

検索ボックス

2017年07月20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

- (05/19) [LongCOVIDは代替治療で!](#)
- (05/19) [コロナ関連](#)
- (05/18) [小児重症急性肝炎に対する見解](#)
- (05/16) [80歳以上の高齢者における抗凝固薬・リクシアナ15mg](#)
- (05/13) [新型コロナ \(long COVID\) の神経症状](#)

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](#)(218)
- [循環器](#)(243)
- [消化器・PPI](#)(146)
- [感染症・衛生](#)(271)
- [糖尿病](#)(126)
- [喘息・呼吸器・アレルギー](#)(96)
- [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](#)(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

妊娠高血圧の予後に対する警鐘

妊娠高血圧の予後に対する警鐘

Risk of post-pregnancy hypertension in women with a history of hypertensive disorders of pregnancy: nationwide cohort study



以前より妊娠時に高血圧を指摘される人は、10%までもいるとされていました。しかしそのような人がどの位、又何時高血圧症に移行するかは不明でした。意外に早期に慢性の高血圧症に罹患するとの報告です。妊娠時の年齢にも関係しますが、概ね妊娠高血圧は、出産後の10年間で14~32%の人が高血圧症や、心血管疾患に移行するとの報告です。日本では妊娠高血圧症候群と言う疾患群にまとめられていますが、今回のBMJの論文のHypertensive disorders of pregnancyとほぼ同じと思われます。

表4 妊娠高血圧症候群の定義・分類

<p>1. 名称 従来「妊娠中毒症」と称した病態は妊娠高血圧症候群との名称に改める。</p> <p>2. 定義 妊娠20週以降、分換12週まで高血圧がみられる場合、または高血圧に蛋白尿を伴う場合のいずれかで、かつこれらの症状が単なる妊娠の病態合併症によるものではないものをいう。</p> <p>3. 病型分類 ①妊娠高血圧腎症 (pre-eclampsia) 妊娠20週以降に初めて高血圧を発症し、かつ蛋白尿を伴うもので分換12週までに正常に戻る場合をいう。 ②妊娠高血圧 (gestational hypertension) 妊娠20週以降に初めて高血圧を発症し、分換12週までに正常に戻る場合をいう。 ③加重型妊娠高血圧腎症 (superimposed pre-eclampsia) 1) 高血圧 (chronic hypertension) が妊娠前あるいは妊娠20週までに存在し、妊娠20週以降蛋白尿を伴う場合。 2) 高血圧と蛋白尿が妊娠前あるいは妊娠20週までに存在し、妊娠20週以降、いずれかまたは両症状が増悪する場合。 3) 蛋白尿のみを呈する腎疾患が妊娠前あるいは妊娠20週までに存在し、妊娠20週以降に高血圧が発症する場合をいう。 ④子癇 (eclampsia) 妊娠20週以降に初めて痙攣発作を起こし、てんかんや二次性痙攣が否定されるもの。痙攣発作の起こった時期により、妊娠子癇、分換子癇、産褥子癇と称する。</p>	<p>本論文では、</p> <ol style="list-style-type: none">1) 妊娠高血圧; 高血圧のみ2) 子癇前症; 高血圧 + 蛋白尿 軽症; 軽度の蛋白尿 中等症; 中等度の蛋白尿 重症; 血圧、尿蛋白が重症で臓器障害を伴う。HELLP 症候群を含む4) 子癇; 虚脱を伴う。
---	---

グラフは下記のPDFに纏めてみました。ご参照ください。

結論的には、

- 1) 妊娠高血圧の人は20代で14%、30代で20%、40代で32%、妊娠時正常者は20代で4%、30代で6%、40代で11%が、その後の10年間で高血圧症に移行する。
- 2) 妊娠高血圧症候群は正常妊娠と比べて、妊娠後の1年間で12~25倍の危険率でその後、高血圧症に移行する。又妊娠20週以降の早期に高血圧を指摘された場合は、早期に高血圧症に移行する傾向が高い。

- [2022年05月](#) (7)
- [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)

以降はカテゴリーで検索してください。

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

- 3) 全体的には2~6倍の危険率であるが、若い人ほど同年代の正常の人と比べて高い傾向
- 4) 以上より妊娠高血圧症候群を診断したら、妊娠後1年目より血圧管理、及び心血管疾患の対策を
施さなくてはならない。(特に若い人)

私見)

妊娠高血圧を診断するクライテリアがありますが、実地医家にとっては妊娠前、その個人普段の血圧を認識し、それより10以上血圧が増加していたら、十分に注意観察が必要との論文もあります。妊娠中は尿検査、末梢血の生標本(赤血球の奇形も瞬時に判明できます)、更に臓器障害の把握をしていかななくてはならない様です。更に、出産後の経過観察も初年度より開始し、10年間は必要の様です。

又妊娠高血圧症候群が、如何に高血圧症に移行するかの論文も下記に掲載いたします。

[Risk of post-pregnancy hypertension in women.pdf](#)

[妊娠と高血圧.pdf](#)

[妊娠高血圧症候群.pdf](#)

[日本妊娠高血圧学会.pdf](#)

0 0
いいね!

ツイート

ブックマーク

【循環器の最新記事】

- [80歳以上の高齢者における抗凝固薬・リク..](#)
- [SGLT-2阻害薬と心不全](#)
- [心不全治療薬としての利尿薬・ループ利尿薬..](#)
- [心不全ガイドライン・2022AHA/AC..](#)
- [血圧の強化療法は脳循環にとっても良好](#)

posted by 斎賀一 at 16:26 | [Comment\(1\)](#) | [循環器](#)

この記事へのコメント

高齢者の方が高いのではないのですか？

Posted by at 2017年07月20日 22:13