

検索ボックス

[<< 今シーズンのインフルエンザ・ワクチンのガイドライン](#) | [TOP](#) | [鎮痛解熱剤\(NSAIDs\)と心筋梗塞の関係](#) >>

2018年08月30日

<< 2022年05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	31				

最近の記事

[\(05/27\)卵とピーナッツの食物アレルギーの自然経過](#)

[\(05/25\)糖尿病治療の第一選択はSGLT-2阻害薬？](#)

[\(05/24\)喘息のレスキューにアルブテノール+ブデソニド 本論文](#)

[\(05/23\)喘息のレスキューにアルブテノール+ブデソニド その1](#)

[\(05/21\)妊娠中の軽度慢性高血圧の治療](#)

最近のコメント

[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ブースター効果・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)

[オミクロン株はパンデミックから季節性への始まりか？](#) by (01/11)

タグクラウド

カテゴリ

[小児科](#)(219)

[循環器](#)(244)

[消化器・P P I](#)(146)

[感染症・衛生](#)(271)

[糖尿病](#)(127)

[喘息・呼吸器・アレルギー](#)(98)

[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](#)

クループ症候群にステロイドは有効

クループ症候群にステロイドは有効

Glucocorticoids for croup in children



クループ症候群は、小児の代表的な吸気性呼吸障害で犬吠様咳嗽（けんばいようがいそう）が特徴です。その多くがウイルス性で軽症ですが、夜間に増悪します。夏のクーラーが誘因の場合もあります。ステロイド（デカドロンシロップ）の服用と、ボスミンの吸入が有効です。最も大事な点は急性喉頭蓋炎との鑑別です。この点に関しては下記のPDFに纏めましたので、職員の皆さん、参照してください。

今回、クループ症候群に対するステロイド服用の効果を調べた論文が発表されましたので、掲載します。

簡単に纏めますと

- 1) 0~18歳のクループ症候群患者、4,565人を対象
- 2) ステロイドの使用により2時間で改善がみられ、その効果は24時間継続する。
- 3) 更に、再受診率の低下も認められています。（危険率は0.52）

私見)

稀な疾患ではありません。そのため安易に診断はせず、常に鑑別診断をすべきとの事です。

・まず重症度の判定・・・ Spo2が90以下は重症。初期対応に反応しない場合は入院治療も考慮する。

・初期治療とは・・・ 本院ではデカドロンシロップ（0.5cc/kg/回の少量）及びボスミン吸入0.5~1.0cc+5%食塩水

・治療中も常に重症度の判定と、鑑別疾患を念頭に置く。

[指導](#)(47)
[脳・神経・精神・睡眠障害](#)(46)
[整形外科・痛風・高尿酸血症](#)(31)
[ワクチン](#)(72)
[癌関係](#)(11)
[脂質異常](#)(28)
[甲状腺・副甲状腺](#)(19)
[婦人科](#)(9)
[泌尿器・腎臓・前立腺](#)(39)
[熱中症](#)(7)
[日記](#)(22)
[その他](#)(80)

過去ログ

[2022年05月](#)(12)
[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)
[2018年04月](#)(19)

【参考書籍】

- これから出会う物語 : 中山書店
- 子どものプライマリ・ケア : 医学書院
- 小児診療のピットフォール : 日経メディカル
- 雑誌小児科 : Vol.54 NO.9 2013
- 徴候から見抜け 小児救急疾患 : 日本医事新報社
- NEJM : july 5 2012
- その他

[職員研修用 クループ.pdf](#)

[クループ症候群 本論文.pdf](#)

[Steeple Sign of Croup.pdf](#)

0

0

いいね!

ツイート

ブックマーク

【小児科の最新記事】

[卵とピーナッツの食物アレルギーの自然経過..](#)
[小児重症急性肝炎に対する見解](#)
[原因不明の小児重症急性肝炎](#)
[小児に対するコロナワクチンのアレルギー反..](#)
[5~11歳と12~17歳のオミクロン株に..](#)

posted by 斎賀一 at 14:35 | [Comment\(0\)](#) | [小児科](#)

この記事へのコメント

以降はカテゴリーで検索してください。

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

