme Erbrechen oder Durchfall haben (siehe Abschnitt 3. "Was müssen Sie beachten, wenn unter der Einnahme von Lilia® Erbrechen oder Durchfall auftreten?"), oder gleichzeitig bestimmte andere Arzneimittel einnehmen oder anwenden (siehe Abschnitt 2. "Einnahme von Lilia® zusammen mit anderen Arzneimitteln"), kann die empfängnisverhütende Wirkung beeinträchtigt sein. In sehr seltenen Fällen kann die empfängnisverhütende Wirksamkeit durch Stoffwechselerkrankungen beeinträchtigt sein

Auch bei korrekter Anwendung können hormonale Empfängnisverhütungsmittel keinen 100%igen Schutz vor einer Schwangerschaft garantieren.

Unregelmäßige Blutungen

Bei allen hormonalen Empfängnisverhütungsmitteln kann es, insbesondere in den ersten Monaten, zu unregelmäßigen Blutungen (Schmier- und Durchbruchblutungen) kommen. Suchen Sie bitte Ihren Arzt auf, wenn diese unregelmäßigen Blutungen nach 3 Monaten weiterhin vorkommen oder wenn sie erneut auftreten, nachdem zuvor ein regelmäßiger Zyklus bestanden hat.

Eine Zwischenblutung kann auch ein Hinweis auf eine verminderte empfängniseinnahmefreien Intervall nicht zu einer Abbruchblutung kommt. Wenn Lilia® wie in vor einer Blutuntersuchung dem Arzt mit, dass Sie Lilia® einnehmen. "Wie ist Lilia" einzunehmen" beschrieben, eingenommen wurde, ist eine Schwangerschaft unwahrscheinlich. Wenn die Einnahme jedoch vor der ersten ausgebliebenen Sicherheit ausgeschlossen werden, bevor die Einnahme von Lilia® fortgesetzt wird.

Einnahme von Lilia® zusammen mit anderen Arzneimitteln

Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel einnehoder beabsichtigen andere Arzneimittel einzunehmen/anzuwenden.

einnehmen, wird Ihr Arzt Sie sorgfältig untersuchen solange Sie Lilia® einnehmen. Es mittel einnehmen, welche Ombitasvir/Paritaprevir/Ritonavir, Dasabuvir, Glecaprevir/ produktion reduziert und die Konsistenz beeinträchtigt sein kann. Geringste Wirk- Schwangerschaft ausschließen oder bis zum Beginn Ihrer nächsten Monatsblutung an Ihren Arzt oder Apotheker. nisse eines Leberfunktionsbluttests erhöhen können (Ansteigen der ALT Leberen-

Ihr Arzt wird ein anderes Verhütungsmittel vor Beginn der Behandlung mit diesen Arzneimitteln verschreiben. Zwei Wochen nach Beendigung der Behandlung kann mit Lilia® wieder begonnen werden. Siehe Abschnitt 2. "Lilia® darf nicht eingenom-

Einige Arzneimittel können einen Einfluss auf den Blutspiegel von Lilia® haben und können die **empfängnisverhütende Wirkung** verringern oder unerwartete Blutungen verursachen. Dazu gehören Arzneimittel zur Behandlung von:

- Epilepsie (wie Barbiturate, Carbamazepin, Phenytoin, Topiramat, Felbamat, Oxcarbazepin, Barbexaclon, Primidon)
- Tuberkulose (z. B. Rifampicin, Rifabutin)
- Schlafstörungen (Modafinil)
- HIV- und Hepatitis C-Infektionen (sogenannte Proteasehemmer und nicht-nukleosidische Reverse-Transkriptase-Hemmer, wie Ritonavir, Nevirapin, Efavirenz).
- Pilzinfektionen (Griseofulvin)
- Bluthochdruck in den Blutgefäßen der Lunge (Bosentan)
- pflanzliche Präparate, die Johanniskraut (Hypericum perforatum) enthalten. Wenn Sie pflanzliche Heilmittel, die Johanniskraut enthalten, anwenden wollen, während Sie bereits Lilia® einnehmen, sprechen Sie vorher mit Ihrem Arzt.

Mittel, die die Darmbewegung anregen (z.B. Metoclopramid) sowie Aktivkohle können die Aufnahme der Wirkstoffe von Lilia® beeinträchtigen.

Während der Behandlung mit diesen Arzneimitteln müssen Sie zusätzliche, mechanische Maßnahmen zur Empfängnisverhütung ergreifen (z. B. Kondome). Diese zusätzlichen mechanischen Maßnahmen zur Empfängnisverhütung müssen während der gesamten Dauer der gleichzeitigen Behandlung und auch noch 28 Tage nach dem Ende der Behandlung angewendet werden.

Wenn die gleichzeitige Arzneimittelbehandlung über die letzte Tablette im KHK-Blister hinausgeht, sollten Sie mit der Einnahme von Lilia® aus dem nächsten Blister direkt ohne tablettenfreies Intervall beginnen.

Wenn eine Langzeitbehandlung mit einem der oben aufgeführten Arzneimittel notwendig ist, sollten Sie nicht-hormonale Empfängnisverhütungsmethoden anwenden. Fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker um Rat.

Wechselwirkungen zwischen Lilia® und anderen Arzneimitteln können zu vermehrten Nebenwirkungen von Lilia® führen oder diese verstärken. Die folgenden Arzneimittel können die Verträglichkeit von Lilia® negativ beeinträchtigen:

- · Ascorbinsäure (ein Konservierungsmittel, auch bekannt als Vitamin C)
- Paracetamol (zur Schmerzlinderung und Fiebersenkung) - Atorvastatin (zur Senkung hoher Cholesterinspiegel)
- Troleandomycin (ein Antibiotikum)
- · Imidazol-Antimykotika z. B. Fluconazol (zur Behandlung von Pilzinfektionen)

Indinavir (ein Mittel zur Behandlung einer HIV-Infektion)

- träglichkeit der folgenden Arzneimittel kann durch Lilia® vermindert sein:
- einige Benzodiazepine, z. B. Diazepam (zur Behandlung von Schlafstörungen)
- · Ciclosporin (ein Arzneimittel, das das Immunsystem unterdrückt)
- Theophyllin (zur Behandlung asthmatischer Symptome) · Corticosteroide, z. B. Prednisolon (auch bekannt als Steroide, entzündungshem-
- mende Arzneimittel gegen z. B. Lupus, Arthritis, Psoriasis) Lamotrigin (zur Behandlung von Epilepsie)
- Clofibrat (zur Senkung hoher Cholesterinspiegel)
- Paracetamol (zur Schmerzlinderung und Fiebersenkung)
- Morphin (ein spezielles starkes Analgetikum zur Schmerzlinderung) · Lorazepam (zur Behandlung von Angstzuständen)

Lesen Sie bitte auch die Packungsbeilagen der anderen, Ihnen verordneten Arzneimittel. Informieren Sie Ihren Arzt, wenn Sie Insulin oder andere blutzuckersenkende Mittel anwenden/einnehmen. Gegebenenfalls muss die Dosierung dieser Arzneimittel

Bitte beachten Sie, dass diese Angaben auch gelten, wenn Sie einen dieser Wirkstoffe kurz vor Beginn der Einnahme von Lilia® angewendet haben.

Schilddrüsenfunktion, bestimmter Bluteiweiße, des Kohlenhydratstoffwechsels und der Blutgerinnung können durch die Einnahme von Lilia® beeinflusst werden. Ververhütende Wirkung sein. Es ist möglich, dass es bei einigen Anwenderinnen im änderungen bleiben im Allgemeinen im normalen Laborbereich. Teilen Sie daher

Schwangerschaft und Stillzeit

Wenn Sie schwanger sind oder stillen, oder wenn Sie vermuten, schwanger zu sein Wenn Sie entbunden haben oder eine Fehlgeburt im 2. Schwangerschaftsdrittel hatten: Abbruchblutung nicht vorschriftsmäßig erfolgt ist, muss eine Schwangerschaft mit oder beabsichtigen, schwanger zu werden, fragen Sie vor der Einnahme dieses Arzneimittels Ihren Arzt um Rat.

Lilia® ist in der Schwangerschaft nicht angezeigt. Wenn Sie während der Anwendung von Lilia® schwanger werden, müssen Sie die Einnahme sofort beenden. Die Sind seit der Entbindung mehr als 28 Tage verstrichen, müssen Sie allerdings wäh- Wenn Sie die Einnahme von Lilia® abbrechen men/anwenden, kürzlich andere Arzneimittel eingenommen/angewendet haben vorausgegangene Einnahme von Lilia® ist jedoch kein Grund für einen Schwanger- rend der ersten 7 Tage zusätzliche mechanische empfängnisverhütende Maßnah- Wenn Sie die Einnahme von Lilia® abbrechen, nehmen die Keimdrüsen ihre volle

Pibrentasvir oder Sofosbuvir/Velpatasvir/Voxilaprevir enthalten, da diese die Ergeb- stoffmengen gehen in die Muttermilch über. Hormonale Empfängnisverhütungs- warten, bevor Sie mit der Einnahme von Lilia® beginnen. mittel wie Lilia® sollten nur nach dem Abstillen eingenommen werden.

Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen

Es ist nicht bekannt, dass kombinierte hormonale Kontrazeptiva sich nachteilig auf die Verkehrstüchtigkeit oder das Bedienen von Maschinen auswirken.

Jede Filmtablette Lilia® enthält 61,53 mg Lactose (als Lactose-Monohydrat). Bitte nehmen Sie Lilia® erst nach Rücksprache mit Ihrem Arzt ein, wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie unter einer Unverträglichkeit gegenüber bestimmten Zuckern leiden.

3. Wie ist Lilia® einzunehmen?

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

Art der Anwendung

Wie und wann sollen Sie Lilia® einnehmen?

Die erste Filmtablette drücken Sie an der Stelle der Zykluspackung heraus, die mit dem von Lilia® zur gewohnten Zeit fort. Wenn dies nicht möglich ist oder bereits mehr als entsprechenden Wochentag gekennzeichnet ist (z. B. "So" für Sonntag) und schlucken sie unzerkaut. In Pfeilrichtung entnehmen Sie nun täglich eine weitere Filmtablette und die Einnahme von Lilia® vergessen haben" oder fragen Sie Ihren Arzt. nehmen diese möglichst zur selben Tageszeit – vorzugsweise abends – ein. Der Abstand zwischen den Einnahmen von zwei Tabletten soll möglichst immer 24 Stunden Es gibt keine Hinweise darauf, dass bei einer einmaligen Einnahme einer größeren betragen. Durch den Aufdruck der Wochentage auf der Zykluspackung können Sie je- Anzahl Tabletten schwerwiegende Vergiftungserscheinungen auftreten. Es können den Tag kontrollieren, ob Sie die Tabletten für diesen Tag bereits eingenommen haben.

Nehmen Sie an 21 aufeinanderfolgenden Tagen jeweils eine Filmtablette täglich. Darauf folgt eine Einnahmepause von 7 Tagen. Normalerweise stellt sich zwei bis er/sie das Salz- und Wassergleichgewicht und Ihre Leberfunktion testen. vier Tage nach der letzten Einnahme eine menstruationsähnliche Entzugsblutung Wenn Sie die Einnahme von Lilia® vergessen haben ein. Nach der 7-tägigen Pause setzen Sie die Einnahme aus der nächsten Zykluspa- Wenn Sie vergessen haben, die Filmtablette zur gewohnten Zeit einzunehmen, ckung Lilia® fort, und zwar unabhängig davon, ob die Blutung schon beendet ist müssen Sie dies spätestens innerhalb der nächsten 12 Stunden nachholen. In - Akne

Wann beginnen Sie mit der Einnahme von Lilia®?

Wenn Sie vorher (während des letzten Monatszyklus) keine hormonalen Empfängnisverhütungsmittel eingenommen haben:

Nehmen Sie Ihre erste Tablette Lilia® am 1. Tag der nächsten Monatsblutung ein.

Der Empfängnisschutz beginnt mit dem ersten Tag der Einnahme und besteht auch während der 7-tägigen Pause.

Wenn Ihre Monatsblutung bereits eingesetzt hat, nehmen Sie die erste Tablette am 2. bis 5. Tag der Monatsblutung ein, unabhängig davon, ob die Blutung bereits aufgehört hat oder nicht. In diesem Fall müssen Sie jedoch während der ersten 7 Einnahmetage zusätzliche mechanische Maßnahmen zur Empfängnisverhütung Entzugsblutung wird dabei wahrscheinlich bis zum Aufbrauchen der neuen Packung ergreifen (7-Tage-Regel).

Wenn der Beginn Ihrer Monatsblutung mehr als 5 Tage zurückliegt, warten Sie bitte Ihre gen während der Tabletteneinnahme aus der neuen Zykluspackung auftreten. Lilia® kann die Wirkung anderer Arzneimittel beeinflussen. Die Wirksamkeit oder Ver-nächste Monatsblutung ab und beginnen Sie dann erst mit der Einnahme von Lilia®.

> Wenn Sie vorher ein anderes Kombinationspräparat zur hormonalen Kontrazeption eingenommen haben

Sämtliche Tabletten der alten Packung sollten Sie regulär aufbrauchen. Nach der üblichen Einnahmepause oder der letzten wirkstofffreien Tablette aus der Packung mit dem vorherigen Kombinationspräparat zur hormonalen Kontrazeption sollten Sie unmittelbar am darauf folgenden Tag mit der Einnahme von Lilia® beginnen.

Wenn Sie vorher ein rein gestagenhaltiges hormonales Kontrazeptivum eingenommen haben:

Bei Verwendung eines rein gestagenhaltigen Präparats kann die menstruationsähnliche Entzugsblutung ausbleiben. Nehmen Sie die erste Tablette Lilia® am Tag nach der letzten Einnahme des rein gestagenhaltigen Kontrazeptivums ein. Sie müssen dann für die ersten 7 Tage zusätzliche mechanische empfängnisverhütende Maßnahmen ergreifen.

Wenn Sie vorher empfängnisverhütende Hormoninjektionen erhalten oder ein <u>empfängnisverhütendes Implantat getragen haben:</u>

Nehmen Sie die erste Tablette Lilia® an dem Tag ein, an dem das Implantat entfernt wurde bzw. an dem die nächste Injektion geplant war. Sie müssen dann allerdings Einige Labortests zur Überprüfung der Leber-, Nieren-, Nebennierenrinden- und für die ersten 7 Tage zusätzliche empfängnisverhütende Maßnahmen ergreifen.

> Wenn Sie eine Fehlgeburt oder einen Schwangerschaftsabbruch im ersten Schwangerschaftsdrittel hatten:

Nach einer Fehlgeburt oder einem Schwangerschaftsabbruch können Sie sofort mit soll sie künftig an einem Dienstag beginnen (also 3 Tage früher), müssen Sie 3 Tage der Einnahme von Lilia® beginnen. In diesem Fall brauchen Sie keine zusätzlichen früher als sonst mit der Einnahme einer neuen Zykluspackung beginnen. Wenn Sie empfängnisverhütenden Maßnahmen zu ergreifen.

Wenn Sie nicht stillen, können Sie bereits 21 bis 28 Tage nach der Entbindung mit der Einnahme von Lilia® beginnen. Sie brauchen dann keine zusätzlichen mechanischen empfängnisverhütenden Maßnahmen zu ergreifen.

Funktion schnell wieder auf, und Sie können schwanger werden.

Abschnitt 2. "Schwangerschaft und Stillzeit").

fängnisverhütung wünschen und dem keine gesundheitlichen Risiken entgegen-

stehen (siehe Abschnitt 2. "Lilia® darf nicht eingenommen werden" und "Warnhin-

weise und Vorsichtsmaßnahmen"). Nach dem Absetzen von Lilia® kann sich der

Was müssen Sie beachten, wenn unter der Einnahme von Lilia® Erbrechen

Wenn innerhalb von 4 Stunden nach Einnahme einer Filmtablette Erbrechen oder

Durchfall auftreten ist es möglich, dass die Wirkstoffe von Lilia® nicht vollständig

vom Körper aufgenommen worden sind. Diese Situation ist ähnlich zum Fall einer

vergessenen Tablette, und Sie müssen sofort eine neue Tablette eines neuen Blis-

ters einnehmen. Wenn möglich, nehmen Sie diese neue Tablette innerhalb von

12 Stunden nach der letzten Tabletteneinnahme ein und führen Sie die Einnahme

12 Stunden vergangen sind, folgen Sie den Angaben unter Abschnitt 3 "Wenn Sie

Wenn Sie eine größere Menge von Lilia® eingenommen haben, als Sie sollten

Übelkeit, Erbrechen und insbesondere bei jungen Mädchen leichte Scheidenblu-

tungen auftreten. Sprechen Sie in diesem Fall mit einem Arzt. Wenn notwendig wird

Wenn Sie den üblichen Einnahmeabstand um mehr als 12 Stunden überschreiten,

ist die empfängnisverhütende Wirkung von Lilia® nicht mehr gewährleistet. Nehmen

Sie in diesem Fall die letzte vergessene Filmtablette umgehend ein und setzen Sie die

einem Tag einnehmen. Sie müssen jedoch während der nächsten 7 Tage zusätzliche

mechanische empfängnisverhütende Methoden (z. B. Kondome) anwenden. Wenn

während dieser 7 Tage die angebrochene Zykluspackung zu Ende geht, beginnen

Sie sofort mit der Einnahme aus der nächsten Zykluspackung Lilia®, d. h. Sie dürfen

zwischen den Packungen keine Einnahmepause machen (7-Tage-Regel). Die übliche

ausbleiben; es können aber gehäuft sogenannte Durchbruch- bzw. Schmierblutun-

ist das Risiko, dass die empfängnisverhütende Wirkung beeinträchtigt ist. Wenn Sie

es zu einer Schwangerschaft gekommen sein. Das Gleiche gilt für den Fall, dass im

tablettenfreien Intervall die Entzugsblutung ausbleibt nachdem Sie zuvor Tabletten

Holen Sie sich gegebenenfalls Rat bei Ihrem Arzt, bevor Sie sich zu einer Verschie-

Wenn Sie die Tabletten vorschriftsmäßig einnehmen, tritt die Menstruation/Ent-

zugsblutung in der einwöchigen Einnahmepause ein. Soll dieser Tag vorgezogen

werden, kann dies erfolgen, indem die Einnahmepause verkürzt (aber niemals ver-

Durchbruch- oder Schmierblutungen (Tropfen oder Blutflecken) kommen.

längert!) wird. Beginnt die Einnahmepause beispielsweise an einem Freitag und

vergessen hatten. In diesen Fällen wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt.

Zeitliches Verschieben der Menstruation

mit der nächsten Zykluspackung fortgesetzt.

Vorziehen der Menstruation auf einen anderen Tag

bung Ihrer Menstruation entschließen.

und Sie können die Tabletteneinnahme wie gewohnt fortsetzen.

Beginn der nächsten Monatsblutung um ungefähr eine Woche verzögern.

Wie lange können Sie Lilia® einnehmen?

oder Durchfall auftreten?

Wenn Sie Diabetikerin sind und Ihr **Blutzucker unter Kontrolle** ist und Sie Lilia® darf nicht eingenommen werden, wenn Sie zuvor bereits Geschlechtsverkehr gehabt haben, müssen Sie eine Wenn Sie weitere Fragen zur Einnahme dieses Arzneimittels haben, wenden Sie sich

4. Welche Nebenwirkungen sind möglich? Bitte beachten Sie, dass Sie Lilia® nicht einnehmen sollten, wenn Sie stillen (siehe Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel Nebenwirkungen haben, die aber

nicht bei jedem auftreten müssen. Wenn Sie Nebenwirkungen bekommen, insbesondere wenn diese schwerwiegend und anhaltend sind, oder wenn sich Ihr Gesundheitszu-Sie können Lilia® so lange einnehmen, wie Sie eine hormonale Methode zur Emp-stand verändert, und Sie dieses auf Lilia® zurückführen, sprechen Sie bitte mit Ihrem Arzt. Alle Frauen, die kombinierte hormonale Kontrazeptiva anwenden, haben ein erhöhtes Risiko für Blutaerinnsel in den Venen (venöse Thromboembolie [VTE]) oder Arterien (arterielle Thromboembolie [ATE]). Weitere Einzelheiten zu den verschiedenen Risiken gegebenenfalls unverzüglich Rat bei Ihrem Arzt. im Zusammenhang mit der Anwendung kombinierter hormonaler Kontrazeptiva sie-

> he Abschnitt 2., Was sollten Sie vor der Anwendung von Lilia® beachten?" Suchen Sie umgehend einen Arzt auf, wenn Sie eines der folgenden Symptome eines ker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angege-Angioödems an sich bemerken: Schwellungen von Gesicht, Zunge und/oder Rachen und/oder Schluckbeschwerden oder Hautausschlag möglicherweise zusammen mit Atembeschwerden (siehe auch Abschnitt 2., Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen"). Die folgenden Nebenwirkungen wurden mit der Einnahme von Filmtabletten mit den Wirkstoffen Ethinylestradiol und Chlormadinonacetat in Verbindung gebracht: Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

Sehr häufig: kann mehr als 1 von 10 Anwenderinnen betreffen

Übelkeit

Ausfluss aus der Scheide, Schmerzen während der Menstruation, Ausbleiben der Menstruation Kopfschmerzen

- Missempfindungen in der Brust

Häufig: kann bis zu 1 von 10 Anwenderinnen betreffen

- Depressive Verstimmung, Nervosität, Reizbarkeit Schwindel
- Migräne (und/oder deren Verschlechterung) Sehstöruna
- Frbrechen
- diesem Fall sind keine weiteren empfängnisverhütenden Maßnahmen erforderlich - Schweregefühl in den Beinen
 - Schmerzen im Unterbauch - Müdigkeit
 - Wasseransammlung, Gewichtszunahme Blutdruckanstieg

Einnahme zu der gewohnten Zeit fort. Dies kann bedeuten, dass Sie zwei Tabletten an Gelegentlich: kann bis zu 1 von 100 Anwenderinnen betreffen

- Pilzinfektion der Scheide, gutartige Bindegewebsveränderungen der Brust Überempfindlichkeit gegenüber dem Arzneimittel einschließlich allergischer Hautreaktionen
- Veränderungen der Blutfette einschließlich erhöhtem Gehalt an Triglyzeriden - Abnahme des Geschlechtstriebes
- Bauchschmerzen, Blähungen, Durchfall
- Pigmentierungsstörung, bräunliche Flecken im Gesicht, Haarausfall, trockene Haut Schweißneigung
- Rückenschmerzen, Muskelbeschwerden Je mehr Tabletten Sie nicht zur gewohnten Zeit eingenommen haben, desto größer Absonderungen aus der Brustdrüse
- Selten: kann bis zu 1 von 1.000 Anwenderinnen betreffen in der 1. Zykluswoche eine oder mehrere Tabletten vergessen haben und Sie in der
- Scheidenentzündung Woche vor der vergessenen Tabletteneinnahme Geschlechtsverkehr hatten, könnte
 - Appetitzunahme - Bindehautentzündung, Beschwerden beim Tragen von Kontaktlinsen
 - Hörsturz, Ohrgeräusche
 - Bluthochdruck, niedriger Blutdruck, Kreislaufzusammenbruch
 - Krampfadern
- Auch wenn es nicht empfohlen wird, kann die Menstruation (Entzugsblutung) hi-- Nesselsucht, Hautausschlag (Ekzem), Hautentzündung, Juckreiz, Verschlechterung nausgezögert werden, indem die Einnahme ohne Tablettenpause unmittelbar mit einer bestehenden Schuppenflechte, vermehrte Körper- oder Gesichtsbehaarung der ersten Tablette aus einer zweiten Zykluspackung Lilia® fortgesetzt und diese bis Brustvergrößerung, verlängerte und/oder verstärkte Menstruation, prämenstruelles zur letzten Tablette wie gewohnt eingenommen wird. Während der Einnahme der ndrom (körperliche und seelische Beschwerden vor Einsetzen der Menstruation) zweiten Zykluspackung kann es zu Durchbruch- oder Schmierblutungen kommen. gesundheitsschädliche Blutgerinnsel in einer Vene oder Arterie, zum Beispiel:
- Im Anschluss wird die Einnahme nach der üblichen Einnahmepause von 7 Tagen - in einem Bein oder Fuß (d. h. VTE)
 - in einer Lunge (d. h. LE) Herzinfarkt
 - Schlaganfall

 - Mini-Schlaganfall oder vorübergehende, einem Schlaganfall ähnelnde Symptome, die als transitorische ischämische Attacke (TIA) bezeichnet werden Blutgerinnsel in der Leber, dem Magen/Darm, den Nieren oder dem Auge
 - Die Wahrscheinlichkeit für ein Blutgerinnsel kann erhöht sein, wenn Sie an einer anderen Erkrankung leiden, die dieses Risiko erhöht (weitere Informationen zu den Erkrankungen, die das Risiko für ein Blutgerinnsel erhöhen und die Symptome eines Blutgerinnsels siehe Abschnitt 2. "Blutgerinnsel").

die Einnahmepause sehr kurz halten (z. B. 3 Tage oder weniger), kann es sein, dass Sehr selten: kann bis zu 1 von 10.000 Anwenderinnen betreffen während dieser Tablettenpause gar keine Blutung eintritt. Es kann jedoch danach zu - Erythema nodosum (rote Knötchen auf der Haut)

Nicht bekannt: Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar Wenn Sie sich über das weitere Vorgehen nicht im Klaren sind, fragen Sie Ihren Arzt

Allergische Hautreaktionen

Kombinierte hormonale Empfängnisverhütungsmittel wurden ferner mit erhöhten Risiken für schwerwiegende Erkrankungen und Nebenwirkungen in Zusammen-

- Risiko venöser und arterieller Blutgefäßverschlüsse (siehe Abschnitt 2...Blutgerinnsel") Risiko von Gallenwegserkrankungen (siehe Abschnitt 2. "Lilia® darf nicht eingenommen werden")
- Risiko von Geschwulstentwicklung (z. B. von Lebertumoren, die in vereinzelten Fällen zu lebensbedrohlichen Blutungen in der Bauchhöhle führten, von Gebärmut-
- und "Tumoren") Verschlechterung von chronisch-entzündlichen Darmerkrankungen (Morbus Crohn, Colitis ulcerosa, siehe Abschnitt 2. "Ungünstig beeinflusste Erkrankungen")

Meldung von Nebenwirkungen

den, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses

Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf der Faltschachtel und dem Blister (Zykluspackung) nach "Verwendbar bis" angegebenen Verfalldatum nicht mehr verwenden. Das Verfalldatum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen Monats.

Aufbewahrungsbedingungen:

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 Informationen finden Sie unter www.bfarm.de/arzneimittelentsorgung.

6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

Was Lilia® enthält - Die Wirkstoffe sind: Ethinylestradiol und Chlormadinonacetat. Eine Filmtablette enthält als Wirkstoffe 0,03 mg Ethinylestradiol und 2 mg Chlor-

Die sonstigen Bestandteile sind: Lactose-Monohydrat, Maisstärke, Povidon K30, Magnesiumstearat (Ph. Eur.) [pflanzlich], Poly(vinylalkohol), Titandioxid (E 171), Ma-

crogol 3350, Talkum, Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O, Chinolingelb-Aluminiumsalz

Wie Lilia® aussieht und Inhalt der Packung

Die Filmtabletten sind gelb, rund und beidseitig leicht nach außen gewölbt.

Lilia® 0,03 mg/2 mg Filmtabletten ist in Packungen mit 1 Zykluspackung,

3 Zvkluspackungen und

6 Zykluspackungen

mit je 21 Filmtabletten pro Zykluspackung in einem Blister erhältlich. Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in den Verkehr gebracht.



Wallenroder Straße 8–10 13435 Rerlin Deutschland

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im August 2024.

GI144000-20/DE/0824 Code 76 Mat 51760629

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller Aristo Pharma GmbH

Tel: +49 30 71094-4200 Fax: + 49 30 71094-4250

terhals- und Brustkrebs; siehe Abschnitt 2. "Lilia" darf nicht eingenommen werden"

Bitte lesen Sie die Information in Abschnitt 2. sorgfältig durch und holen Sie sich

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheben 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 mel-

5. Wie ist Lilia® aufzubewahren?

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf.

In der Originalverpackung aufbewahren und nicht über 30 °C lagern.