

## バセドウ病治療ガイドライン

### [1] 初回検索

CQ1 妊娠初期における薬物治療は、第一選択は何が推奨されるか？

データベース：PubMed

検索期間：2000年～2017年

検索日：2017年10月2日(月)

検索結果：(ファイル名：CQ01-PubMed-v1.xlsm)

- 1) メタアナリシス、システムティックレビュー、診療ガイドライン 34件 (Sheet1)
- 2) 臨床研究（ランダム化比較試験含む） 7件 (Sheet2) ※上記との重複除く
- 3) 痘学研究 192件 (Sheet3) ※上記との重複除く

※キーペーパー2件はSheet3に含まれます

データベース：医中誌 Web

検索期間：2000年～2017年

検索日：2017年10月2日(月)

検索結果：(ファイル名：CQ01-Ichushi-v1.xlsm)

- 1) メタアナリシス、システムティックレビュー、診療ガイドライン 26件 (Sheet1)
- 2) 臨床研究・疫学研究 20件 (Sheet2) ※上記との重複除く
- 3) 原著論文・総説 139件 (Sheet3) ※上記との重複除く

データベース：Cochrane Library

検索期間：2000年～2017年

検索日：2017年10月2日(月)

検索結果：(ファイル名：CQ01-Cochrane-v1.xlsm)

- 1) CDSR 14件 (Sheet1)

※コクランレビュー

CQ2 無顆粒球症にG-CSFは推奨されるか？

データベース：PubMed

検索期間：(2000年～2017年)

※件数が少なく、キーペーパーのいくつかは2000年以前のため、全期間で検索しました。

検索日：2017年10月2日(月)

検索結果：(ファイル名：CQ02-PubMed-v1.xlsm)

- 1) メタアナリシス、システムティックレビュー、診療ガイドライン 0件
- 2) 臨床研究（ランダム化比較試験含む） 3件 (Sheet1)

- 3) 疫学研究 51 件 (Sheet2) ※上記との重複除く  
※キーペーパー5 件は Sheet1 および Sheet2 に含まれます
- 4) その他の関連文献 20 件 (Sheet3) ※上記との重複除く

データベース : 医中誌 Web

検索期間 : 2000 年～2017 年

検索日 : 2017 年 10 月 2 日(月)

検索結果 : (ファイル名 : CQ02-Ichushi-v1.xlsm)

- 1) メタアナリシス、システムティックレビュー、診療ガイドライン 1 件 (Sheet1)
- 2) 臨床研究・疫学研究 2 件 (Sheet2) ※上記との重複除く
- 3) 原著論文・総説 36 件 (Sheet3) ※上記との重複除く

データベース : Cochrane Library

検索期間 : 2000 年～2017 年

検索日 : 2017 年 10 月 2 日(月)

検索結果 : (ファイル名 : CQ02-Cochrane-v1.xlsm)

- 1) CDSR 9 件 (Sheet1)  
※コクランレビュー

CQ3 抗甲状腺薬服用中にヨウ素制限は推奨されるか?

データベース : PubMed

検索期間 : 2000 年～2017 年

検索日 : 2017 年 10 月 2 日(月)

検索結果 : (ファイル名 : CQ03-PubMed-v1.xlsm)

- 1) メタアナリシス、システムティックレビュー、診療ガイドライン 36 件 (Sheet1)
- 2) 臨床研究 (ランダム化比較試験含む) 58 件 (Sheet2) ※上記との重複除く
- 3) 疫学研究 248 件 (Sheet3) ※上記との重複除く

※キーペーパーのうち 1 件は Sheet2 に含まれます。その他の 2 件は検索式では検索されますが、2000 年以前のため検索結果には含まれません。

データベース : 医中誌 Web

検索期間 : 2000 年～2017 年

検索日 : 2017 年 10 月 2 日(月)

検索結果 : (ファイル名 : CQ03-Ichushi-v1.xlsm)

- 1) メタアナリシス、システムティックレビュー、診療ガイドライン 15 件 (Sheet1)
- 2) 臨床研究・疫学研究 32 件 (Sheet2) ※上記との重複除く
- 3) 原著論文・総説 262 件 (Sheet3) ※上記との重複除く

データベース : Cochrane Library  
検索期間 : 2000 年～2017 年  
検索日 : 2017 年 10 月 2 日(月)  
検索結果 : (ファイル名 : CQ03-Cochrane-v1.xlsm)  
1) CDSR 7 件 (Sheet1)  
※コクランレビュー

CQ4 18 才以下のバセドウ病患者に  $^{131}\text{I}$  内用療法は推奨されるか?

データベース : PubMed  
検索期間 : 2000 年～2017 年  
検索日 : 2017 年 10 月 2 日(月)  
検索結果 : (ファイル名 : CQ04-PubMed-v1.xlsm)  
1) メタアナリシス、システムティックレビュー、診療ガイドライン 19 件 (Sheet1)  
2) 臨床研究 (ランダム化比較試験含む) 28 件 (Sheet2) ※上記との重複除く  
3) 痘学研究 142 件 (Sheet3) ※上記との重複除く  
※キーペーパー 2 件は Sheet3 に含まれます

データベース : 医中誌 Web  
検索期間 : 2000 年～2017 年  
検索日 : 2017 年 10 月 2 日(月)  
検索結果 : (ファイル名 : CQ04-Ichushi-v1.xlsm)  
1) メタアナリシス、システムティックレビュー、診療ガイドライン 25 件 (Sheet1)  
2) 臨床研究・疫学研究 13 件 (Sheet2) ※上記との重複除く  
3) 原著論文・総説 77 件 (Sheet3) ※上記との重複除く

データベース : Cochrane Library  
検索期間 : 2000 年～2017 年  
検索日 : 2017 年 10 月 2 日(月)  
検索結果 : (ファイル名 : CQ04-Cochrane-v1.xlsm)  
1) CDSR 3 件 (Sheet1)  
※コクランレビュー

CQ5 授乳中のバセドウ病患者に MMI, PTU, 無機ヨウ素は推奨されるか?

データベース : PubMed  
検索期間 : 2000 年～2017 年  
検索日 : 2017 年 10 月 2 日(月)

検索結果：(ファイル名：CQ05-PubMed-v1.xlsm)

- 1) メタアナリシス、システムティックレビュー、診療ガイドライン、ランダム化比較試験含む 7 件 (Sheet1)
  - 2) その他の臨床研究、疫学研究 16 件 (Sheet2) ※上記との重複除く
  - 3) その他の関連文献 49 件 (Sheet3) ※上記との重複除く
- ※キーペーパー4 件は Sheet2 および Sheet3 に含まれます

データベース：医中誌 Web

検索期間：2000 年～2017 年

検索日：2017 年 10 月 2 日(月)

検索結果：(ファイル名：CQ05-Ichushi-v1.xlsm)

- 1) メタアナリシス、システムティックレビュー、診療ガイドライン 8 件 (Sheet1)
  - 2) 臨床研究・疫学研究 3 件 (Sheet2) ※上記との重複除く
  - 3) その他の関連文献 60 件 (Sheet3) ※上記との重複除く
- ※キーペーパー2 件は Sheet3 に含まれます

データベース：Cochrane Library

検索期間：2000 年～2017 年

検索日：2017 年 10 月 2 日(月)

検索結果：(ファイル名：CQ05-Cochrane-v1.xlsm)

- 1) CDSR 1 件 (Sheet1)
- ※コクランレビュー

CQ6 131 内用療法治療後、男性ではいつから妊娠が推奨されるか？

データベース：PubMed

検索期間：2000 年～2017 年

検索日：2017 年 10 月 2 日(月)

検索結果：(ファイル名：CQ06-PubMed-v1.xlsm)

- 1) メタアナリシス、システムティックレビュー、診療ガイドライン、文献レビュー 129 件 (Sheet1)
- 2) 臨床研究 38 件 (Sheet2) ※上記との重複除く
- 3) 疫学研究 160 件 (Sheet3) ※上記との重複除く

※キーペーパーのうち 3 件は Sheet1 および Sheet3 に含まれます。他の 3 件は検索式では検索されますが、2000 年以前のため検索結果には含まれません。

データベース：医中誌 Web

検索期間：2000 年～2017 年

検索日：2017 年 10 月 2 日(月)

検索結果：(ファイル名 : CQ06-Ichushi-v1.xlsm)

- 1) メタアナリシス、システムティックレビュー、診療ガイドライン 12 件 (Sheet1)
- 2) 臨床研究・疫学研究 35 件 (Sheet2) ※上記との重複除く
- 3) 原著論文・総説 119 件 (Sheet3) ※上記との重複除く

データベース : Cochrane Library

検索期間 : 2000 年～2017 年

検索日 : 2017 年 10 月 2 日(月)

検索結果：(ファイル名 : CQ06-Cochrane-v1.xlsm)

- 1) CDSR 4 件 (Sheet1)  
※コクランレビュー

## [2] 再検索

CQ4 18 才以下のバセドウ病患者に  $^{131}\text{I}$  内用療法は推奨されるか？

Key Word を変更して再検索を行った。

P (Patients, Problem, Population)

hyperthyroidism, thyrotoxicosis, Graves' (Graves), Basedow (Basedow's), thyroid

I (Interventions)/C (comparisons, Control, Comparators)

radioactive iodine, radioiodine, radiation,  $^{131}\text{I}$  (iodine-131, I-131, (131)I), isotope

Outcome

cancer incidence, mortality

CQ5 授乳中のバセドウ病患者に MMI, PTU, 無機ヨウ素は推奨されるか？

検索年数を指定しないで再検索を行った。

データベース : PubMed

検索期間 : 全年代

検索日 : 2017 年 11 月 29 日(水)

検索結果 :

- 1) 2000 年～2017 年で前回報告以降の新規追加分の  
メタアナリシス、システムティックレビュー、診療ガイドライン、臨床試験、疫学研究  
4 件 (CQ05 PubMed\_01 v2.txt)
- 2) 2000 年～2017 年以前の

メタアナリシス、システムティックレビュー、診療ガイドライン、臨床試験、疫学研究  
9件 (CQ05 PubMed\_02 v2.txt)

3) 2000年～2017年以前のその他の関連文献 33件 (CQ05 PubMed\_03 v2.txt) ※上記との重複除く

データベース：医中誌 Web

検索期間：全年代

検索日：2017年11月29日(水)

検索結果：

検索された文献はすべて2000年～2017年のものでした。

1) 前回報告以降の新規追加分の関連文献 1件 (CQ05 Ichushi\_01 v2.txt)

データベース：Cochrane Library

検索期間：全年代

検索日：2017年11月29日(水)

検索結果：

検索されたコクランレビューは2000年～2017年のものでした。

最初の指定ではコクランレビュー（CDSR）だけでしたが、

比較対照試験（CCRCT）が6件ありますので、ご報告します（CQ05 Cochrane\_01 v2.txt）。