

## IV-11. がん薬物療法

CQ11-7 頭頸部癌に対する超選択的動注化学療法は臓器機能温存に寄与するか？

検索日:2021年3月20日(土)

No.	検索式	検索性数
#01	頭頸部腫瘍/TH	237,931
#02	動脈内投与/TH	16,328
#03	組織保存/TH or 臓器温存療法/TH	20,661
#04	#1 and #2 and #3	23
#05	(頭頸部/TI or 頭頸部/TI or 頭部/TI or 顎/TI or 顔面/TI or 眼瞼/TI or 気管/TI or 口腔/TI or 口蓋/TI or 口唇/TI or 歯肉/TI or 舌/TI or 唾液腺/TI or 耳下/TI or 甲状腺/TI or 咽喉/TI or 咽頭/TI or 扁桃/TI or 喉頭/TI or 耳/TI or 鼻/TI or 副鼻腔/TI or 食道/TI) and (がん/TA or ガン/TA or 癌/TA or 腫瘍/TA or 新生物/TA or 腺腫/TA) and (動脈内投与/TI or 動注化学療法/TI or 動注化学放射線療法/TI) and (温存/TA or 保存/TA)	80
#06	#4 or #5	94
#07	#6 and (DT=2000:2021)	91
#08	#7 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
#09	#7 and (RD=メタアナリシス,診療ガイドライン)	0
#10	#7 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
#11	#8 or #9 or #10	1
#12	#7 and ランダム化比較試験/TH	0
#13	#7 and (RD=ランダム化比較試験)	0
#14	#7 and (ランダム化/TA or 無作為化/TA)	0
#15	#7 and (疫学研究特性/TH or 疫学的研究デザイン/TH)	8
#16	#7 and (RD=準ランダム化比較試験,比較研究)	13
#17	#7 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)	2
#18	(#12 or #13 or #14 or #15 or #16 or #17) not #11	18
#19	#7 and (PT=原著論文,総説)	48
#20	#19 not (#11 or #18)	31