

CQ3-3: 腹腔内感染症による敗血症患者に対して、外科手術/侵襲的ドレナージ術による感染源のコントロールを行うか？

検索データベース

- MEDLINE (PubMed/Ovid)
- CENTRAL
- 医学中央雑誌

検索式とヒット数

PubMed search strategy (検索日 2019年2月2日)

#1	Sepsis[mesh] OR sepsis[tiab] OR "Systemic inflammatory response syndrome"[mesh] OR "Systemic inflammatory response syndrome"[tiab] OR SIRS[tiab] OR "Multiple Organ Failure"[mesh] OR "Multiple Organ Failure"[tiab] OR MOF[tiab]	187535
#2	"suppuration"[mesh] OR "suppuration"[tiab] OR "intraabdominal infection"[mesh] OR "intraabdominal infection" [tiab] OR peritonitis[mesh] OR peritonitis[tiab] OR "Abdominal Abscess"[mesh] OR "Abdominal Abscess"[tiab] OR "Liver Abscess"[mesh] OR "Liver Abscess"[tiab] OR "Subphrenic Abscess"[mesh] OR "Subphrenic Abscess"[tiab]	119226
#3	Drainage[mesh] OR drainage[tiab] OR "Surgical Procedures" [mesh] OR "Surgical Procedures"[tiab] OR "Radiology, Interventional"[mesh] OR "Radiology, Interventional"[tiab]	171819
#4	randomized controlled trial[pt] OR controlled clinical trial[pt] OR randomized[tiab] OR placebo[tiab] OR clinical trials as topic[mesh:noexp] OR randomly[tiab] OR trial[ti] NOT (animals[mh] NOT humans [mh])	1105730
#5	#1 AND #2 AND #3 AND #4	41

CENTRAL search strategy (検索日 2019年1月21日)

#1	MeSH descriptor: [Sepsis] explode all trees	3898
#2	(sepsis):ti,ab,kw	8046
#3	MeSH descriptor: [Systemic Inflammatory Response Syndrome] explode all trees	4224

#4	("systemic inflammatory response syndrome"):ti,ab,kw	838
#5	MeSH descriptor: [Multiple Organ Failure] explode all trees	381
#6	("multiple organ failure syndrome"):ti,ab,kw	11
#7	("MOFS"):ti,ab,kw	8
#8	#1 OR #2 OR #3 OR #4 OR #5 OR #6 OR #7	10609
#9	MeSH descriptor: [Intraabdominal Infections] explode all trees	1217
#10	("intraabdominal infection"):ti,ab,kw	161
#11	MeSH descriptor: [Suppuration] explode all trees	1036
#12	(suppuration):ti,ab,kw	260
#13	#9 OR #10 OR #10 OR #11 OR #12	2265
#14	MeSH descriptor: [Surgical Procedures, Operative] explode all trees	109605
#15	(Surgical Procedures, Operative):ti,ab,kw	4809
#16	#14 OR #15	111219
#17	MeSH descriptor: [Randomized Controlled Trial] explode all trees	138
#18	("randomized controlled trial"):ti,ab,kw	297386
#19	MeSH descriptor: [Controlled Clinical Trial] explode all trees	148
#20	("controlled clinical trial"):ti,ab,kw	152494
#21	("randomly"):ti,ab,kw	192546
#22	("random"):ti,ab,kw	52274
#23	("interventional"):ti,ab,kw	9090
#24	#17 OR #18 OR #19 OR #20 OR #21 OR #22 OR #23	515574
#25	#8 AND #13 AND #16 AND #24	31

医学中央雑誌 search strategy (検索日 2019 年 1 月 20 日)

#1	((敗血症/TH or 敗血症/TA)) and (PT=会議録除く)	22016
#2	((全身性炎症反応症候群/TH or 全身性炎症反応症候群/TA)) and (PT=会議録除く)	17480
#3	#1 or #2	23929
#4	((腹膜炎/TH or 腹膜炎/TA)) and (PT=会議録除く)	12085
#5	((腹腔内感染症/TH or 腹腔内感染症/TA)) and (PT=会議録除く)	13880
#6	((肝膿瘍/TH or 肝膿瘍/TA)) and (PT=会議録除く)	2705
#7	((脾膿瘍/TH or 脾膿瘍/TA)) and (PT=会議録除く)	311

#8	#4 or #5 or #6 or #7	21739
#9	((外科手術/TH or 外科手術/TA)) and (PT=会議録除く)	729222
#10	((ドレナージ/TH or ドレナージ/TA)) and (PT=会議録除く)	30879
#11	#9 or #10	708
#12	ランダム化比較試験/TH or 準ランダム化比較試験/TH or ランダム化/AL or 無作為化/AL or 比較試験/AL or 臨床試験/AL or プラセボ/AL or 対照/AL or コントロール/AL or 臨床研究/AL	297539
#13	#3 and #8 and #11 and #12	42

一次スクリーニング: 112 文献 (重複除く)

終了日時: 2019 年 2 月 16 日

二次スクリーニング: 4 文献

終了日時: 2019 年 2 月 17 日

PICO を満たす論文はなく、終了となった。