

齋賀医院壁新聞

文献情報と医院案内 齋賀医院ホームページに戻る場合戻るボタンをおしてください

検索ボックス

<< 2020年11月 >>

日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

最近の記事

- (11/06) [小児におけるイブプロフェンとアセトアミノフェンの比較](#)
- (11/04) [新型コロナの軽症又は中等症・NEJMからの総説](#)
- (11/02) [新型コロナにレムデシビルは効果なし? WHOより](#)
- (10/30) [大腸ファイバーは二度挿入する](#)
- (10/28) [アメリカおよび世界のインフルエンザ流行の低下傾向](#)

最近のコメント

- [大腸ファイバーは二度挿入する](#) by (11/01)
- [アメリカおよび世界のインフルエンザ流行の低下傾向](#) by (10/30)
- [空腹療法\(time-restricted eating\)の効果は?](#) by (10/25)
- [脂質異常症の管理・VA/DoDより](#) by まあ (10/21)
- [脂質異常症の管理・VA/DoDより](#) by (10/21)

タグクラウド

カテゴリ

- [小児科](#)(193)
- [循環器](#)(210)
- [消化器・PPI](#)(130)
- [感染症・衛生](#)(158)
- [糖尿病](#)(115)
- [喘息・呼吸器・アレルギー](#)(86)
- [インフルエンザ](#)(104)
- [肝臓・肝炎](#)(60)
- [薬・抗生剤・サプリメント・栄養指導](#)(47)
- [脳・神経・精神・睡眠障害](#)(41)
- [整形外科・痛風・高尿酸血症](#)(30)
- [ワクチン](#)(33)
- [癌関係](#)(10)

<< 千葉県でもインフルエンザの流行期 | TOP | 閉経後の骨粗鬆症(その1) >>

2016年02月02日

コルヒチンの効果(痛風発作治療薬)

コルヒチンの効果(痛風発作治療薬)



昔は痛風発作にコルヒチンを1錠ずつ6回使用していましたが、下痢の副作用で、最近では発作には使用されなくなっています。今回はこのコルヒチンの復権とでも言えますか、痛風患者の心血管疾患の予防に、このコルヒチン少量(1錠)が有効とする論文が掲載されました。痛風患者は動脈硬化を合併しやすく、心血管疾患を誘発します。

論文では2006~2011年にかけて、501人のコルヒチン少量服用の痛風患者と、501人のコルヒチンを服用していない痛風患者を16.5カ月の経過で観ています。心血管疾患(心筋梗塞、脳卒中、一過性脳虚血発作)の発生頻度を比較しています。コルヒチン少量服用者では28名、非服用者では82人の心血管疾患発症でした。これは49%の減少で、死亡率も72%の減少を示していました。明らかに、痛風患者にコルヒチンを少量服用させると、短期間でも心血管疾患の発生を抑制できるとしています。

これに対して、注意を促す論調もあります。コルヒチンを使用する事により、痛風患者が鎮痛剤を服用しなくて済んでおり、これが心血管疾患に対して好結果になったのではないかと。またこのstudyでは、コルヒチンの服用者には腎機能が良い患者を、事前に選別していたための影響もなにか。

私見) 何はともあれ、痛風患者で心血管疾患の危険因子があれば、少量のコルヒチンを服用しても悪くはないかもしれません。コルヒチンの隠れた効用に期待したくなります。

[Effects of colchicine on risk of cardiovascular events and mortality among p.pd](#)

0 | 0
いいね!

【整形外科・痛風・高尿酸血症の最新記事】

- [痛風のガイドライン・2020年版](#)
- [痛風発作の治療](#)
- [ステロイド性骨粗鬆症](#)
- [高尿酸血症および痛風の治療戦略](#)
- [高尿酸血症患者に対する看護師指導の有用性..](#)

posted by 齋賀一 at 20:21 | [Comment\(0\)](#) | [整形外科・痛風・高尿酸血症](#)

この記事へのコメント
コメントを書く

お名前:

- [脂質異常](#)(28)
- [甲状腺・副甲状腺](#)(18)
- [婦人科](#)(8)
- [泌尿器・腎臓・前立腺](#)(32)
- [熱中症](#)(7)
- [日記](#)(18)
- [その他](#)(66)

過去ログ

- [2020年11月](#)(3)
- [2020年10月](#)(17)
- [2020年09月](#)(19)
- [2020年08月](#)(14)
- [2020年07月](#)(17)
- [2020年06月](#)(14)
- [2020年05月](#)(21)
- [2020年04月](#)(18)
- [2020年03月](#)(18)
- [2020年02月](#)(18)
- [2020年01月](#)(19)
- [2019年12月](#)(14)
- [2019年11月](#)(15)
- [2019年10月](#)(18)
- [2019年09月](#)(18)
- [2019年08月](#)(14)
- [2019年07月](#)(14)
- [2019年06月](#)(16)
- [2019年05月](#)(14)
- [2019年04月](#)(18)
- [2019年03月](#)(19)
- [2019年02月](#)(19)
- [2019年01月](#)(15)
- [2018年12月](#)(16)
- [2018年11月](#)(20)
- [2018年10月](#)(20)
- [2018年09月](#)(18)
- [2018年08月](#)(24)
- [2018年07月](#)(18)
- [2018年06月](#)(18)
- [2018年05月](#)(20)
- [2018年04月](#)(19)
- [2018年03月](#)(20)
- [2018年02月](#)(14)
- [2018年01月](#)(14)
- [2017年12月](#)(20)
- [2017年11月](#)(17)
- [2017年10月](#)(22)
- [2017年09月](#)(18)
- [2017年08月](#)(20)
- [2017年07月](#)(23)
- [2017年06月](#)(19)
- [2017年05月](#)(19)
- [2017年04月](#)(22)
- [2017年03月](#)(20)
- [2017年02月](#)(18)
- [2017年01月](#)(21)
- [2016年12月](#)(17)
- [2016年11月](#)(25)
- [2016年10月](#)(22)

以降はカテゴリーで検索してください。

[RDF Site Summary](#)
[RSS 2.0](#)

メールアドレス:

ホームページアドレス:

コメント:

