

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

<< 2022年06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

- [\(06/27\)病歴からペニシリンアレルギーと判明した場合の対処方法は？・その3](#)
- [\(06/27\)ペニシリンアレルギー対策・その2](#)
- [\(06/25\)ペニシリンアレルギー・その1](#)
- [\(06/22\)ヒアルロン酸関節内注射は有効か？](#)
- [\(06/20\)飲酒と肝細胞癌の関係](#)

最近のコメント

- [オミクロン株でクルーズ症候群は起きるのです。その2](#) by (06/06)
- [糖尿病治療薬GLP-1作動薬と胆嚢疾患](#) by (04/26)
- [4回目の接種・イスラエルからの2つの報告](#) by (04/26)
- [モデルナワクチンのプスター効果・その2](#) by (02/04)
- [5~11歳のファイザーワクチン接種・その1](#) by (01/23)

タグクラウド

カテゴリ

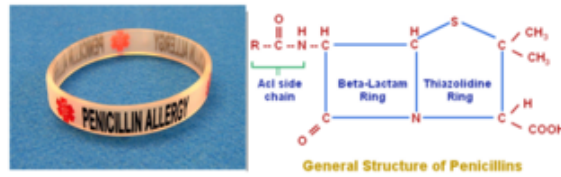
- [小児科](#) (223)
- [循環器](#) (245)
- [消化器・PPI](#) (147)
- [感染症・衛生](#) (272)
- [糖尿病](#) (127)
- [喘息・呼吸器・アレルギー](#) (99)
- [インフルエンザ](#) (105)
- [肝臓・肝炎](#) (61)
- [薬・抗生剤・サプリメント・栄養指導](#) (50)

[<< PPI \(胃酸分泌抑制剤\) を長期に服用すると血管が老化する | TOP | 乳児期のウイルス感染症とI型糖尿病 >>](#)

2016年05月16日

ペニシリン系抗生剤にアレルギーのある人が他のβ-ラクタム系を必ずしも避けなくても良い

ペニシリン系抗生剤にアレルギーのある人が他のβ-ラクタム系を必ずしも避けなくても良い
Consequences of avoiding β-lactams in patients with β-lactam allergies



よく既往歴をお聞きする際に、薬物アレルギーに関する事項が多いのですが、特にペニシリン系が主となります。

β-ラクタム系とはペニシリン系とセファロスポリン系を含む抗生剤です。開業医でも抗生剤の主役はβ-ラクタム系です。

今回の論文では、以前にβ-ラクタム系にアレルギー反応のあった人でも、重症感染症の場合（特にグラム陰性感染症）は、リスクより価値があれば、β-ラクタム系を使用した方が結果が良いとするデータでした。

グラム陰性感染症の治療で、β-ラクタム系にアレルギー反応の既往のある人を対象に調べています。

その内、433人がβ-ラクタム系を使用して、119人がその他の抗生剤を用いました。結果は、β-ラクタム系を用いた方が効果が良いとの報告です。

(83%対72%)

しかもアレルギー反応は3%しか出現しなく、アナフィラキシー反応は2例だけでした。しかもアナフィラキシー反応の既往のある人は、β-ラクタム系を変えても起こる可能性がありました。

結論として、β-ラクタム系のアレルギーを起こしても、多くは化学構造上のラクタム環ではなく側鎖によるもので、別のβ-ラクタム系に変えればアレルギー反応は起らない。しかしアナフィラキシー反応を起こしたことのある人では注意が必要としています。（アナフィラキシー反応とは、湿疹などの局所症状でなく、全身症状が出現した場合をいいます。）

私見)

β-ラクタム系のアレルギー反応の多くが、非特異的な反応のようです。（抗生剤そのものではない）

リスクとベネフィットを勘案して使用する事が重要です。

本論文は、グラム陰性感染症という重症感染症を扱っていますが、開業医が必ずしも重症感染症に遭遇しないと限らないと思っています。

[Consequences of avoiding β-lactams in patients with β-lactam allergies - Jou.pdf](#)

0 0

いいね!

ツイート

ブックマーク

[脳・神経・精神・睡眠障害](#)(47)
[整形外科・痛風・高尿酸血症](#)(32)
[フクチン](#)(73)
[癌関係](#)(11)
[脂質異常](#)(28)
[甲状腺・副甲状腺](#)(19)
[婦人科](#)(10)
[泌尿器・腎臓・前立腺](#)(41)
[熱中症](#)(7)
[日記](#)(22)
[その他](#)(80)

【薬・抗生剤・サプリメント・栄養指導の最新記事】

[病歴からペニシリンアレルギーと判明した場..](#)
[ペニシリンアレルギー対策・その2](#)
[ペニシリンアレルギー・その1](#)
[牛乳と健康](#)
[妊娠と薬物](#)

posted by 斎賀一 at 20:01 | [Comment\(0\)](#) | [薬・抗生剤・サプリメント・栄養指導](#)

この記事へのコメント

過去ログ

[2022年06月](#)(14)
[2022年05月](#)(15)
[2022年04月](#)(14)
[2022年03月](#)(15)
[2022年02月](#)(14)
[2022年01月](#)(16)
[2021年12月](#)(14)
[2021年11月](#)(17)
[2021年10月](#)(17)
[2021年09月](#)(13)
[2021年08月](#)(16)
[2021年07月](#)(12)
[2021年06月](#)(16)
[2021年05月](#)(16)
[2021年04月](#)(14)
[2021年03月](#)(18)
[2021年02月](#)(19)
[2021年01月](#)(16)
[2020年12月](#)(17)
[2020年11月](#)(15)
[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)

以降はカテゴリーで検索してください。

