

表 1 推奨度（推奨の強弱とエビデンスの確実性）

推奨の強弱

1：強い推奨

2：弱い推奨

エビデンスの確実性

A（強）： 効果の推定値が推奨を支持する適切さに強く確信がある

B（中）： 効果の推定値が推奨を支持する適切さに中等度の確信がある

C（弱）： 効果の推定値が推奨を支持する適切さに対する確信は限定的である

D（とても弱い）： 効果の推定値が推奨を支持する適切さにほとんど確信できない

1. 企業や営利を目的とした団体の役員，顧問職の有無と報酬額
基準額 100 万円/企業/年 金額区分：①100 万円 ≤ ②500 万円 ≤ ③1000 万円 ≤
2. 株の保有と，その株式から得られる利益（最近 1 年間の本様式による利益）
基準額 100 万円/企業/年 金額区分：①100 万円 ≤ ②500 万円 ≤ ③1000 万円 ≤
3. 企業や営利を目的とした団体から特許権使用料として支払われた金額
基準額 100 万円/企業/年 金額区分：①100 万円 ≤ ②500 万円 ≤ ③1000 万円 ≤
4. 1 つの企業や営利を目的とした団体より，会議の出席（発表、助言など）に対し支払われた日当，講演料などの報酬
基準額 50 万円/企業/年 金額区分：①50 万円 ≤ ②100 万円 ≤ ③200 万円 ≤
5. 1 つの企業や営利を目的とした団体がパンフレット，座談会記事などの執筆に対して支払った原稿料
基準額 50 万円/企業/年 金額区分：①50 万円 ≤ ②100 万円 ≤ ③200 万円 ≤
6. 1 つの企業や営利を目的とした団体が提供する研究費（産学協同研究，受託研究，治験など）
基準額 100 万円/企業/年 金額区分：①100 万円 ≤ ②1000 万円 ≤ ③2000 万円 ≤
7. 1 つの企業や営利を目的とした団体が提供する奨学（奨励）寄附金
基準額 100 万円/企業/年 金額区分：①100 万円 ≤ ②500 万円 ≤ ③1000 万円 ≤
8. 企業などが提供する寄付口座
金額などからの寄付口座に所属し，寄附金が実際に割り当てられた 100 万円以上のものを記載
9. その他の報酬（研究とは直接関係しない旅行，贈答品など）
基準額 5 万円/企業/年 金額区分：①5 万円 ≤ ②20 万円 ≤ ③50 万円 ≤

A

6. 1 つの企業や営利を目的とした団体が提供する研究費（産学協同研究，受託研究，治験など）
基準額 1000 万円/企業/年 金額区分：①1000 万円 ≤ ②2000 万円 ≤ ③4000 万円 ≤
7. 1 つの企業や営利を目的とした団体が提供する奨学（奨励）寄附金
基準額 200 万円/企業/年 金額区分：①200 万円 ≤ ②1000 万円 ≤ ③2000 万円 ≤

B

図 1 A. CPG 策定参加者と 1 親等内家族の COI 自己申告項目の開示基準額と金額区分. B. CPG 策定参加者にかかる組織 COI 申告項目と開示基準額以上の金額区分（参加基準ガイドランス⁴⁾より）

別表 1 皮膚悪性腫瘍診療ガイドライン改訂委員会（基底細胞癌グループ）委員

	氏名	所属	分担
委員長	菅谷 誠	国際医療福祉大学皮膚科	ガイドライン作成 統括
統括委員	古賀弘志	信州大学皮膚科	ガイドライン作成 統括
代表委員	帆足俊彦	日本医科大学皮膚科	総論, 各論, CQ
作成委員	石川雅士	埼玉県立がんセンター皮膚科	総論, 各論, CQ
	上原治朗	がん・感染症センター都立駒込病院 皮膚腫瘍科	総論, 各論, CQ
	大芦孝平	埼玉県立がんセンター皮膚科	総論, 各論, CQ
	前田進太郎	金沢大学皮膚科	総論, 各論, CQ
	加藤潤史	札幌医科大学皮膚科	総論, 各論, CQ
	猿田 寛	久留米大学皮膚科	総論, 各論, CQ
	七戸龍司	手稲溪仁会病院形成外科	総論, 各論, CQ
	大橋隆治	日本医科大学病理診断科	総論, 各論, CQ
	中村善雄	慶應義塾大学皮膚科	総論, 各論, CQ
文献検索	阿部信一	東京慈恵会医科大学学術情報センター	システマティック レビュー文献検索

表 2 基底細胞癌の病理組織分類

非 aggressive	Aggressive
結節型	斑状強皮症型/硬化型
表在型	浸潤型
	微小結節型

表 3 NCCN ガイドライン³²⁾による基底細胞癌の再発に関わるリスク因子

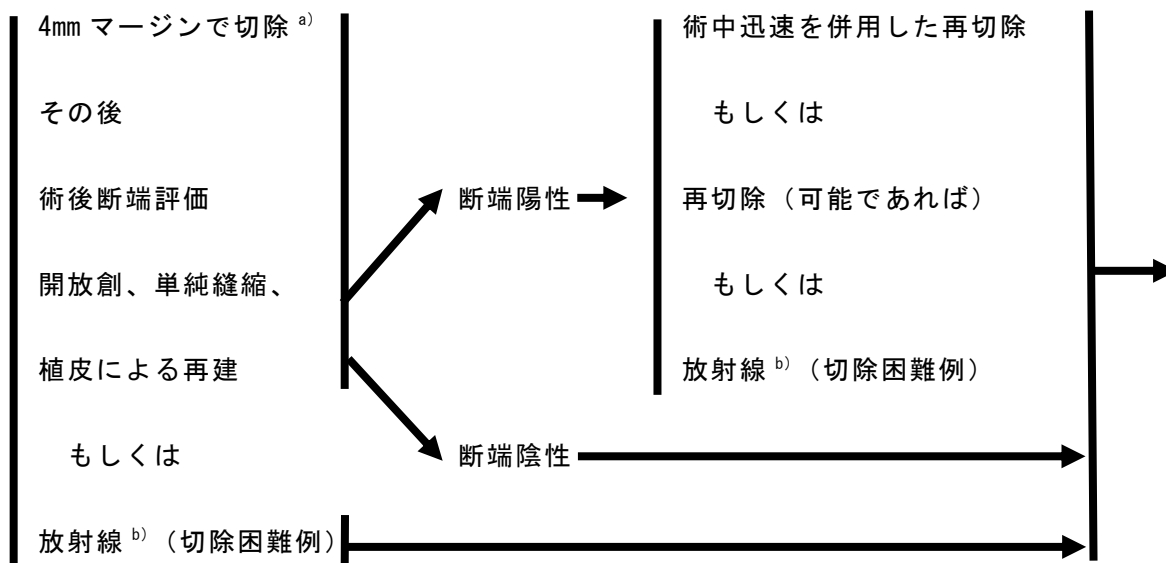
	低リスク	高リスク
局在、サイズ	低リスク部位 < 20 mm 中リスク部位 < 10 mm	低リスク部位 ≥ 20 mm 中リスク部位 ≥ 10 mm 高リスク部位
境界	明瞭	不明瞭
原発性/再発性	原発性	再発性
免疫抑制状態	(-)	(+)
局所放射線治療歴	(-)	(+)
<u>病理組織</u>		
組織型	結節型, 表在型, keratotic, infundibulocystic, fibroepithelioma	浸潤型, 微小結節型, 斑状強皮症型/硬化型, basosquamous, carcinosarcoma
神経浸潤	(-)	(-)

高リスク部位：マスクで隠れる領域（顔面中央，眼瞼，眉毛部，眼囲，鼻部，口唇（白唇、赤唇），頤，下顎，耳前部，耳介前溝，耳介後部，耳介溝部，側頭部，耳介），外陰部，手掌，足底

中リスク部位：頬，前額，頭部，頸部，前脛骨部

低リスク部位：躯幹，四肢（手掌，爪部，前脛骨部，足首，足底は除く）

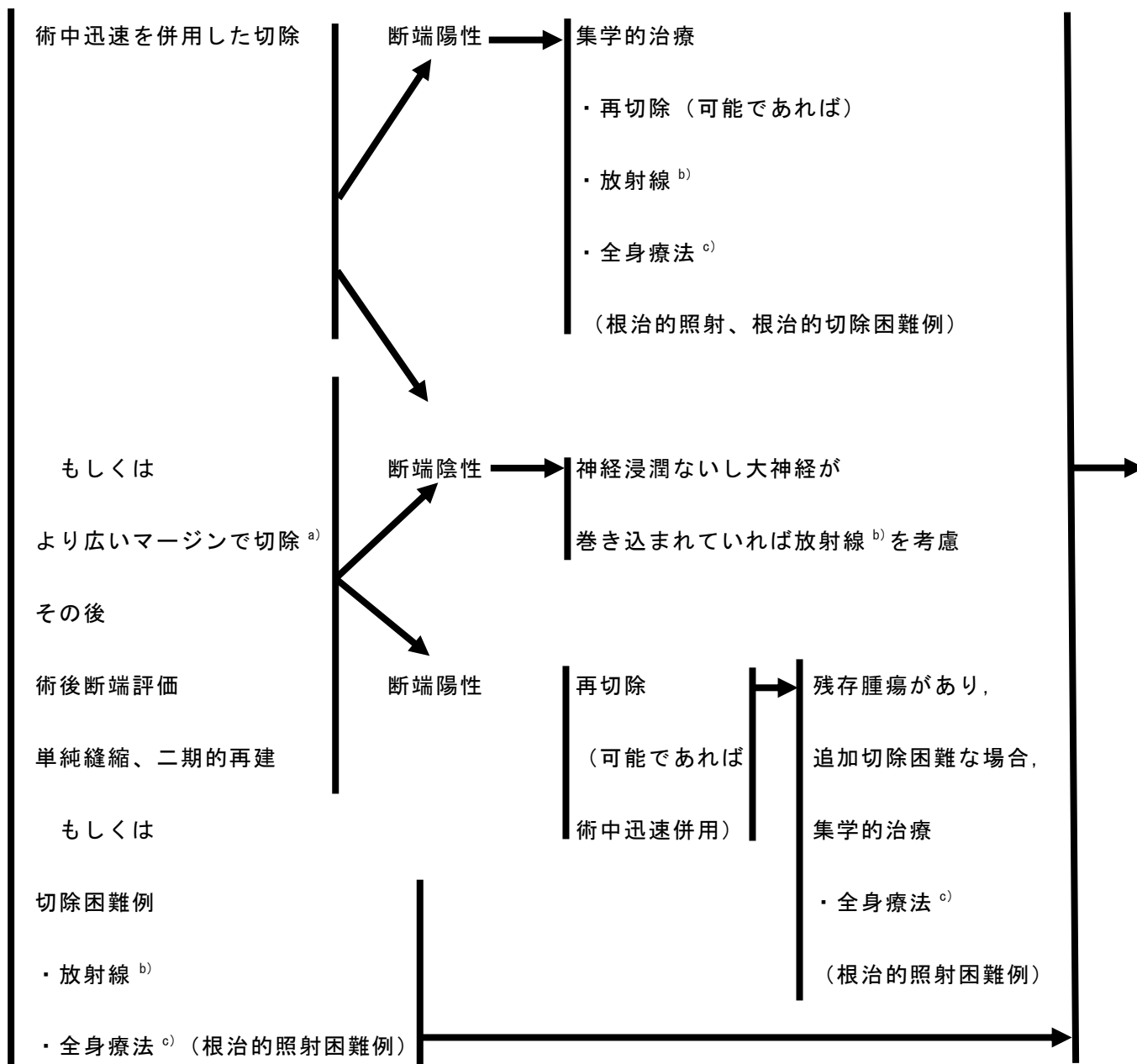
表 4 NCCN ガイドライン³²⁾による基底細胞癌の治療アルゴリズム（低リスク）



a) 表在型で手術や放射線が困難な例では、イミキモド、5-FU 軟膏、光力学療法、凍結療法。

b) 晩期合併症を懸念して、通常 60 歳以上が対象となる。

表 5 NCCN ガイドライン³²⁾による基底細胞癌の治療アルゴリズム（高リスク）

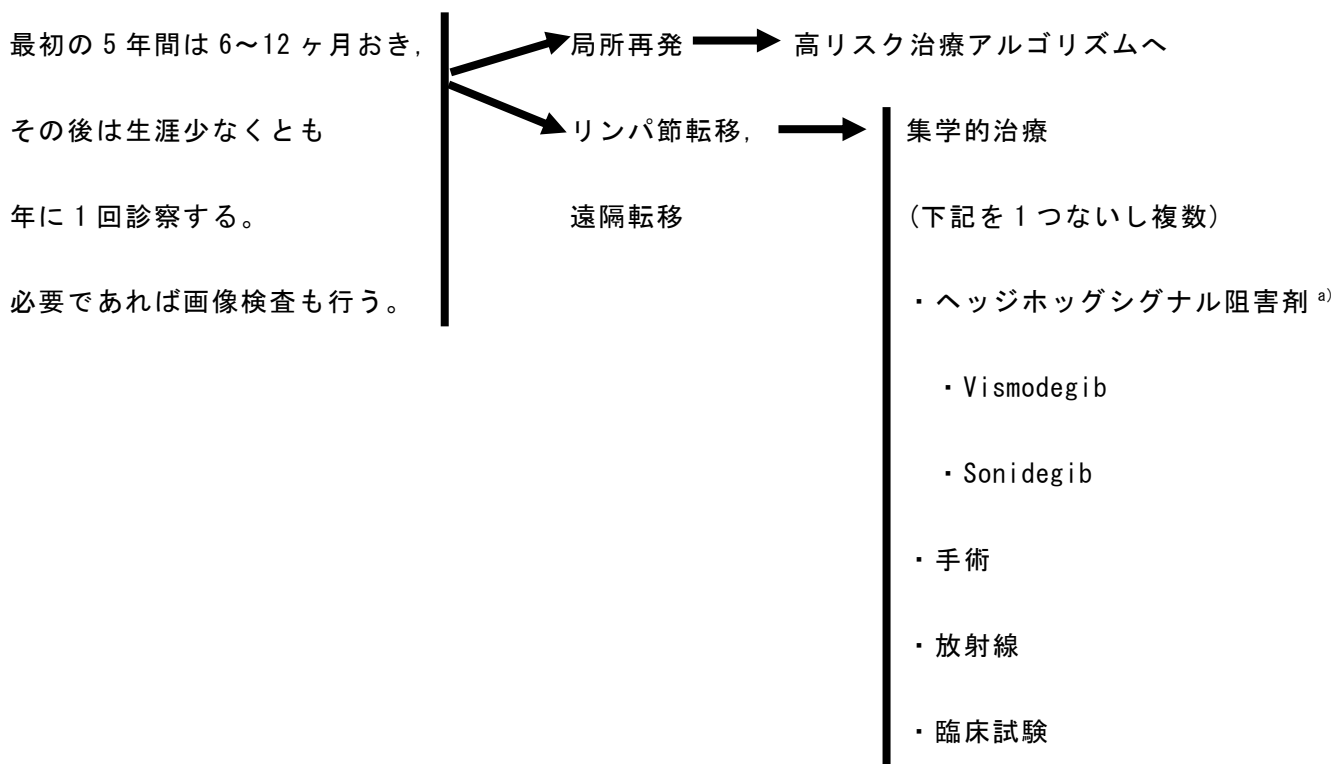


a) マージンは規定されていない。

b) 晩期合併症を懸念して、通常 60 歳以上が対象となる。

c) ヘッジホッグシグナル阻害剤である vismodegib と sonidegib が FDA で認可されている（いずれも本邦未承認）。

表 6 NCCN ガイドライン³²⁾ 基底細胞癌フォローアップアルゴリズム



a) FDAでヘッジホッグシグナル阻害剤である vismodegib と sonidegib が認可されている（いずれも本邦未承認）。Vismodegibは切除や放射線治療が困難な局所再発性基底細胞癌と転移性基底細胞癌に承認されている。Sonidegibは切除や放射線治療が困難な局所再発性基底細胞癌には認可されているが、転移性基底細胞癌には認可されていない。そのため、sonidegibはカテゴリ-2Bである。

表 7 ERIVANCE 試験

ERIVANCE 試験	奏効割合	無増悪期間 (中央値)	全生存期間 (中央値)	有害事象		
				G3	G4	G5
転移例 33 例	48.5%	9.3 ヶ月	33.4 ヶ月	35.6%	12.5%	7.7%
局所進行例 71 例	60.3%	12.9 ヶ月	未達			

表 8 STEVIE 試験

STEVIE 試験	奏効割合		奏効期間(中央値)		有害事象		
	Gorlin	非 Gorlin	Gorlin	非 Gorlin	G3	G4	G5
転移例	36.9%		13.9 ヶ月		35.4%	4.5%	3.8%
96 例	80.0%	34.2%	15.1 ヶ月	11.0 ヶ月			
局所進行例	68.5%		23.0 ヶ月				
1119 例	81.7%	65.6%	28.8 ヶ月	18.7 ヶ月			

表 9 CQ1 の文献検索式と文献選択

タイトル	基底細胞癌
CQ1	基底細胞癌に対して、外科的切除を行った。切除検体の永久標本を検討すると、切除断端への腫瘍の露出はなかった。しかし、断端の近くまで腫瘍が広がっていた。その場合、追加切除は必要か？
データベース	The Cochrane Library (CDSR, CCRCT), PubMed, 医学中央雑誌

[The Cochrane Library]

#	検索式	文献数
#01	("basal cell carcinoma":ti, ab, kw OR "Rodent Ulcer":ti, ab, kw OR "Basal Cell Epithelioma":ti, ab, kw) AND (surgical:ti, ab, kw OR surgery:ti, ab, kw OR operati*:ti, ab, kw)	210
#02	margin*:ti, ab, kw	13, 601
#03	#1 and #2	34
#04	#3 CDSR	1
#05	#3 CCRCT	33

[PUBMED]

#	検索式	文献数
#01	"Carcinoma, Basal Cell/surgery"[MeSH] OR ((basal cell carcinoma*[TIAB] OR Rodent Ulcer*[TIAB] OR Basal Cell Epithelioma*[TIAB]) NOT medline[SB])	6, 252
#02	"Margins of Excision"[MH] OR margin*[TIAB]	174, 319
#03	Xeroderma Pigmentosum[MH] OR xeroderma pigmentosum*[TIAB] OR basal cell carcinoma	5, 766

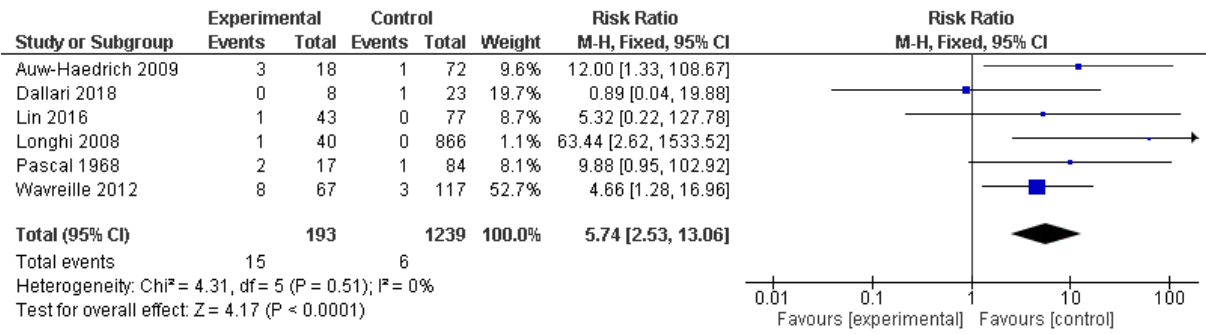
	syndrome*[TIAB]	
#04	#1 AND #2 NOT #3	724
#05	#4 AND ("Cochrane Database Syst Rev"[TA] OR "Meta-Analysis"[PT] OR "Meta-Analysis as Topic"[MH] OR systematic[SB] OR "Guideline"[PT] OR "Guidelines as Topic"[MH] OR "Consensus"[MH] OR "Consensus Development Conferences as Topic"[MH] OR "Consensus Development Conference"[PT] OR ((meta-analysis[TI] OR guideline*[TI] OR "systematic review"[TI] OR consensus[TI])) NOT Medline[SB]))	20
#06	#4 AND ("Randomized Controlled Trial"[PT] OR "Randomized Controlled Trials as Topic"[MH] OR (random*[TIAB] NOT medline[SB]))	20
#07	#4 AND ("Clinical Study"[PT] OR "Clinical Studies as Topic"[MH] OR ((clinical trial*[TIAB] OR clinical stud*[TIAB] OR case control*[TIAB] OR case comparison*[TIAB] OR observational stud*[TIAB])) NOT medline[SB]))	30
#08	(#6 OR #7) NOT #5	37
#09	#4 AND ("Epidemiologic Research Design"[MH] OR "Comparative Study"[PT] OR "Evaluation Studies"[PT] OR "Multicenter Study"[PT] OR "Twin Study"[PT] OR "Validation Studies"[PT] OR "Epidemiologic Study Characteristics"[MH] OR ((cohort*[TIAB] OR comparative stud*[TIAB] OR evaluation stud*[TIAB] OR	326

	multicenter stud*[TIAB] OR twin stud*[TIAB] OR validation stud*[TIAB] OR retrospective stud*[TIAB] OR prospective stud*[TIAB] OR longitudinal*[TIAB] OR control group*[TIAB]) NOT medline[SB]))	
#10	#9 NOT (#5 OR #8)	289

[医学中央雑誌]

#	検索式	文献数
#01	基底細胞腫/TH and (SH=外科的療法)	1,732
#02	(基底細胞癌/TA or 基底細胞上皮腫/TA or 基底細胞がん/TA or 基底細胞ガン/TA or 蚕食性がん/TA or 蚕食性ガン/TA or 蚕食性癌/TA or 蚕蝕性がん/TA or 蚕蝕性ガン/TA or 蚕蝕性癌/TA or 色素性基底細胞がん/TA or 色素性基底細胞ガン/TA or 色素性基底細胞癌/TA or 毛母がん/TA or 毛母ガン/TA or 毛母癌/TA) and (外科/TA or 手術/TA or 切除/TA)	1,175
#03	切除組織断端/TH or 断端/TA or 切除端/TA	13,481
#04	(#1 or #2) and #3	78
#05	#4 and (メタアナリシス/TH or システマティックレビュー/TH or 診療ガイドライン/TH)	1
#06	#4 and (RD=メタアナリシス,診療ガイドライン)	0
#07	#4 and (メタアナリシス/TA or システマティックレビュー/TA or 診療ガイドライン/TA)	0
#08	#4 and ランダム化比較試験/TH	0
#09	#4 and (RD=ランダム化比較試験)	0
#10	#4 and (ランダム化/TA or 無作為化/TA)	0

#11	#4 and (疫学研究特性/TH or 疫学的研究デザイン/TH)	2
#12	#4 and (RD=準ランダム化比較試験,比較研究)	1
#13	#4 and (疫学研究/TA or 疫学的研究/TA or 観察研究/TA or 縦断研究/TA or 後向き研究/TA or 症例対照研究/TA or 前向き研究/TA or コホート研究/TA or 追跡研究/TA or 断面研究/TA or 介入研究/TA or 実現可能性研究/TA or 双生児研究/TA or 多施設共同研究/TA or パイロットプロジェクト/TA or 標本調査/TA or 臨床試験/TA or 第I相試験/TA or 第II相試験/TA or 第III相試験/TA or 第IV相試験/TA or クロスオーバー研究/TA)	0
#14	(#11 or #12) not #5	3
#15	#4 and (PT=原著論文,総説)	74
#16	#15 not (#5 or #14)	71



☒ 2 CQ1 の forest plot

表 10 CQ2 の文献検索式と文献選択

タイトル	基底細胞癌
CQ2	手術可能な基底細胞癌に対して、放射線治療は手術と比べて推奨されるか？
データベース	The Cochrane Library (CDSR, CCRCT), PubMed, 医学中央雑誌

[The Cochrane Library]

#	検索式	文献数
#01	"basal cell carcinoma":ti, ab, kw OR "Rodent Ulcer":ti, ab, kw OR "Basal Cell Epithelioma":ti, ab, kw	628
#02	radiotherapy:ti, ab, kw OR radiation:ti, ab, kw	33, 619
#03	#1 and #2	81
#04	#3 CDSR	2
#05	#3 CCRCT	79

[PUBMED]

#	検索式	文献数
#01	"Carcinoma, Basal Cell/radiotherapy" [MeSH]	743
#02	(basal cell carcinoma*[TIAB] OR Rodent Ulcer*[TIAB] OR Basal Cell Epithelioma*[TIAB]) AND (radiotherapy[TIAB] OR radiation[TIAB]) NOT medline[SB]	189
#03	#1 OR #2	932
#04	#3 AND ("Cochrane Database Syst Rev" [TA] OR "Meta-Analysis" [PT] OR "Meta-Analysis as Topic" [MH] OR systematic[SB] OR "Guideline" [PT] OR "Guidelines as	14

	Topic"[MH] OR "Consensus"[MH] OR "Consensus Development Conferences as Topic"[MH] OR "Consensus Development Conference"[PT] OR ((meta-analysis[TI] OR guideline*[TI] OR "systematic review"[TI] OR consensus[TI]) NOT Medline[SB]))	
#05	#3 AND ("Randomized Controlled Trial"[PT] OR "Randomized Controlled Trials as Topic"[MH] OR (random*[TIAB] NOT medline[SB]))	31
#06	#3 AND ("Clinical Study"[PT] OR "Clinical Studies as Topic"[MH] OR ((clinical trial*[TIAB] OR clinical stud*[TIAB] OR case control*[TIAB] OR case comparison*[TIAB] OR observational stud*[TIAB]) NOT medline[SB]))	42
#07	(#5 OR #6) NOT #4	48
#08	#3 AND ("Epidemiologic Research Design"[MH] OR "Comparative Study"[PT] OR "Evaluation Studies"[PT] OR "Multicenter Study"[PT] OR "Twin Study"[PT] OR "Validation Studies"[PT] OR "Epidemiologic Study Characteristics"[MH] OR ((cohort*[TIAB] OR comparative stud*[TIAB] OR evaluation stud*[TIAB] OR multicenter stud*[TIAB] OR twin stud*[TIAB] OR validation stud*[TIAB] OR retrospective stud*[TIAB] OR prospective stud*[TIAB] OR longitudinal*[TIAB] OR control group*[TIAB]) NOT medline[SB]))	265
#09	#8 NOT (#4 OR #7)	234

[医学中央雑誌]

#	検索式	文献数
#01	基底細胞腫/TH and (SH=放射線療法)	78
#02	(基底細胞癌/TA or 基底細胞上皮腫/TA or 基底細胞がん/TA or 基底細胞ガン/TA or 蚕食性がん/TA or 蚕食性ガン/TA or 蚕食性癌/TA or 蚕蝕性がん/TA or 蚕蝕性ガン/TA or 蚕蝕性癌/TA or 色素性基底細胞がん/TA or 色素性基底細胞ガン/TA or 色素性基底細胞癌/TA or 毛母がん/TA or 毛母ガン/TA or 毛母癌/TA) and (放射線療法/TA or 放射線治療/TA)	173
#03	#1 or #2	220
#04	#3 and (メタアナリシス/TH or システマティックレビュー/TH or 診療ガイドライン/TH)	0
#05	#3 and (RD=メタアナリシス, 診療ガイドライン)	0
#06	#3 and (メタアナリシス/TA or システマティックレビュー/TA or 診療ガイドライン/TA)	1
#07	#3 and ランダム化比較試験/TH	0
#08	#3 and (RD=ランダム化比較試験)	0
#09	#3 and (ランダム化/TA or 無作為化/TA)	0
#10	#3 and (疫学研究特性/TH or 疫学的研究デザイン/TH)	8
#11	#3 and (RD=準ランダム化比較試験, 比較研究)	5
#12	#3 and (疫学研究/TA or 疫学的研究/TA or 観察研究/TA or 縦断研究/TA or 後向き研究/TA or 症例対照研究/TA or 前向き研究/TA or コホート研究/TA or 追跡研究/TA or 断面研究/TA or 介入研究/TA or 実現可能性研究/TA or 双生	1

	児研究/TA or 多施設共同研究/TA or パイロットプロジェクト/TA or 標本調査/TA or 臨床試験/TA or 第 I 相試験/TA or 第 II 相試験/TA or 第 III 相試験/TA or 第 IV 相試験/TA or クロスオーバー研究/TA)	
#13	(#10 or #11 or #12) not #6	11
#14	#3 and (PT=原著論文, 総説)	127
#15	#14 not (#6 or #13)	116

表 11 CQ3 の文献検索式と文献選択

タイトル	基底細胞癌
CQ3	低リスク基底細胞癌患者にイミキモドクリーム外用は推奨されるか？
データベース	The Cochrane Library (CDSR, CCRCT), PubMed, 医学中央雑誌

[The Cochrane Library]

#	検索式	文献数
#01	"basal cell carcinoma":ti, ab, kw OR "Rodent Ulcer":ti, ab, kw OR "Basal Cell Epithelioma":ti, ab, kw	628
#02	imiquimod*:ti, ab, kw	399
#03	#1 and #2	68
#04	#3 CDSR	1
#05	#3 CCRCT	67

[PUBMED]

#	検索式	文献数
#01	"Carcinoma, Basal Cell/therapy"[MeSH]	7,491
#02	(basal cell carcinoma*[TIAB] OR Rodent Ulcer*[TIAB] OR Basal Cell Epithelioma*[TIAB]) AND (therap*[TIAB] OR pharmacotherapy[TIAB] OR treatment*[TIAB])	4,442
#03	"imiquimod" [Supplementary Concept]	2,099
#04	imiquimod*[TIAB]	2,786
#05	(#1 OR #2) AND (#3 OR #4)	450

#06	#5 AND ("Cochrane Database Syst Rev"[TA] OR "Meta-Analysis"[PT] OR "Meta-Analysis as Topic"[MH] OR systematic[SB] OR "Guideline"[PT] OR "Guidelines as Topic"[MH] OR "Consensus"[MH] OR "Consensus Development Conferences as Topic"[MH] OR "Consensus Development Conference"[PT] OR ((meta-analysis[TI] OR guideline*[TI] OR "systematic review"[TI] OR consensus[TI])) NOT Medline[SB]))	22
#07	#5 AND ("Randomized Controlled Trial"[PT] OR "Randomized Controlled Trials as Topic"[MH] OR (random*[TIAB] NOT medline[SB]))	52
#08	#5 AND ("Clinical Study"[PT] OR "Clinical Studies as Topic"[MH] OR ((clinical trial*[TIAB] OR clinical stud*[TIAB] OR case control*[TIAB] OR case comparison*[TIAB] OR observational stud*[TIAB])) NOT medline[SB]))	89
#09	(#7 OR #8) NOT #6	87
#10	#5 AND ("Epidemiologic Research Design"[MH] OR "Comparative Study"[PT] OR "Evaluation Studies"[PT] OR "Multicenter Study"[PT] OR "Twin Study"[PT] OR "Validation Studies"[PT] OR "Epidemiologic Study Characteristics"[MH] OR ((cohort*[TIAB] OR comparative stud*[TIAB] OR evaluation stud*[TIAB] OR multicenter stud*[TIAB] OR twin stud*[TIAB] OR validation stud*[TIAB] OR retrospective stud*[TIAB]	134

	OR prospective stud*[TIAB] OR longitudinal*[TIAB] OR control group*[TIAB]) NOT medline[SB]))	
#11	#10 NOT (#6 OR #9)	59

[医学中央雑誌]

#	検索式	文献数
#01	基底細胞腫/TH and (SH=治療, 薬物療法)	340
#02	(基底細胞癌/TA or 基底細胞上皮腫/TA or 基底細胞がん/TA or 基底細胞ガン/TA or 蚕食性がん/TA or 蚕食性ガン/TA or 蚕食性癌/TA or 蚕蝕性がん/TA or 蚕蝕性ガン/TA or 蚕蝕性癌/TA or 色素性基底細胞がん/TA or 色素性基底細胞ガン/TA or 色素性基底細胞癌/TA or 毛母がん/TA or 毛母ガン/TA or 毛母癌/TA) and (療法/TA or 治療/TA)	772
#03	Imiquimod/TH	759
#04	Imiquimod/TA or イミキモド/TA	500
#05	(#1 or #2) and (#3 or #4)	56
#06	#5 and (メタアナリシス/TH or システマティックレビュー/TH or 診療ガイドライン/TH)	11
#07	#5 and (RD=メタアナリシス, 診療ガイドライン)	1
#08	#5 and (メタアナリシス/TA or システマティックレビュー/TA or 診療ガイドライン/TA)	5
#09	#6 or #7 or #8	12
#10	#5 and ランダム化比較試験/TH	2
#11	#5 and (RD=ランダム化比較試験)	0
#12	#5 and (ランダム化/TA or 無作為化/TA)	0

#13	#5 and (疫学研究特性/TH or 疫学的研究デザイン/TH)	4
#14	#5 and (RD=準ランダム化比較試験, 比較研究)	0
#15	#5 and (疫学研究/TA or 疫学的研究/TA or 観察研究/TA or 縦断研究/TA or 後向き研究/TA or 症例対照研究/TA or 前向き研究/TA or コホート研究/TA or 追跡研究/TA or 断面研究/TA or 介入研究/TA or 実現可能性研究/TA or 双生児研究/TA or 多施設共同研究/TA or パイロットプロジェクト/TA or 標本調査/TA or 臨床試験/TA or 第 I 相試験/TA or 第 II 相試験/TA or 第 III 相試験/TA or 第 IV 相試験/TA or クロスオーバー研究/TA)	3
#16	(#10 or #13 or #15) not #9	3
#17	#5 and (PT=原著論文, 総説)	9
#18	#17 not (#9 or #16)	8

表 12 CQ4 の文献検索式と文献選択

タイトル	基底細胞癌
CQ4	基底細胞癌の根治的局所治療不能例、転移例に対して vismodegib の投与は推奨されるか？
データベース	The Cochrane Library (CDSR, CCRCT), PubMed, 医学中央雑誌

[The Cochrane Library]

#	検索式	文献数
#01	"basal cell carcinoma":ti,ab,kw OR "Rodent Ulcer":ti,ab,kw OR "Basal Cell Epithelioma":ti,ab,kw	628
#02	vismodegib*:ti,ab,kw OR HhAntag691*:ti,ab,kw	72
#03	#1 and #2	35
#04	#3 CDSR	0
#05	#3 CCRCT	35

[PUBMED]

#	検索式	文献数
#01	"Carcinoma, Basal Cell/therapy"[MeSH]	7,491
#02	(basal cell carcinoma*[TIAB] OR Rodent Ulcer*[TIAB] OR Basal Cell Epithelioma*[TIAB]) AND (therap*[TIAB] OR pharmacotherapy[TIAB] OR treatment*[TIAB] OR chemotherapy[TIAB] OR efficacy[TIAB])	4,558
#03	"HhAntag691" [Supplementary Concept]	348
#04	vismodegib*[TIAB] OR HhAntag691*[TIAB]	461
#05	(#1 OR #2) AND (#3 OR #4)	360

#06	#5 AND ("Cochrane Database Syst Rev"[TA] OR "Meta-Analysis"[PT] OR "Meta-Analysis as Topic"[MH] OR systematic[SB] OR "Guideline"[PT] OR "Guidelines as Topic"[MH] OR "Consensus"[MH] OR "Consensus Development Conferences as Topic"[MH] OR "Consensus Development Conference"[PT] OR ((meta-analysis[TI] OR guideline*[TI] OR "systematic review"[TI] OR consensus[TI])) NOT Medline[SB]))	22
#07	#5 AND ("Randomized Controlled Trial"[PT] OR "Randomized Controlled Trials as Topic"[MH] OR (random*[TIAB] NOT medline[SB]))	10
#08	#5 AND ("Clinical Study"[PT] OR "Clinical Studies as Topic"[MH] OR ((clinical trial*[TIAB] OR clinical stud*[TIAB] OR case control*[TIAB] OR case comparison*[TIAB] OR observational stud*[TIAB])) NOT medline[SB]))	65
#09	(#7 OR #8) NOT #6	62
#10	#5 AND ("Epidemiologic Research Design"[MH] OR "Comparative Study"[PT] OR "Evaluation Studies"[PT] OR "Multicenter Study"[PT] OR "Twin Study"[PT] OR "Validation Studies"[PT] OR "Epidemiologic Study Characteristics"[MH] OR ((cohort*[TIAB] OR comparative stud*[TIAB] OR evaluation stud*[TIAB] OR multicenter stud*[TIAB] OR twin stud*[TIAB] OR validation stud*[TIAB] OR retrospective stud*[TIAB]	68

	OR prospective stud*[TIAB] OR longitudinal*[TIAB] OR control group*[TIAB]) NOT medline[SB]))	
#11	#10 NOT (#6 OR #9)	24

[医学中央雑誌]

#	検索式	文献数
#01	基底細胞腫/TH and (SH=治療,薬物療法)	340
#02	(基底細胞癌/TA or 基底細胞上皮腫/TA or 基底細胞がん/TA or 基底細胞ガン/TA or 蚕食性がん/TA or 蚕食性ガン/TA or 蚕食性癌/TA or 蚕蝕性がん/TA or 蚕蝕性ガン/TA or 蚕蝕性癌/TA or 色素性基底細胞がん/TA or 色素性基底細胞ガン/TA or 色素性基底細胞癌/TA or 毛母がん/TA or 毛母ガン/TA or 毛母癌/TA) and (療法/TA or 治療/TA or 投与/TA)	788
#03	Vismodegib/TH	44
#04	Vismodegib/TA or ビスモデギブ/TA or ビスモデジブ/TA or HhAntag691/TA	6
#05	(#1 or #2) and (#3 or #4)	28
#06	#5 and (メタアナリシス/TH or システマティックレビュー/TH or 診療ガイドライン/TH)	1
#07	#5 and (RD=メタアナリシス,診療ガイドライン)	0
#08	#5 and (メタアナリシス/TA or システマティックレビュー/TA or 診療ガイドライン/TA)	0
#09	#5 and ランダム化比較試験/TH	0
#10	#5 and (RD=ランダム化比較試験)	0

#11	#5 and (ランダム化/TA or 無作為化/TA)	0
#12	#5 and (疫学研究特性/TH or 疫学的研究デザイン/TH)	10
#13	#5 and (RD=準ランダム化比較試験,比較研究)	0
#14	#5 and (疫学研究/TA or 疫学的研究/TA or 観察研究/TA or 縦断研究/TA or 後向き研究/TA or 症例対照研究/TA or 前向き研究/TA or コホート研究/TA or 追跡研究/TA or 断面研究/TA or 介入研究/TA or 実現可能性研究/TA or 双生児研究/TA or 多施設共同研究/TA or パイロットプロジェクト/TA or 標本調査/TA or 臨床試験/TA or 第I相試験/TA or 第II相試験/TA or 第III相試験/TA or 第IV相試験/TA or クロスオーバー研究/TA)	6
#15	(#12 or #14) not #6	12
#16	#5 and (PT=原著論文,総説)	1
#17	#16 not (#6 or #15)	1