# Dexamethason 8 mg **GALEN**® Tabletten

### Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Einnahme dieses Arzneimittels beginnen.

- Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen.
- Wenn Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt oder Apotheker.
- Dieses Arzneimittel wurde Ihnen persönlich verschrieben. Geben Sie es nicht an Dritte weiter. Es kann anderen Menschen
- schaden, auch wenn diese dieselben Symptome haben wie Sie. Wenn eine der aufgeführten Nebenwirkungen Sie erheblich be-
- einträchtigt oder Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation angegeben sind, informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker.

### Diese Packungsbeilage beinhaltet: 1. Was ist Dexamethason 8 mg GALEN und wofür wird es

- angewendet? Was müssen Sie bei der Einnahme von Dexamethason 8 mg
- GALEN beachten?
  Wie ist Dexamethason 8 mg GALEN einzunehmen?
- Welche Nebenwirkungen sind möglich?
  Wie ist Dexamethason 8 mg GALEN aufzubewahren?
- Weitere Informationen

# ES ANGEWENDET? Dexamethason 8 mg GALEN enthält ein synthetisches Glu-cocorticoid (Nebennierenrindenhormon) mit Wirkung auf

WAS IST DEXAMETHASON 8 MG GALEN UND WOFÜR WIRD

den Stoffwechsel, den Elektrolythaushalt und auf Gewebefunktionen. Dexamethason 8 mg GALEN wird angewendet bei Erkrankungen, die eine systemische Behandlung mit Glucocorticoiden notwendig machen. Hierzu gehören je nach Erscheinungsform und Schweregrad:

Neurologische Erkrankungen Hirnschwellung (nur bei computertomographisch nachgewie-

senem erhöhtem Hirndruck), ausgelöst durch Hirntumor, neurochirurgische Operationen Hirnabszess *Erkrankungen der Lunge und der Atemwege* Schwerer akuter Asthmaanfall.

Hautkrankheiten Anfangsbehandlung ausgedehnter akuter schwerer Hautkrank-

heiten wie Erythrodermie, Pemphigus vulgaris, akute Ekzeme. Erkrankungen des Immunsystems / Rheumatologische Erkrankungen

Behandlung rheumatischer Systemerkrankungen (rheumatische Erkrankungen, die innere Organe betreffen können) wie systemischer Lupus erythematodes Aktive Phasen von bestimmten Gefäßentzündungen (System-vaskulitiden) wie Panarteriitis nodosa (bei gleichzeitig beste-hender pos. Hepatitis B Serologie sollte die Behandlungsdauer

auf zwei Wochen begrenzt werden). Aktive rheumatische Gelenkentzündung (rheumatoide Arthritis) mit schwerer fortschreitender Verlaufsform, z. B. Formen die schnell zu Gelenkzerstörung führen und / oder wenn Gewebe außerhalb von Gelenken betroffen ist.

bare Ursache auftretende Gelenkentzündung) mit schwerer systemischer Verlaufsform (Still Syndrom) oder mit lokal nicht beeinflussbarer Augenbeteiligung (Iridozyklitis). Rheumatisches Fieber mit Herzbeteiligung.

Juvenile idiopathische Arthritis (im Jugendalter ohne erkenn-

Infektionskrankheiten Schwere Infektionskrankheiten mit vergiftungsähnlichen Zuständen (z. B. bei Tuberkulose, Typhus; nur neben entsprechen-

der antiinfektiöser Therapie).

Dexamethason 8 mg GALEN wird bei Patienten mit COVID-19 angewendet. Es ist für Erwachsene und Jugendliche (ab einem Alter von 12 Jahren und einem Gewicht von mindestens 40 kg)

geeignet. Es wird nur bei Patienten angewendet, die zusätzlich Sauerstoff brauchen, um ihnen beim Atmen zu helfen. *Tumorerkrankungen*Zur unterstützenden Behandlung bei bösartigen Tumoren.

Vorbeugung und Behandlung von Erbrechen bei Zytostatika-

WAS MÜSSEN SIE VOR DER EINNAHME VON DEXAMETHA-

SON 8 MG GALEN BEACHTEN? Dexamethason 8 mg GALEN darf nicht eingenommen werden

- wenn Sie überempfindlich (allergisch) gegenüber Dexame-

Besondere Vorsicht bei der Einnahme von Dexamethason 8 mg GALEN ist erforderlich Die Behandlung mit Glucocorticoiden kann zu einer Unterfunktion der Nebennierenrinde (unzureichende kör-pereigene Produktion von Glucocorticoiden) führen, die in

Abhängigkeit von der Dosis und der Behandlungsdauer noch

mehrere Monate und im Einzelfall länger als ein Jahr nach Absetzen der Glucocorticoide anhalten kann. Kommt es wäh-

thason 8 mg GALEN sind.

Ausezeh der Gleccorricoiden zu besonderen körperlichen Belastungen, wie fieberhaften Erkrankungen, Unfällen oder Operationen, ist der Arzt zu verständigen oder ein Notarzt über die laufende Behandlung zu unterrichten. Es kann eine vorübergehende Steigerung der täglichen Dosis von Dexamethason notwendig werden. Auch bei anhaltender Unterfunktion der Nebennierenrinde nach Behandlungsende kann die Gabe von Glucocorticoiden in körperlichen Stresssituationen notwendig sein. Bei einer Langzeitbehandlung mit Dexamethason sollte Ihnen Ihr Arzt deshalb einen Corticoid-Ausweis ausstellen, den Sie immer bei sich tragen sollten. Um eine behandlungsbedingte akute Unterfunktion der Nebennierenrinde zu vermeiden, wird Ihr Arzt bei vorgesehenem Behandlungsende einen Plan zum Dosisabbau festlegen, den Sie genau einhalten sollten. Eine Behandlung mit Dexamethason 8 mg GALEN sollte nur dann begonnen werden, wenn ihr Arzt es bei folgenden Erkrankungen für unbedingt erforderlich hält. Ggf. müssen

- akute Virusinfektionen (Windpocken, Gürtelrose, Herpes simplex Infektionen, Entzündungen der Augenhornhaut durch Herpesviren) HBsAg-positive chronisch-aktive Hepatitis (infektiöse Leber-

gleichzeitig gezielt Arzneimittel gegen die Krankheitserreger

- Kinderlähmung - Lymphknotenerkrankung nach Tuberkulose-Impfung - bei Tuberkulose in der Krankengeschichte Anwendung nur bei gleichzeitiger Gabe von Arzneimitteln gegen Tuberkulose
- Weiterhin sollte Dexamethason 8 mg GALEN bei folgenden
- Magen-Darm-Geschwüre - schwerer Knochenschwund (Osteoporose) - schwer einstellbarer Bluthochdruck

schwer einstellbare Zuckerkrankheit (Diabetes mellitus)

 psychiatrische Erkrankungen (auch in der Vorgeschichte)
 erhöhter Augeninnendruck (Eng- und Weitwinkelglaukom) - Verletzungen und Geschwüre der Hornhaut des Auges Wegen der Gefahr eines Darmwanddurchbruchs mit Bauchfell-

- dem Durchbruch, mit Abszessen oder eitrigen Entzündungen - bei entzündeten Darmwandausstülpungen (Divertikulitis)

Die Zeichen einer Bauchfellreizung nach Durchbruch eines Magen-Darm-Geschwüres können bei Patienten, die hohe

Dosen von Glucocorticoiden erhalten, fehlen.

Bei gleichzeitig vorliegender Zuckerkrankheit muss regelmäßig der Stoffwechsel kontrolliert werden; ein eventuell erhöhter Bedarf an Arzneimitteln zur Behandlung der Zuckerkrankheit

(Insulin, orale Antidiabetika) ist zu berücksichtigen Patienten mit schwerem Bluthochdruck und / oder schwerer

einer Verschlechterung besteht.

entwickelnden Infektion erschweren.

Eine langdauernde Anwendung auch geringer Mengen von Dexamethason führt zu einem erhöhten Infektionsrisiko, auch durch solche Mikroorganismen, die ansonsten selten Infektionen verursachen (sog. opportunistische Infektionen). Impfungen mit Impfstoffen aus abgetöteten Erregern (Totimpfstoffe) sind grundsätzlich möglich. Es ist jedoch zu beachten,

dass die Immunreaktion und damit der Impferfolg bei höheren Dosierungen der Corticoide beeinträchtigt werden kann.

Bei einer langdauernden Behandlung mit Dexamethason sind

eingenommen werden:

entzündung) ca. 8 Wochen vor bis 2 Wochen nach Schutzimpfungen mit einem abgeschwächten Erreger (Lebendimpfstoff) akute und chronische bakterielle Infektionen Pilzerkrankungen mit Befall innerer Organe bestimmte Erkrankungen durch Parasiten (Amöben-, Wurminfektionen)

Erkrankungen nur dann eingenommen werden, wenn Ihr Arzt es für unbedingt erforderlich hält und wenn diese Erkrankungen gleichzeitig wie jeweils erforderlich behandelt werden:

entzündung darf Dexamethason 8 mg GALEN nur bei Vorliegen zwingender medizinischer Gründe und unter entsprechender Überwachung eingenommen werden bei: schwerer Dickdarmentzündung (Colitis ulcerosa) mit drohen-

Symptome des Tumorlyse-Syndroms wie Muskelkrämpfe, Muskelschwäche, Verwirrtheit, Verlust oder Störungen des Sehvermögens und Atemnot, falls Sie an einer malignen hämatologischen Erkrankung leiden.

Herzschwäche sind sorgfältig zu überwachen, da die Gefahr

Dexamethason 8 mg GALEN kann die Anzeichen einer Infektion verdecken und so die Feststellung einer bestehenden oder sich

- nach bestimmten Darmoperationen (Enteroanastomosen) unmittelbar nach der Operation Wichtige Informationen über bestimmte sonstige Bestand-

> Dieses Arzneimittel enthält weniger als 1 mmol (23 mg) Natrium pro Tablette, d. h. es ist nahezu "natriumfrei

über 4 - 8 Tage.

1. Nehmen Sie Dexamethason 8 mg GALEN nur wie von Ihrem Arzt verschrieben ein; dieser wird auch entscheiden, über

festlegen.

Die Tabletten können manuell in gleiche Hälften geteilt werden.

Falls vom Arzt nicht anders verordnet, ist die übliche Dosis

Neurologische Erkrankungen Hirnschwellung:

Insbesondere bei länger dauernder Behandlung mit hohen Dosen von Dexamethason ist auf eine ausreichende Kaliumzufuhr (z. B. Gemüse, Bananen) und eine begrenzte Kochsalzzufuhr zu achten und der Kalium-Blutspiegel zu überwachen.

regelmäßige ärztliche (einschließlich augenärztliche) Kontrollen

Wenn bei Ihnen verschwommenes Sehen oder andere Sehstörungen auftreten, wenden Sie sich an Ihren Arzt.

erforderlich

Behandlung erwägen.

Abhängig von Dauer und Dosierung der Behandlung muss mit einem ungünstigen Einfluss auf den Calciumstoffwechsel gerechnet werden, so dass eine Osteoporose-Vorbeugung zu empfehlen ist. Dies gilt vor allem bei gleichzeitig bestehenden Risikofaktoren wie familiärer Veranlagung, höherem Lebensalter, ungenügender Eiweiß- und Calciumzufuhr, starkem Rauchen, übermäßigem Alkoholgenuss, nach den Wachseligheren sowiie bei Mannel an körnerlicher Aktivität Die Wechseljahren sowie bei Mangel an körperlicher Aktivität. Die Vorbeugung besteht in ausreichender Calcium- und Vitamin D-Zufuhr und körperlicher Aktivität. Bei bereits bestehender Osteoporose kann Ihr Arzt zusätzlich eine medikamentöse

von Glucocorticoiden ist an folgende Risiken zu denken: Wiederaufflammen oder Verschlimmerung der Grundkrankheit, akute Unterfunktion der Nebennierenrinde, Cortison-Entzugssyndrom. Viruserkrankungen (z. B. Masern, Windpocken) können bei Patienten, die mit Dexamethason 8 mg GALEN behandelt werden,

Bei Beendigung oder gegebenenfalls Abbruch der Langzeitgabe

besonders schwer verlaufen. Besonders gefährdet sind abwehrgeschwächte Kinder sowie Personen, die bisher noch keine Masern oder Windpocken

hatten. Wenn diese Personen während einer Behandlung mit Dexamethason 8 mg GALEN Kontakt zu masern- oder wind-pockenerkrankten Personen haben, sollten sie sich umgehend an ihren Arzt wenden, der gegebenenfalls eine vorbeugende Behandlung einleitet. COVID-19 Wenn Sie andere steroidale Medikamente einnehmen, sollten Sie damit nicht ohne Anweisung Ihres Arztes aufhören. Nehmen Sie Dexamethason 8 mg GALEN nicht ohne Absprache

mit Ihrem Arzt, Apotheker oder der Krankenpflege.

Allgemeine Vorsichtsmaßnahmen hinsichtlich der Anwendung steroidaler Medikamente bei speziellen Erkrankungen, Maskierung von Infektionen, Begleitmedikation etc. sollten in Übereinstimmung mit aktuellen Empfehlungen erfolgen.

corticoiden regelmäßig kontrolliert werden.

Ältere Menschen Auch bei älteren Patienten sollte wegen des erhöhten

Osteoporose-Risikos eine besondere Nutzen/Risiko-Abwägung

Auswirkungen bei Fehlgebrauch zu Dopingzwecken:
Die Anwendung von Dexamethason 8 mg GALEN kann bei
Dopingkontrollen zu positiven Ergebnissen führen.
Die gesundheitlichen Folgen der Anwendung von
Dexamethason 8 mg GALEN als Dopingmittel können nicht

abgesehen werden, schwerwiegende Gesundheitsgefährdungen sind nicht auszuschließen. Bei Einnahme von Dexamethason 8 mg GALEN mit anderen

### Bitte informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen/anwenden bzw. vor kurzem eingenommen/angewendet haben, auch wenn es sich um Arznei-

mittel handelt, die ohne ärztliche Verschreibung erhältlich sind. Welche anderen Arzneimittel beeinflussen die Wirkung von Dexamethason 8 mg GALEN?

Arzneimittel, die den Abbau in der Leber beschleunigen, wie bestimmte Schlafmittel (Barbiturate), Arzneimittel gegen Krampfanfälle (Phenytoin, Carbamazepin, Primidon) und bestimmte Arzneimittel gegen Tuberkulose (Rifampicin) können die

- Corticoidwirkung vermindern.
  Arzneimittel, die den Abbau in der Leber verlangsamen, wie bestimmte Arzneimittel gegen Pilzerkrankungen (Ketoconazol, Itraconazol) können die Corticoidwirkung verstärken. Bestimmte weibliche Geschlechtshormone, z. B. zur Schwangerschaftsverhütung ("Pille") können die Corticoidwirkung
- verstärken. Die Anwendung von Arzneimitteln zur Senkung der Magen-säureproduktion (Antacida) bei Patienten mit chronischen Lebererkrankungen kann die Corticoidwirkung vermindern. Ephedrin-haltige Arzneimittel zur Abschwellung von Schleim-häuten können den Abbau von Glucocorticoiden beschleuni-
- gen und hierdurch deren Wirksamkeit vermindern.
  Einige Arzneimittel können die Wirkung von Dexamethason
  8 mg GALEN verstärken und Ihr Arzt wird Sie möglicherweise sorgfältig überwachen, wenn Sie diese Arzneimittel
  einnehmen (einschließlich einiger Arzneimittel gegen HIV:

Wie beeinflusst Dexamethason 8 mg GALEN die Wirkung von anderen Arzneimitteln? Dexamethason 8 mg GALEN - kann bei gleichzeitiger Anwendung von bestimmten Arzneimitteln zur Blutdrucksenkung (ACE-Hemmstoffe) das Risiko für ein Auftreten von Blutbildveränderungen erhöhen.

kann durch Kaliummangel die Wirkung von Arzneimitteln zur

Herzstärkung (Herzglykoside) verstärken. kann die Kaliumausscheidung durch harntreibende Arzneimittel (Saluretika) oder Abführmittel verstärken.

Ritonavir, Cobicistat).

- kann die Blutzucker senkende Wirkung von oralen Antidiabetika und Insulin vermindern. kann die Wirkung von Arzneimitteln zur Hemmung der Blutgerinnung (orale Antikoagulantien, Cumarine) abschwächen.
- kann bei gleichzeitiger Anwendung von Arzneimitteln gegen Entzündungen und Rheuma (Salicylate, Indometacin und andere nicht steroidale Antiphlogistika) die Gefahr von Magengeschwüren und Magen-Darm-Blutungen erhöhen. kann die Muskel erschlaffende Wirkung bestimmter Arzneimittel (nicht depolarisierende Muskelrelaxantien) ver-
- längern.
- kann die Augeninnendruck steigernde Wirkung bestimmter Arzneimittel (Atropin und andere Anticholinergika) verstärken. kann die Wirkung von Arzneimitteln gegen Wurmer-
- krankungen (Praziquantel) vermindern. kann bei gleichzeitiger Anwendung von Arzneimitteln gegen Malaria oder rheumatische Erkrankungen (Chloroquin, Hydroxychloroquin, Mefloquin) das Risiko des Auftretens von Muskelerkrankungen oder Herzmuskelerkrankungen
- kann, insbesondere bei hoher Dosierung, die Wirkung von Wachstumshormon (Somatropin) vermindern. kann den Anstieg des Schilddrüsen stimulierenden Hormons (TSH) nach Gabe von Protirelin (TRH, Hormon des

(Myopathien, Kardiomyopathien) erhöhen.

Zwischenhirns) vermindern.

kann den Blutspiegel von Ciclosporin (Arzneimittel zur Unterdrückung der körpereigenen Abwehr) erhöhen und hierdurch die Gefahr für Krampfanfälle verstärken. Einfluss auf Untersuchungsmethoden:

Glucocorticoide können die Hautreaktionen auf Allergietests unterdrücken. Schwangerschaft und Stillzeit

Fragen Sie vor der Einnahme von allen Arzneimitteln Ihren Arzt

Während der Schwangerschaft, besonders in den ersten drei

Monaten, soll eine Behandlung nur nach sorgfältiger Nutzen/Risiko-Abwägung erfolgen, daher sollten Frauen den Arzt von einer bestehenden oder eingetretenen Schwangerschaft verständigen.

oder Apotheker um Rat.

Schwangerschaft

Schwangerschaft sind Wachstumsstörungen des ungeborenen Kindes nicht auszuschließen. Werden Glucocorticoide am Ende der Schwangerschaft eingenommen, kann beim Neugeborenen eine Unterfunktion der Nebennierenrinde auftreten.

Glucocorticoide, dazu gehört auch Dexamethason, gehen in die

Muttermilch über. Eine Schädigung des Säuglings ist bisher nicht bekannt geworden. Trotzdem sollte die Notwendigkeit

der Gabe in der Stillzeit genauestens geprüft werden. Sind aus

Krankheitsgründen höhere Dosen erforderlich, sollte abgestillt

Bei einer Langzeitbehandlung mit Glucocorticoiden während der

Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen von Maschinen Bisher liegen keine Hinweise vor, dass Dexamethason 8 mg GALEN die Fähigkeit zur aktiven Teilnahme am Straßenverkehr

oder zur Bedienung von Maschinen beeinträchtigt, gleiches gilt auch für Arbeiten ohne sicheren Halt.

teile von Dexamethason 8 mg GALEN Dieses Arzneimittel enthält Lactose. Bitte nehmen Sie Dexamethason 8 mg GALEN daher erst nach Rücksprache mit ihrem Arzt ein, wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie unter einer Zuckerunverträglichkeit leiden.

3. WIE IST DEXAMETHASON 8 MG GALEN EINZUNEHMEN?

### welchen Zeitraum Sie Dexamethason einnehmen sollen 2. Die Dexamethason-Dosis wird Ihr Arzt für Sie individuell

Bitte halten Sie sich an die Anwendungsvorschriften, da Dexamethason 8 mg GALEN sonst nicht richtig wirken kann.
 Fragen Sie bei Unklarheiten Ihren Arzt oder Apotheker.

Anfänglich bei akuten Formen in Abhängigkeit von Ursache und Schweregrad 8 - 10 mg (bis 80 mg) Dexamethason in die Vene (i.v.), anschließend 16 - 24 mg (bis 48 mg) Dexamethason pro Tag verteilt auf 3 - 4 (bis 6) Einzelgaben in die Vene oder als Tablette (entsprechend 2 - 3 Tbl. Dexamethason 8 mg GALEN)



Erkrankungen der Lunge und der Atemwege

Schwerer akuter Asthmaanfall: So früh wie möglich 8 - 20 mg Dexamethason als Tablette (entsprechend 1 - 21/2 Tbl. Dexamethason 8 mg GALEN) oder i.v., bei Bedarf nochmalige Gabe von 8 mg Dexamethason (entsprechend 1 Tbl. Dexamethason 8 mg GALEN) alle 4 Stunden.

Kinder: 0,15 - 0,3 mg Dexamethason/kg Körpergewicht als Tablette bzw. 1,2 mg Dexamethason/kg i.v., dann 0,3 mg Dexamethason/kg alle 4 - 6 Stunden.

### Hautkrankheiten

Akute Hautkrankheiten:

Je nach Art und Ausmaß der Erkrankung Tagesdosen von 8 - 40 mg Dexamethason (entsprechend 1 - 5 Tbl. Dexamethason 8 mg GALEN), in Einzelfällen bis 100 mg (entsprechend 121/2 Tbl. Dexamethason 8 mg GALEN). Anschließend Weiterbehandlung in fallender Dosierung.

Rheumatische Erkrankungen/Autoimmunerkrankungen Rheumatisches Fieber mit Herzentzündung: 12 - 16 mg Dexamethason (entsprechend 11/2 - 2 Tbl. Dexamethason 8 mg GALEN).

Juvenile Arthritis mit schwerer systemischer Verlaufsform (Still-Syndrom) oder mit lokal nicht beeinflussbarer Augenbeteiligung (Iridozyklítis): Anfangsdosis 12 - 16 mg Dexamethason (entsprechend  $1^{1/2}$  - 2 Tbl. Dexamethason 8 mg GALEN).

Systemischer Lupus erythematodes: 6 - 16 mg Dexamethason (entsprechend bis zu 2 Tbl. Dexamethason 8 mg GALEN).

Aktive rheumatoide Arthritis mit schwerer fortschreitender Verlaufsform z. B. Formen, die schnell zu Gelenkzersförung führen 12 - 16 mg Dexamethason (entsprechend 1½ - 2 Tbl. Dexamethason 8 mg GALEN) und / oder wenn Gewebe außerhalb der Gelenke betroffen ist 6 - 12 mg Dexamethason (entsprechend bis zu 1½ Tbl. Dexamethason 8 mg GALEN).

# Infektionskrankheiten

Schwere Infektionskrankheiten mit vergiftungsähnlichen Zuständen: 4 - 20 mg Dexamethason pro Tag i.v. oder als Tablette (entsprechend ½ - 2½ Tbl. Dexamethason 8 mg GALEN) über einige Tage nur neben entsprechender antiinfektiöser Therapie, in Einzelfällen (z. B. Typhus) mit Anfangsdosen bis 200 mg i.v., dann ausschleichen.

Zur Behandlung von COVID-19 Erwachsene Patienten sollten einmal täglich 6 mg oral über einen Zeitraum von bis zu 10 Tagen einnehmen. Anwendung bei Jugendlichen

Pädiatrische Patienten (Jugendliche ab 12 Jahren) sollten einmal täglich 6 mg oral über einen Zeitraum von bis zu 10 Tagen

## Tumorerkrankungen

Unterstützende Therapie bei bösartigen Tumoren: anfänglich 8 - 16 mg Dexamethason (entsprechend 1 - 2 Tbl. Dexamethason 8 mg GALEN)/Tag, bei länger dauernder Therapie 4 - 12 mg Dexamethason (entsprechend ½ - 1½ Tbl. Dexamethason 8 mg GALEN).

Vorbeugung und Behandlung von Erbrechen unter Zytostatika-Behandlung im Rahmen bestimmter Schemata.

Bei Schilddrüsenunterfunktion oder Leberzirrhose können bereits niedrigere Dosierungen ausreichen oder es kann eine Dosisminderung erforderlich sein.

## Art und Dauer der Anwendung

Nehmen Sie die Tabletten zu oder nach dem Essen unzerkaut mit ausreichend Flüssigkeit ein. Die Tagesdosis sollte wenn möglich als Einzeldosis morgens

eingenommen werden. Bei Erkrankungen, die eine Hochdosis-therapie erforderlich machen, ist jedoch häufig eine mehrmalige tägliche Einnahme nötig um eine maximale Wirkung zu erzielen. Ihr Arzt wird die Möglichkeit zur alternierenden Behandlung (Einnahme nur jeden 2. Tag) in Abhängigkeit vom Krankheitsbild und Ihrem Ansprechen auf die Behandlung

Die Dauer der Behandlung richtet sich nach der Grund-erkrankung und dem Krankheitsverlauf. Hierfür legt Ihr Arzt ein Behandlungsschema fest, das von Ihnen genau eingehalten werden sollte. Sobald ein befriedigendes Behandlungsergebnis erreicht ist, wird die Dosis auf eine Erhaltungsdosis reduziert oder beendet. Der Dosisabbau sollte grundsätzlich stufenweise Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, wenn Sie

den Eindruck haben, dass die Wirkung von Dexamethason 8 mg GALEN zu stark oder zu schwach ist. Wenn Sie eine größere Menge Dexamethason 8 mg GALEN eingenommen haben, als Sie sollten  $\,$ 

# Im allgemeinen wird Dexamethason 8 mg GALEN auch bei kurzfristiger Einnahme großer Mengen ohne Komplikationen vertragen. Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Falls Sie verstärkte oder ungewöhnliche Nebenwirkungen an sich beobachten, sollten Sie den Arzt um Rat fragen Wenn Sie die Einnahme von Dexamethason 8 mg GALEN vergessen haben

### Die unterlassene Einnahme kann im Laufe des Tages nachgeholt und am darauffolgenden Tag die von Ihrem Arzt verordnete Dosis wie gewohnt weiter eingenommen werden.

Wenn mehrmals die Einnahme vergessen wurde, kann es u.U. zu einem Wiederaufflammen oder einer Verschlimmerung der behandelten Krankheit kommen. In solchen Fällen sollten Sie

sich an Ihren Arzt wenden, der die Behandlung überprüfen und Wenn Sie die Einnahme von Dexamethason 8 mg GALEN

# Folgen Sie stets dem vom Arzt vorgegebenen Dosierungsschema. Dexamethason 8 mg GALEN darf nie eigenmächtig abgesetzt werden, da insbesondere eine länger dauernde Behandlung zu einer Unterdrückung der körpereigenen Produktion von Glucocorticoiden (Unterfunktion der Neben-

nierenrinde) führen kann. Eine ausgeprägte körperliche Stresssituation ohne ausreichende Glucocorticoid-Produktion kann lebensgefährlich sein. Wenn Sie weitere Fragen zur Anwendung des Arzneimittels haben, fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.

4. WELCHE NEBENWIRKUNGEN SIND MÖGLICH? Wie alle Arzneimittel, kann Dexamethason 8 mg GALEN Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem Behandelten

### auftreten müssen. Mögliche Nebenwirkungen

Bei längerer Anwendung insbesondere hoher Dosen sind Nebenwirkungen in unterschiedlicher Ausprägung regelmäßig

Eosinopenie, Polyglobulie). Erkrankungen des Immunsystems

Erkrankungen des Blutes und des Lymphsystems Blutbildveränderungen (mäßige Leukozytose, Lymphopenie,

Schwächung der Immunabwehr, unerkannt Bleiben von bestehenden Infektionen, Ausbrechen unterschwellig vorhandener Infektionen, allergische Reaktionen.

### Hormonelle Störungen Ausbildung eines Cushing-Syndroms (typische Zeichen sind Vollmondgesicht, Stammfettsucht und Gesichtsröte), Unter-

funktion bzw. Schwund der Nebennierenrinde, Wachstums-

hemmung bei Kindern, Störungen der Sexualhormone (unregelmäßige oder Ausbleiben der Menstruationsblutung, Impotenz), erhöhte Blutzuckerwerte, Zuckerkrankheit.

Stoffwechsel- und Ernährungsstörungen Gewichtszunahme, Erhöhung der Blutfettwerte (Cholesterin und Triglyceride), Gewebswassersucht (Ödeme), Kaliummangel durch vermehrte Kaliumausscheidung (kann zu Herzrhythmusstörungen führen).

Psychiatrische Erkrankungen Depressionen, Gereiztheit, Euphorie, Antriebs- und Appetit-steigerung, Psychosen und Schlafstörungen.

Erkrankungen des Nervensystems erhöhter Hirndruck, Auftreten einer bis dahin unerkannten

Fallsucht (Epilepsie), gehäufteres Auftreten von Krampfanfällen bei bekannter Epilepsie.

Augenerkrankungen

Steigerung des Augeninnendrucks (Glaukom), Linsentrübung (Katarakt), Verschlimmerung von Hornhautgeschwüren, Begünstigung der Entstehung oder Verschlechterung von durch Viren, Bakterien oder Pilzen hervorgerufenen Entzündungen am Auge, Störungen oder Verlust des Sehvermögens. Nicht bekannt (Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten

nicht abschätzbar): verschwommenes Sehen.

Gefäßerkrankungen Bluthochdruck, Erhöhung des Arteriosklerose- und Throm-boserisikos, Gefäßentzündung (auch als Entzugssyndrom nach Langzeitbehandlung).

Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes Magen-Darm-Geschwüre, Magen-Darm-Blutungen, Bauchspeicheldrüsenentzündung.

Erkrankungen der Haut und des Unterhautzellgewebes

Dehnungsstreifen der Haut Dünnwerden der Haut ("Pergamenthaut"), Erweiterung von Hautgefäßen, Neigung zu Blutergüssen, punktförmige oder flächige Hautblutungen, vermehrte Körperbehaarung, Akne, verzögerte Wundheilung, entzündliche Hautveränderungen im Gesicht, besonders um Mund, Nase und Augen, Änderungen der Hautpigmentierung, Überempfindlichkeitsreaktionen, z. B. Hautausschlag.

Skelettmuskulatur und Bindegewebserkrankungen Muskelschwäche und Muskelschwund, Knochenschwund (Osteoporose), andere Formen des Knochenabbaus (Knochennekrosen am Kopf des Oberarm- und Oberschenkelknochens), Sehnenriss. Hinweis: zu rascher Dosisminderung nach langdauernder

Behandlung kann es unter anderem zu einem Entzugssyndrom kommen, das sich in Beschwerden wie z.B. Muskel- und Gelenkschmerzen äußern kann. Informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker, wenn eine der

aufgeführten Nebenwirkungen Sie erheblich beeinträchtigt oder Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation angegeben sind. Wenn Magen-Darm-Beschwerden, Schmerzen im Rücken-,

Schulter- oder Hüftgelenksbereich, psychische Verstimmungen, bei Diabetikern auffällige Blutzuckerschwankungen oder sonstige Störungen auftreten, informieren Sie bitte sofort Ihren Arzt. Meldung von Nebenwirkungen

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind.

Sie können Nebenwirkungsen 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 DEXAMETHASON 8 MG GALEN AUFZUBEWAHREN?

Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. Sie dürfen das Arzneimittel nach dem auf dem Umkarton bzw.

Blister nach "verwendbar bis" angegebenen Verfalldatum nicht mehr verwenden. Das Verfalldatum bezieht sich auf den letzten Tag des Monats Aufbewahrungsbedingungen

## Dexamethason 8 mg GALEN ist im Originalbehältnis aufzu-

Nicht über 25 °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 Informationen finden Sie unter www.bfarm.de/arzneimittelentsorgung. 6. WEITERE INFORMATIONEN

# Was Dexamethason 8 mg GALEN enthält

### Der Wirkstoff ist: Dexamethason 1 Tablette enthält 8 mg Dexamethason.

Die sonstigen Bestandteile sind: Lactose-Monohydrat. Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A) (Ph.Eur.), Hyprolose, Magnesiumstearat (Ph.Eur.), hochdisperses Siliciumdioxid.

Wie Dexamethason 8 mg GALEN aussieht und Inhalt der Packung

### Dexamethason 8 mg GALEN sind weiße. runde Tabletten mit einseitiger tiefer Bruchkerbe.

Dexamethason 8 mg GALEN ist in Packungen mit 20 (N1), 50 (N2) und 100 (N3) Tabletten erhältlich.

Pharmazeutischer Unternehmer GALENpharma GmbH Wittland 13, 24109 Kiel

### Hersteller Artesan Pharma GmbH & Co. KG

Wendlandstraße 1, 29439 Lüchow Postfach 1142, 29431 Lüchow

November 2020.

GPH-15

Postfach 3764, 24036 Kiel

Diese Gebrauchsinformation wurde zuletzt überarbeitet im

GALEN