

—— 医薬品の適正使用に欠かせない情報です。必ずお読みください。——

「用法及び用量」追加及び「使用上の注意」改訂のお知らせ

平成 22 年 1 月



日本ケミファ株式会社
東京都千代田区岩本町 2 丁目 2 番 3 号

潰瘍性大腸炎・クローン病治療剤

処方せん医薬品 メサラジン錠 250mg「ケミファ」 (メサラジン錠)

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は弊社製品につきまして格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、このたび平成 21 年 12 月 14 日付 一部変更承認に基づき、標記製品の「用法及び用量」及び「使用上の注意」の記載内容を下記のとおり改訂致しましたので、ご案内申し上げます。

敬具

記

<改訂内容>

1. 「用法及び用量」追加

(_____ : 改訂箇所)

改 訂 後	改 訂 前
<p>潰瘍性大腸炎 通常、成人にはメサラジンとして 1 日 1500mg（本剤 6 錠）を 3 回に分けて食後経口投与する。 なお、年齢、症状により適宜増減するが、1 日 2250mg（本剤 9 錠）を上限とする。 <u>通常、小児にはメサラジンとして 1 日 30～60mg/kg を 3 回に分けて食後経口投与する。</u> なお、年齢、症状により適宜増減するが、1 日 2250mg（本剤 9 錠）を上限とする。</p> <p>クローン病 通常、成人にはメサラジンとして 1 日 1500～3000mg（本剤 6～12 錠）を 3 回に分けて食後経口投与する。 なお、年齢、症状により適宜減量する。 <u>通常、小児にはメサラジンとして 1 日 40～60mg/kg を 3 回に分けて食後経口投与する。</u> なお、年齢、症状により適宜増減する。</p>	<p>潰瘍性大腸炎 通常、成人にはメサラジンとして 1 日 1500mg（本剤 6 錠）を 3 回に分けて食後経口投与する。 なお、年齢、症状により適宜増減するが、1 日 2250mg（本剤 9 錠）を上限とする。 クローン病 通常、成人にはメサラジンとして 1 日 1500～3000mg（本剤 6～12 錠）を 3 回に分けて食後経口投与する。 なお、年齢、症状により適宜減量する。</p>

2. 「使用上の注意」改訂

(_____ : 改訂箇所、_____削除箇所)

改 訂 後	改 訂 前
<p>7. 小児等への投与 小児等における使用経験は限られている。小児等では、専門医の管理下で安全性と治療の有益性を考慮した上で本剤を使用すること。</p>	<p>7. 小児等への投与 小児に対する安全性は確立していない（使用経験が少ない）。</p>

上記の改訂内容を踏まえ、ご使用くださいますようお願い申し上げます。

今後とも弊社製品のご使用にあたって副作用・感染症等をご経験の際には、弊社 MR までご連絡くださいますよう、よろしくお願い申し上げます。

※次項以降に改訂後の「用法及び用量」と「使用上の注意」の全文を掲載致しましたので、併せてご参照ください。

以上

メサラジン錠250mg「ケミファ」 改訂後の「用法及び用量」及び「使用上の注意」

※2009年12月改訂

●禁忌（次の患者には投与しないこと）

- (1)重篤な腎障害のある患者
〔腎障害が更に悪化するおそれがある。〕
- (2)重篤な肝障害のある患者
〔肝障害が更に悪化するおそれがある。〕
- (3)本剤の成分に対し過敏症の既往歴のある患者
〔「2. 重要な基本的注意」の項参照〕
- (4)サリチル酸エステル類又はサリチル酸塩類に対する過敏症の既往歴のある患者
〔交叉アレルギーを発現するおそれがある。〕

●用法及び用量

※潰瘍性大腸炎

通常、成人にはメサラジンとして1日1500mg（本剤6錠）を3回に分けて食後経口投与する。
なお、年齢、症状により適宜増減するが、1日2250mg（本剤9錠）を上限とする。
通常、小児にはメサラジンとして1日30～60mg/kgを3回に分けて食後経口投与する。
なお、年齢、症状により適宜増減するが、1日2250mg（本剤9錠）を上限とする。

※クローン病

通常、成人にはメサラジンとして1日1500～3000mg（本剤6～12錠）を3回に分けて食後経口投与する。
なお、年齢、症状により適宜減量する。
通常、小児にはメサラジンとして1日40～60mg/kgを3回に分けて食後経口投与する。
なお、年齢、症状により適宜増減する。

●使用上の注意

1. 慎重投与（次の患者には慎重に投与すること）

- (1)腎機能の低下している患者
〔排泄が遅延し副作用があらわれるおそれがある。〕
- (2)肝機能の低下している患者
〔代謝が遅延し副作用があらわれるおそれがある。〕
- (3)サラゾスルファピリジンに対する過敏症のある患者
〔「2. 重要な基本的注意」(2)の項参照〕

2. 重要な基本的注意

- (1)メサラジンにより過敏症状（発熱、腹痛、下痢、好酸球增多等）が発現することがあり、また、潰瘍性大腸炎・クローン病が悪化することがあるため、異常が認められた場合には、減量又は投与を中止するなど適切な処置を行うこと。
- (2)サラゾスルファピリジンでアレルギー症状がみられた患者に本剤を投与したところ、同様のアレルギー症状が認められた。そのため、サラゾスルファピリジンでアレルギー症状がみられた患者に本剤を投与する場合は注意すること。
- (3)間質性腎炎が報告されているため、投与中はクレアチニン等の腎機能をモニターするなど、患者の状態を十分に観察すること。異常が認められた場合には減量又は投与を中止するなどの適切な処置を行うこと。

- (4)肝炎が報告されているため、投与中はAST (GOT)、ALT (GPT) 等の肝機能をモニターするなど、患者の状態を十分に観察すること。異常が認められた場合には減量又は投与を中止するなどの適切な処置を行うこと。
- (5)本剤をメサラジン注腸剤と併用する場合には、メサラジンとしての総投与量が増加することを考慮し、特に肝又は腎機能の低下している患者並びに高齢者等への投与に際しては適宜減量するなど、十分に注意すること。併用時に異常が認められた場合には、減量又は中止するなどの適切な処置を行うこと。

3. 相互作用

併用注意（併用に注意すること）

文献による報告があるため、併用に注意すること。

薬剤名等	臨床症状・措置方法	機序・危険因子
利尿剤 ステロイド剤	臨床検査値（尿量、尿中ナトリウム、カリウム及び塩素イオン）の変動に注意する。	動物実験（ラット）で、メサラジンの大増量投与（300mg/kg）により、尿量及びこれライオノの排泄増加がみられる。
アザチオプリン メルカブトプリン 水和物	白血球減少があらわれるおそれがある。	本剤は、チオブリンメチルトランスクエラーゼ活性を抑制するなど、これらの薬剤の代謝を阻害するとの報告がある。

4. 副作用

本剤は使用成績調査等の副作用発現頻度が明確となる調査を実施していない。

（1）重大な副作用（頻度不明）

- 1)過敏性肺障害：好酸球性肺炎、肺胞炎、肺臓炎、間質性肺炎等の肺障害が報告されているので、発熱、咳、呼吸困難、胸部X線異常等があらわれた場合には、投与を中止し適切な処置を行うこと。
- 2)心筋炎、心膜炎、胸膜炎：心筋炎、心膜炎、胸膜炎があらわれることがあるので、胸水、胸部痛、心電図異常等があらわれた場合には、投与を中止するなど適切な処置を行うこと。
- 3)間質性腎炎、ネフローゼ症候群、腎機能低下、急性腎不全：間質性腎炎、ネフローゼ症候群、腎機能低下、急性腎不全があらわれることがあるので、投与期間中は腎機能検査値に注意するなど、患者の状態を十分に観察し、異常が認められた場合には、投与を中止するなど適切な処置を行うこと。
- 4)再生不良性貧血、汎血球減少、無顆粒球症、血小板減少症：再生不良性貧血、汎血球減少、無顆粒球症、血小板減少症があらわれることがあるので、投与期間中は血液検査を行うなど患者の状態を十分に観察し、異常が認められた場合には、投与を中止するなど適切な処置を行うこと。
- 5)肝炎、黄疸：肝炎、黄疸があらわれることがあるので、投与期間中は肝機能検査値に注意するなど、患者の状態を十分に観察し、異常が認められた場合には、投与を中止するなど適切な処置を行うこと。
- 6)脾炎：脾炎があらわれることがあるので、投与期間中は血清アミラーゼの検査を行うなど患者の状態を十分に観察し、異常が認められた場合には、投与を中止するなど適切な処置を行うこと。

(2) その他の副作用

以下のような副作用があらわれた場合には、投与を中止するなど適切な処置を行うこと。

	頻度不明
皮膚	発疹、瘙痒感、丘疹、紅斑、蕁麻疹、脱毛
消化器	下痢、腹痛、血便、下血、アミラーゼ上昇、嘔気、腹部膨満感、食欲不振、便秘、口内炎、粘液便、嘔吐
肝臓	AST(GOT)・ALT(GPT)・γ-GTP・Al-P・ビリルビンの上昇等の肝機能異常
腎臓	クレアチニン・尿中NAG・尿中ミクログロブリンの上昇・尿蛋白等の腎機能異常、尿着色
血液	白血球減少、好酸球增多、貧血
その他	発熱、頭痛、関節痛、浮腫、全身倦怠感、筋肉痛、CK上昇、ループス様症候群、むくみ、末梢神経障害

5. 高齢者への投与

一般に高齢者では生理機能（腎機能、肝機能等）が低下しているので、低用量（例えば750mg/日）から投与を開始するなど慎重に投与すること。

6. 妊婦、産婦、授乳婦等への投与

(1) 妊婦又は妊娠している可能性のある婦人には治療上の有益性が危険性を上回ると判断される場合にのみ投与すること。

[海外において新生児に血液疾患（白血球減少症、血小板減少症、貧血）が起きることが報告されており、妊娠中の投与に関する安全性は確立していない。]

なお、メサラジンの動物実験では催奇形性は認められていない。]

(2) 授乳中の婦人への投与は避けることが望ましいが、やむを得ず投与する場合は授乳を避けること。

[ヒト母乳中へ移行することが報告されている。また、国内及び海外において乳児に下痢が起きることが報告されている。]

※ 7. 小児等への投与

小児等における使用経験は限られている。小児等では、専門医の管理下で安全性と治療の有益性を考慮した上で本剤を使用すること。

8. 適用上の注意

(1) 服用時：本剤は二分割して服用可能であるが、放出調節製剤であることより、かまざに服用すること。また、乳鉢による混合粉碎は避けること。

(2) 薬剤交付時：PTP包装の薬剤はPTPシートから取り出して服用するよう指導すること。

[PTPシートの誤飲により、硬い鋭角部が食道粘膜へ刺入し、更には穿孔を起こして縦隔洞炎等の重篤な合併症を併発することが報告されている。]

9. その他の注意

(1) 本剤は保存中わずかに着色することがあるが効力に変化はない。

(2) 本剤のコーティング剤のエチルセルロースは水に不溶のため、糞便中に白いものがみられることがある。