

高知赤十字病院

臨床指標(クリニカル・インディケーター)

臨床指標(クリニカル・インディケーター)とは、医療の質に関する指標(情報)であり、医療の質を可視化させ問題点を明らかにするものです。例えば、死亡率や合併症率などが代表的なものです。

医療の質評価制度における臨床指標のうち、赤十字病院グループ評価指標21項目のうち19項目について、令和元年度から令和5年度について、その年度中に退院した患者を対象としています。

令和7年3月更新

高知赤十字病院 臨床指標(クリニカル・インディケーター)

2. 赤十字病院グループ評価指標(19項目)

- (29) 子宮頸部上皮内がん及び高度異形成患者に対する円錐切除術実施率
- (30) 良性卵巣腫瘍患者に対する腹腔鏡下手術実施率(予定入院)
- (31) 子宮外妊娠と良性卵巣腫瘍茎捻転の緊急入院患者に対する腹腔鏡下手術実施率
- (32) 子宮全摘術施行患者における術後24時間以内の予防的抗菌薬投与停止率
- (33) 乳がん(ステージⅠ)患者に対する乳房温存手術実施率(75歳以下)
- (34) 乳がん(ステージⅠ)患者に対するセンチネルリンパ節生検実施率(75歳以下)
- (35) 乳がん(ステージⅠ)患者における術後24時間以内の予防的抗菌薬投与停止率(75歳以下)

高知赤十字病院 臨床指標(クリニカル・インディケーター)

2. 赤十字病院グループ評価指標(19項目)

- (36)腹腔鏡下手術死亡率
- (37)腹腔鏡下手術輸血実施率
- (38)腹腔鏡下手術後の創部合併症発生率(手術創離解)
- (39)腹腔鏡下手術後の感染症発生率
- (40)腹腔鏡下手術後の患者に対する細胞培養同定検査実施後の抗菌薬投与率
- (41)心臓血管外科(冠動脈疾患、弁膜症)の主要手術死亡率
- (42)心臓血管外科(冠動脈疾患、弁膜症)の主要手術後の脳梗塞発生率

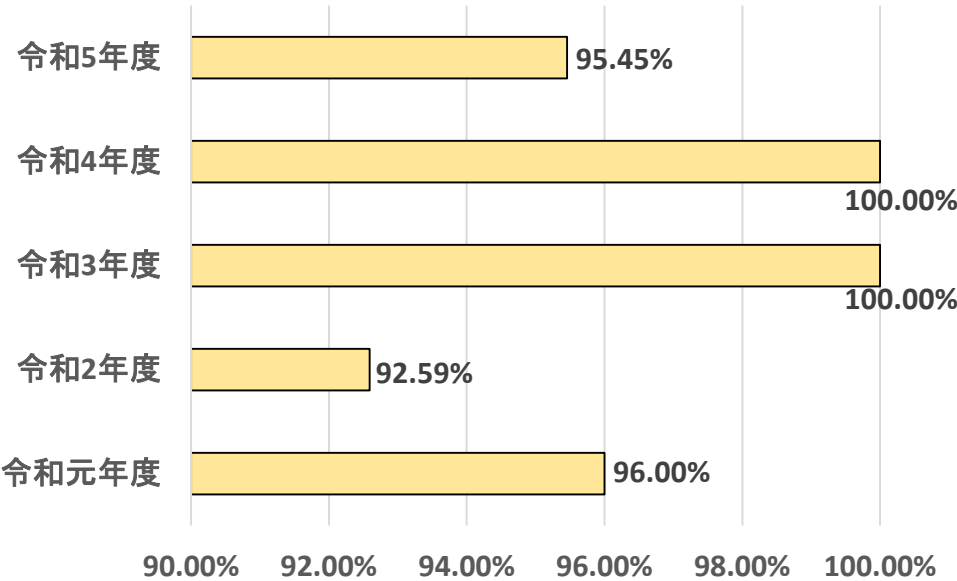
高知赤十字病院 臨床指標(クリニカル・インディケーター)

2.赤十字病院グループ評価指標(19項目)

- (43)心臓血管外科(腹部大動脈瘤)の主要手術死亡率
- (44)心臓血管外科(腹部大動脈瘤)の主要手術後の脳梗塞発生率
- (45)急性心筋梗塞で入院した患者の入院当日のPCI実施率
- (46)うつ血性心不全の患者に対する入院中のACE阻害剤あるいはARBの処方率
- (47)待機的PCI術後の脳梗塞発生率

※項目(48)(49)は当院は対象外のため掲載せず

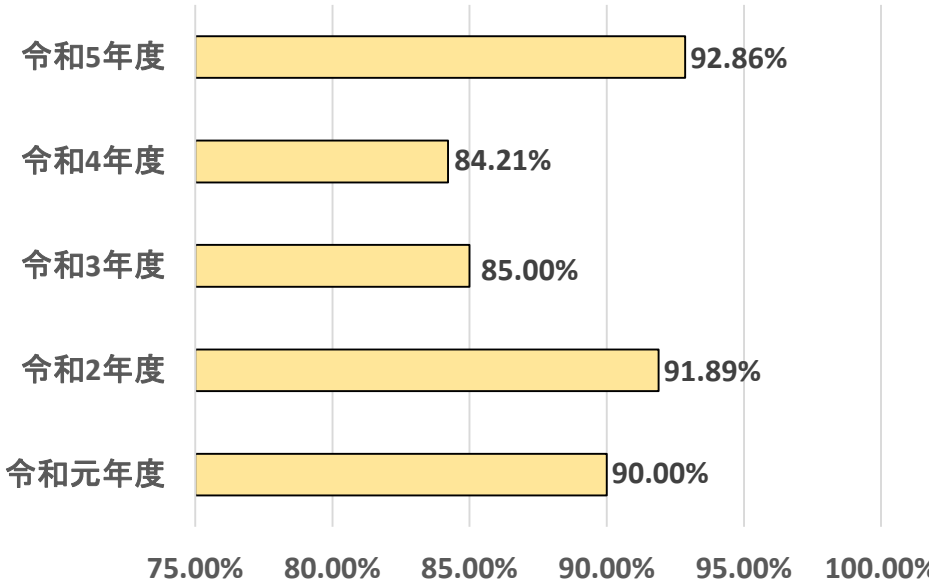
(29)子宮頸部上皮内がん及び高度異形成患者に対する円錐切除術実施率



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	24	25	24	18	21
分母	25	27	24	18	22

データ抽出条件 令和3年度まで	【分子】 分母のうち、「円錐切除術」が施行された患者数
	【分母】 がん初発の患者のうち、子宮頸部上皮内がん高度異形成に分類される患者（ただし、46歳以上の患者及びレーザー照射治療を受けた患者は除く）
データ抽出条件 令和4年度以降	【分子】 分母のうち、「円錐切除術」が施行された患者数
	【分母】 がん患者のうち、子宮頸部上皮内がん及び高度異形成に分類される患者（ただし、46歳以上の患者及びレーザー照射治療を受けた患者は除く）

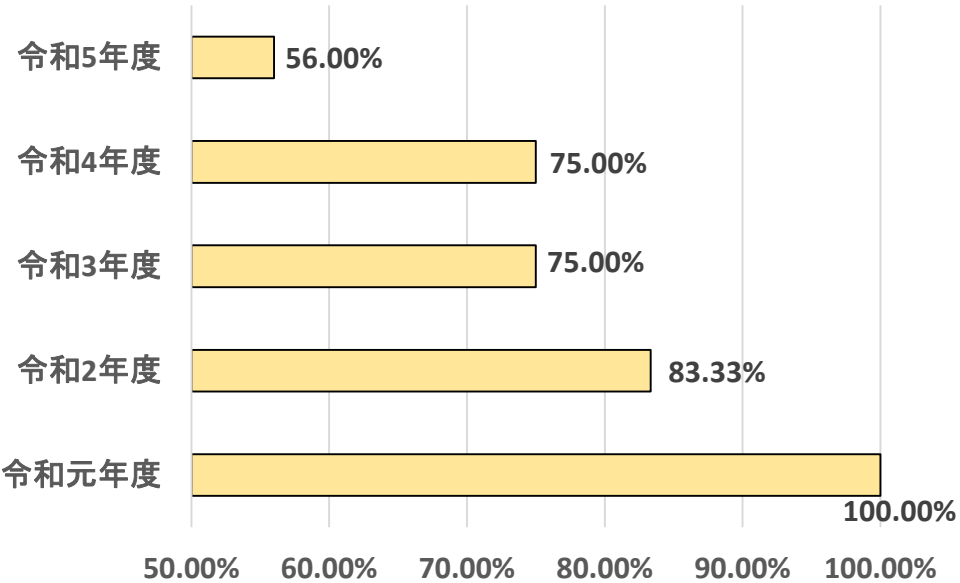
(30)良性卵巣腫瘍患者に対する腹腔鏡下手術実施率(予定入院)



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	63	34	34	32	26
分母	70	37	40	38	28

データ抽出条件	【分子】 分母のうち、腹腔鏡下手術が施行された患者数
	【分母】 予定入院で、卵巣の良性新生物の手術を受けた患者数

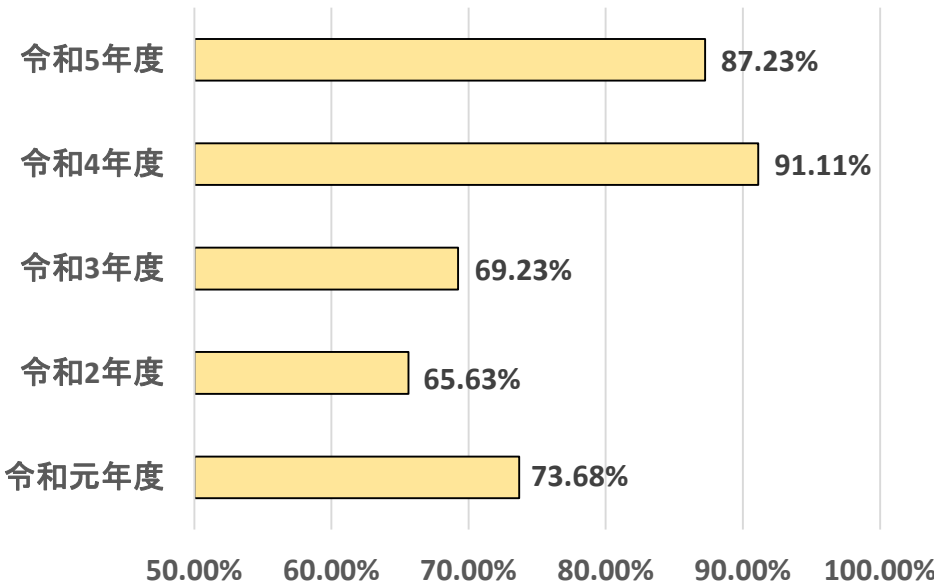
(31)子宮外妊娠と良性卵巣腫瘍茎捻転の緊急入院患者に対する腹腔鏡下手術の実施率



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	5	5	18	18	14
分母	5	6	24	24	25

データ抽出条件	【分子】 分母のうち、腹腔鏡下手術が施行された患者数
	【分母】 緊急入院で、卵巣の良性新生物、卵巣・卵巣茎及び卵管の捻転、卵管妊娠に分類される患者数

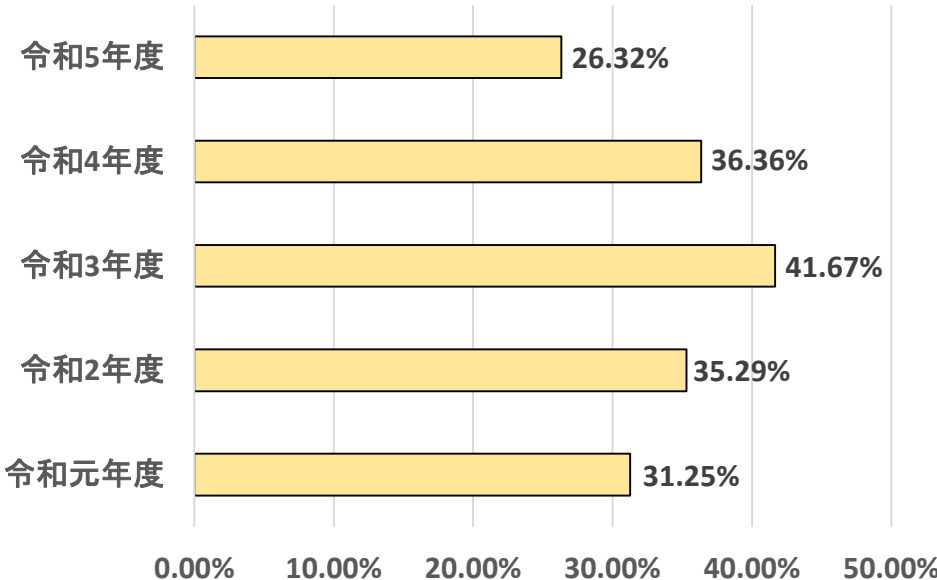
(32)子宮全摘術施行患者における術後24時間以内の予防的抗菌薬投与停止率



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	14	21	27	41	41
分母	19	32	39	45	47

データ抽出条件	【分子】	分母のうち、手術翌日に予防的抗菌薬が投与されていない患者数
	【分母】	子宮全摘術が施行された患者数

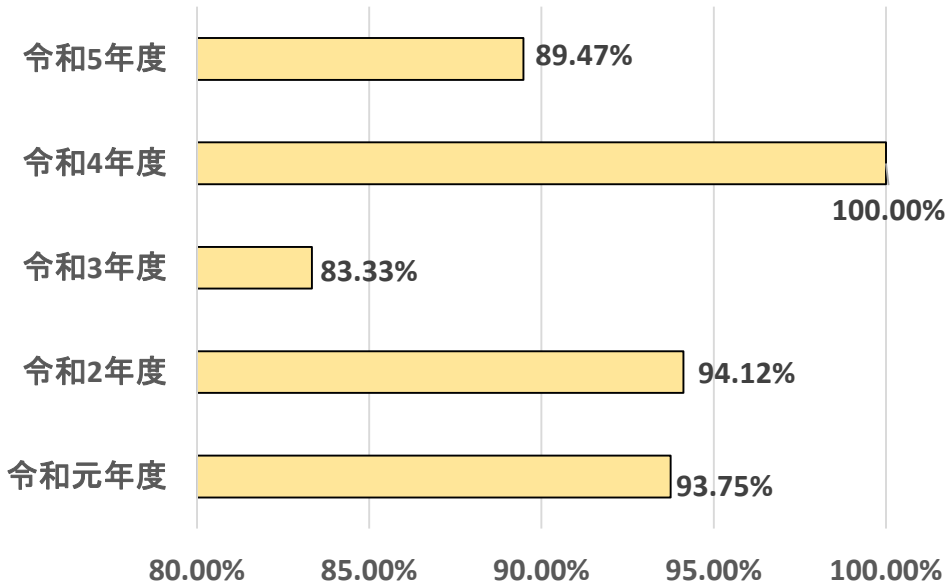
(33)乳がん(ステージⅠ)患者に対する乳房温存手術実施率(75歳以下)



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	5	6	5	8	5
分母	16	17	12	22	19

データ抽出条件 令和3年度まで	【分子】	分母のうち、乳房温存手術が施行された患者数
	【分母】	75歳以下の乳がん（ステージⅠ）の患者数
データ抽出条件 令和4年度以降	【分子】	分母のうち、乳房温存手術が施行された患者数
	【分母】	75歳以下の乳がん（ステージⅠ）のうち、K475乳房切除術またはK476\$乳腺悪性腫瘍手術が実施された患者数

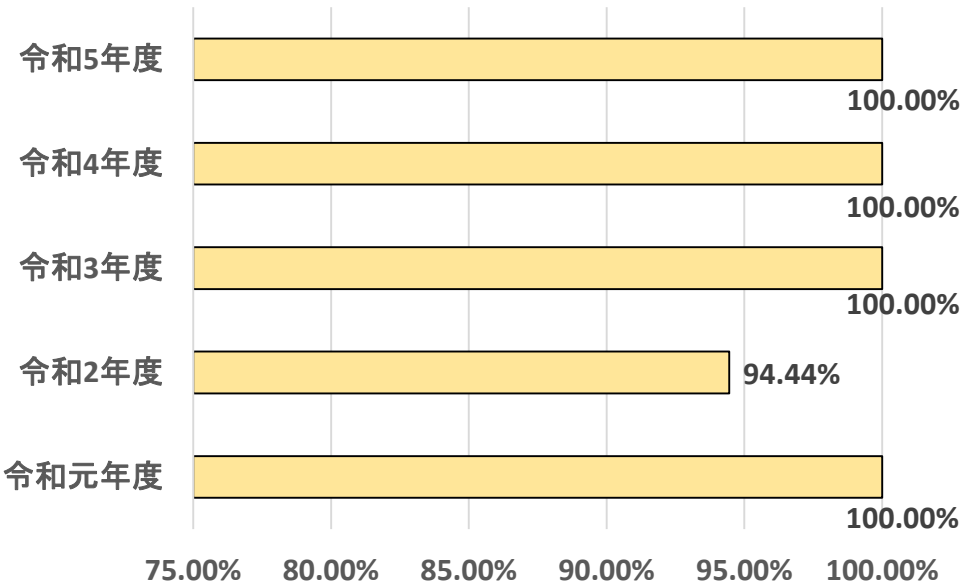
(34)乳がん(ステージⅠ)患者に対するセンチネルリンパ節生検実施率(75歳以下)



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	15	16	10	22	17
分母	16	17	12	22	19

データ抽出条件	【分子】 分母のうち、センチネルリンパ節生検が施行された患者数
	【分母】 75歳以下の乳がん（初発・ステージⅠ）患者で、乳房悪性腫瘍手術が施行された患者数

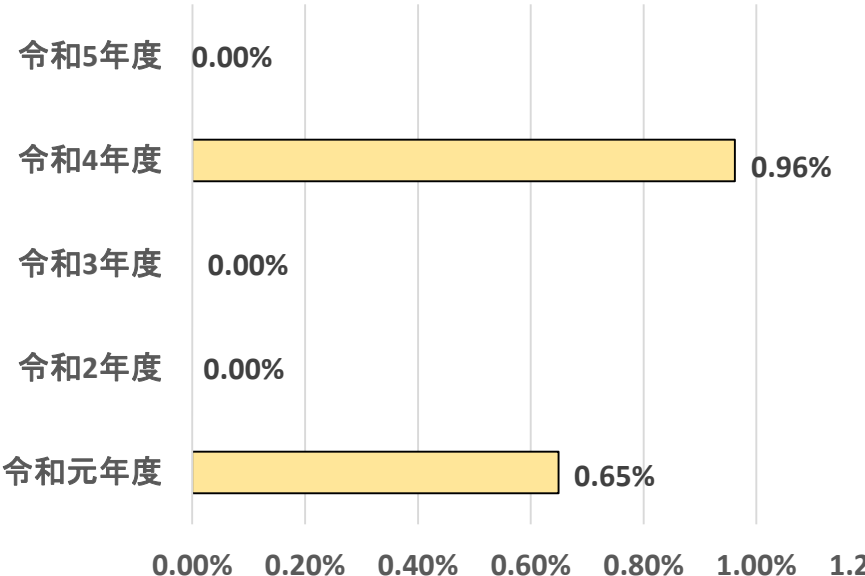
(35)乳がん(ステージⅠ)患者における術後24時間以内の予防的抗菌薬投与停止率(75歳以下)



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	16	17	12	22	19
分母	16	18	12	22	19

データ抽出条件	【分子】	分母のうち、手術翌日に予防的抗菌薬が投与されていない患者数
	【分母】	75歳以下の乳がん（ステージⅠ）患者で、手術が施行された患者数

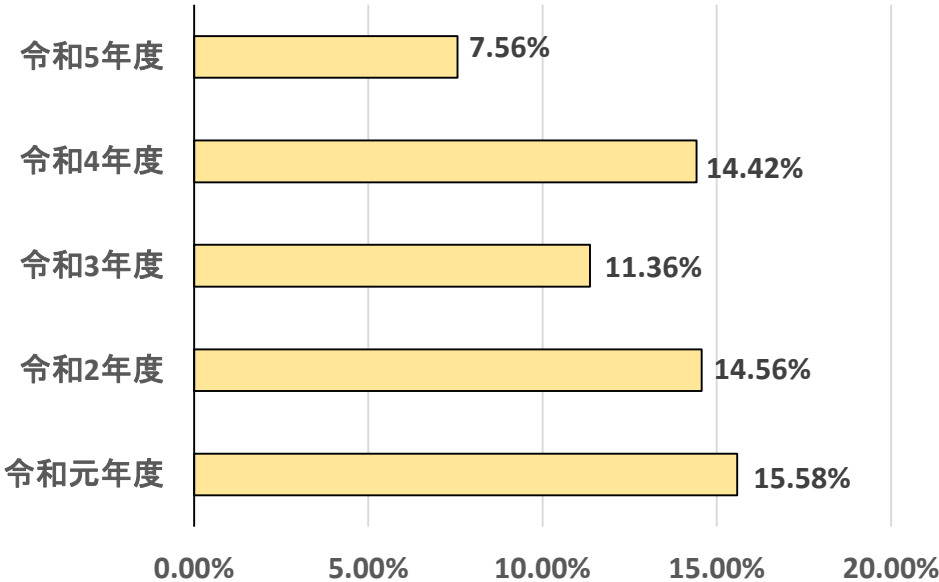
(36)腹腔鏡下手術死亡率



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	16	17	12	22	19
分母	16	18	12	22	19

データ抽出条件	【分子】 分母のうち、退院時転帰が「死亡」の患者数
	【分母】 腹腔鏡下手術を施行した患者数

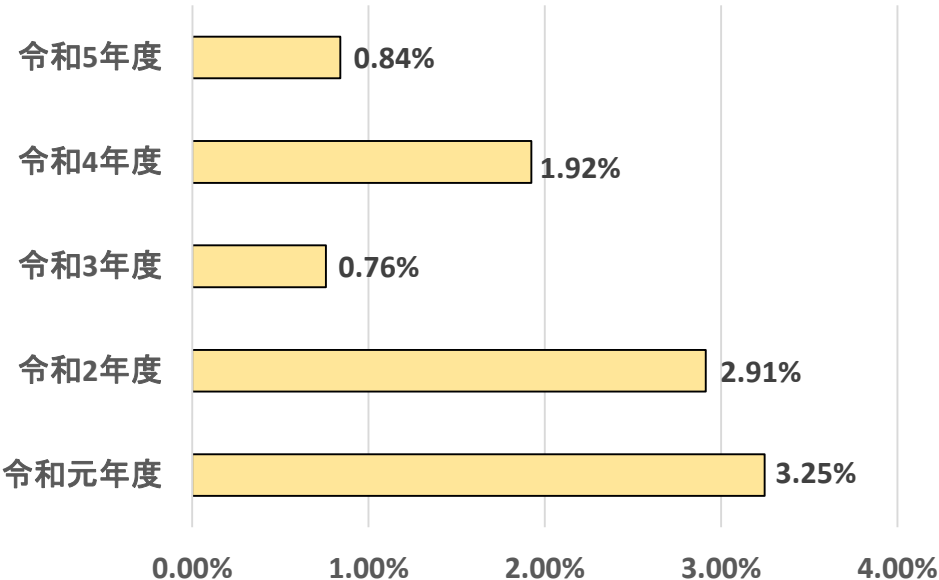
(37)腹腔鏡下手術後輸血実施率



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	24	15	15	15	9
分母	154	103	132	104	119

データ抽出条件	【分子】 分母のうち、当該入院期間中に赤血球輸血が施行された患者数
	【分母】 腹腔鏡下手術が施行された患者数

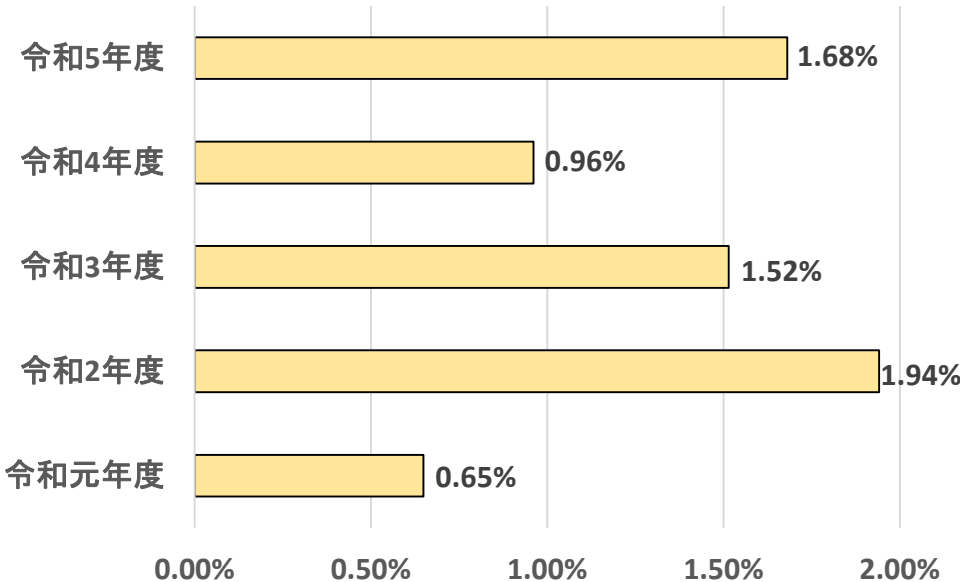
(38)腹腔鏡下手術後の創部合併症発生率(手術創離解)



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	5	3	1	2	1
分母	154	103	132	104	119

データ抽出条件	【分子】 分母のうち、手術創の離開等（T813）あり患者数
	【分母】 腹腔鏡下手術が施行された患者数

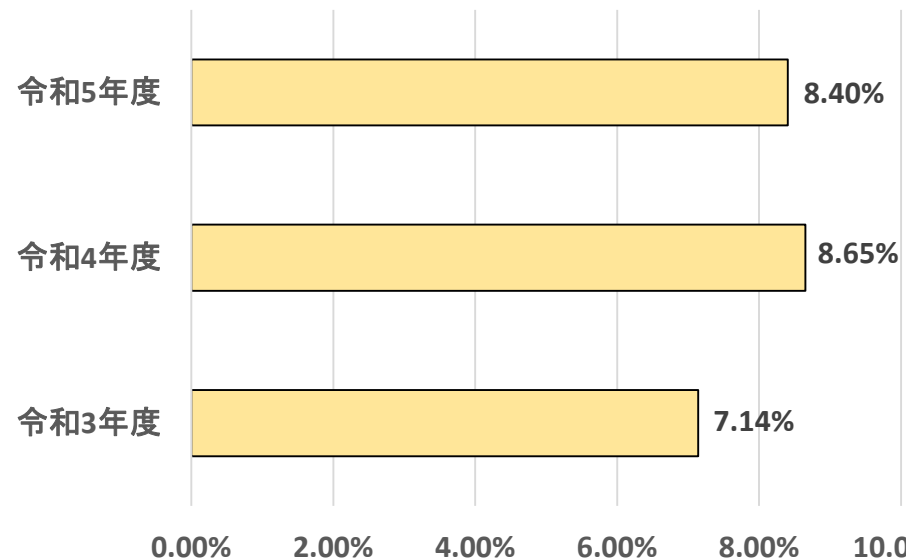
(39)腹腔鏡下手術後の感染症発生率



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	1	2	2	1	2
分母	154	103	132	104	119

データ抽出条件	【分子】 分母のうち、手術創に感染症を発生した患者数
	【分母】 腹腔鏡下手術が施行された患者数

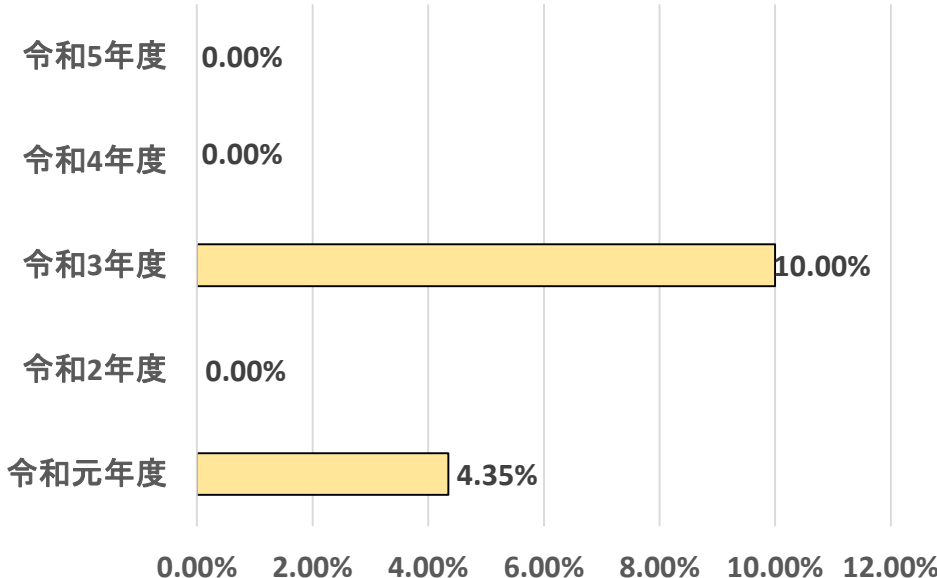
(40)腹腔鏡下手術後の患者に対する細胞培養同定検査実施後の抗菌薬投与率



	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	9	9	10
分母	126	104	119

データ抽出条件	【分子】 分母のうち、術後に細菌培養同定検査を実施し、検査後に抗生素剤を投与された患者数
	【分母】 腹腔鏡下手術が施行された患者数

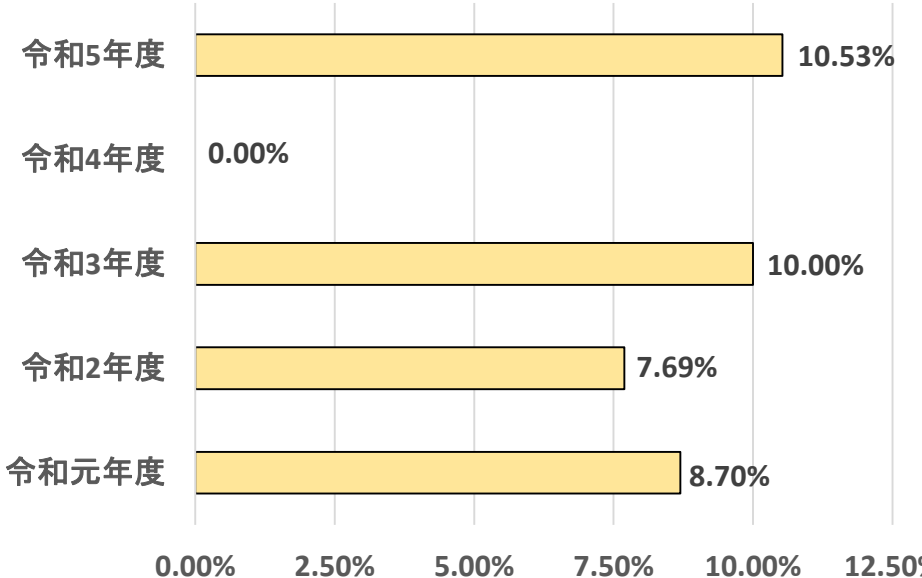
(41)心臓血管外科(冠動脈疾患、弁膜症)の主要手術死亡率



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	1	0	1	0	0
分母	23	13	10	11	19

データ抽出条件	【分子】 分母のうち、退院時転帰が「死亡」の患者数
	【分母】 予定入院で心臓血管外科（冠動脈疾患、弁膜症）の主要な手術が施行された患者数

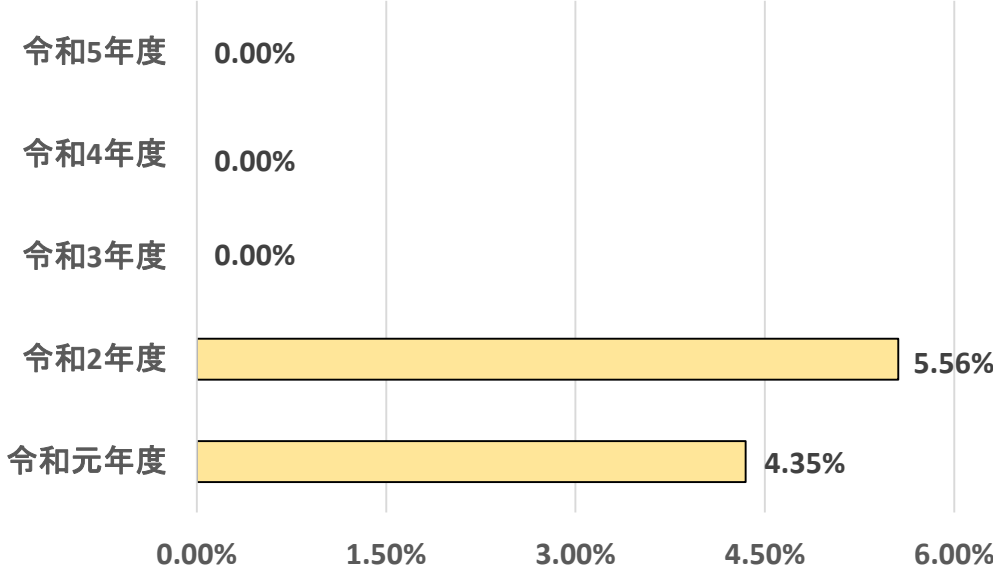
(42)心臓血管外科(冠動脈疾患、弁膜症)の主要手術後の脳梗塞発生率



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	2	1	1	0	2
分母	23	13	10	11	19

データ抽出条件	【分子】 分母のうち、入院後に脳梗塞を発症した患者数
	【分母】 予定入院で心臓血管外科（冠動脈疾患、弁膜症）の主要な手術が施行された患者数

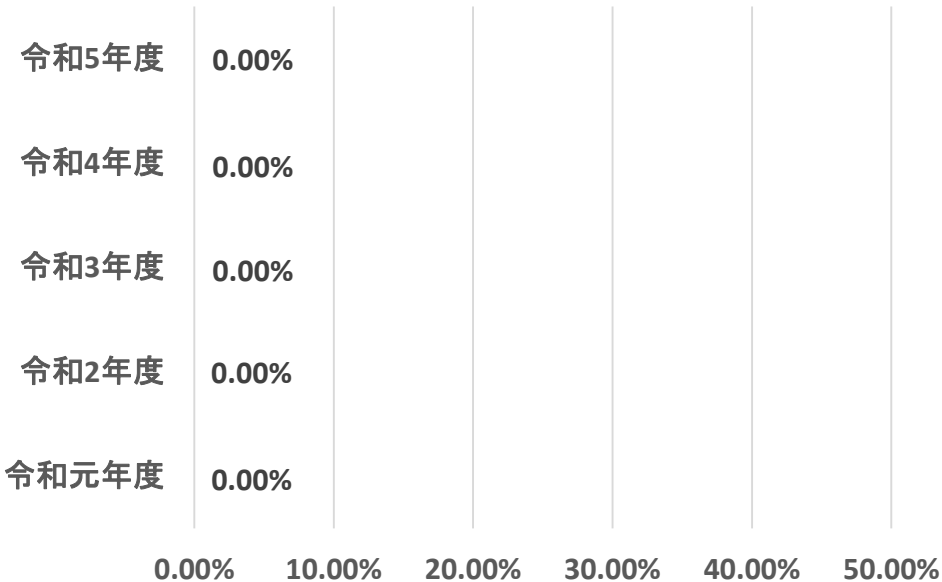
(43)心臓血管外科(腹部大動脈瘤)の主要手術死亡率



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	1	1	0	0	0
分母	23	18	14	15	12

データ抽出条件	【分子】 分母のうち、退院時転帰が「死亡」の患者数
	【分母】 予定入院で心臓血管外科（腹部大動脈瘤）の主要な手術が施行された患者数

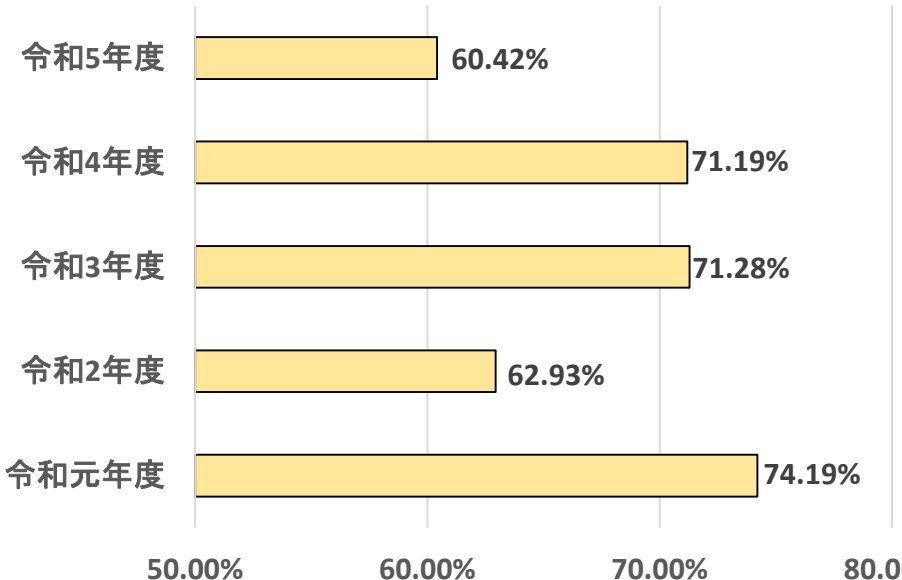
(44)心臓血管外科(腹部大動脈瘤)の主要手術後の脳梗塞発生率



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	0	0	0	0	0
分母	23	18	14	15	12

データ抽出条件	【分子】 分母のうち、入院後に脳梗塞を発症した患者数
	【分母】 予定入院で心臓血管外科（腹部大動脈瘤）の主要な手術が施行された患者数

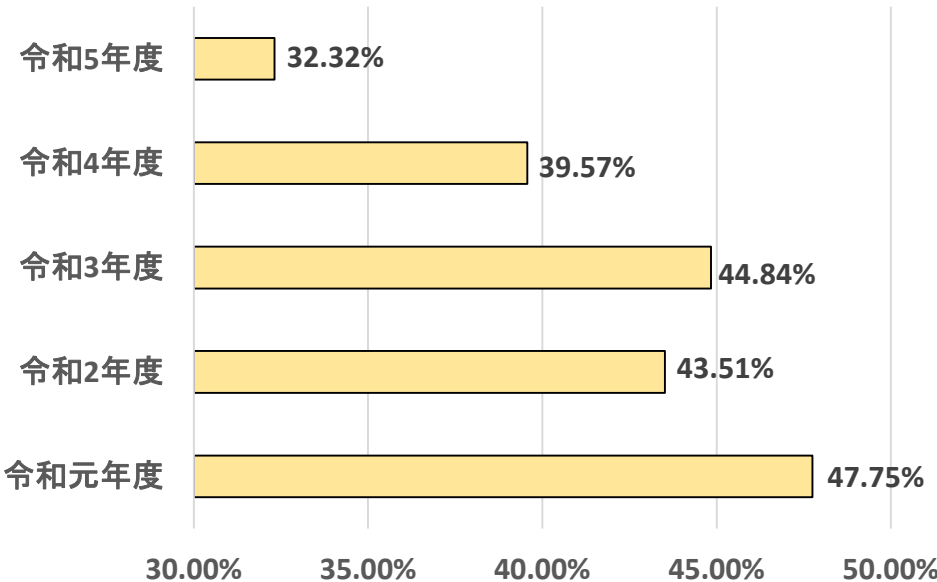
(45)急性心筋梗塞で入院した患者の入院当日のPCI実施率



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	92	73	67	42	29
分母	124	116	94	59	48

データ抽出条件	【分子】 分母のうち、入院日当日にPCIが実施された患者数
	【分母】 緊急入院で、急性心筋梗塞または再発性心筋梗塞と診断された患者数

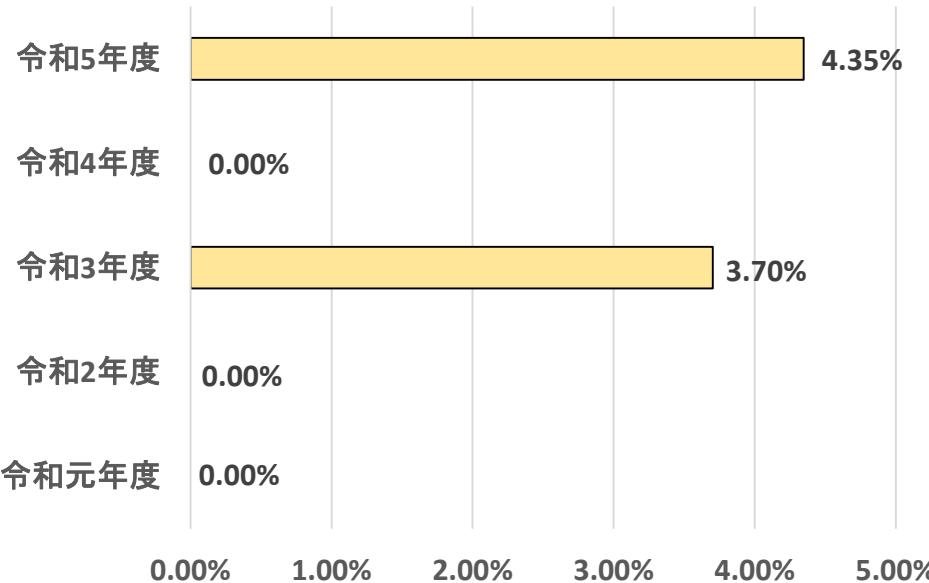
(46)うつ血性心不全の患者に対する入院中のACE阻害剤あるいはARBの処方率



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	106	104	100	74	53
分母	222	239	223	187	164

データ抽出条件	【分子】 分母のうち、当該入院期間中にACE阻害剤あるいはARBを処方された患者数
	【分母】 うつ血性心不全の入院患者数

(47)待機的PCI術後の脳梗塞発生率



	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
分子	0	0	3	0	51
分母	133	92	81	33	23

データ抽出条件	【分子】 分母のうち、入院後に脳梗塞を発症した患者数
	【分母】 待機的PCIが施行された患者数