

8. 治療前ステージ別治療法・がん診療連携拠点病院等 (成人) 全国集計と比較 (2022年症例)

《全国集計値の出典》

国立がん研究センターがん情報サービス

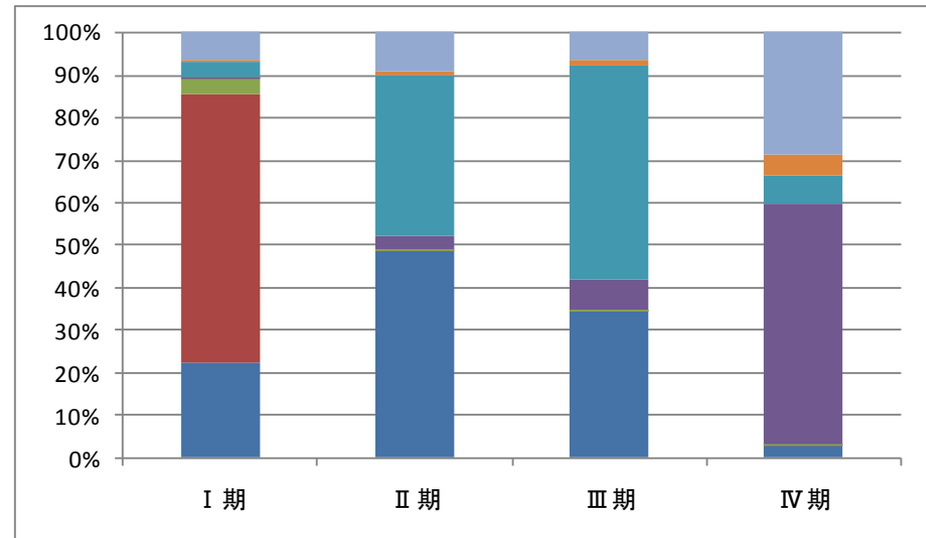
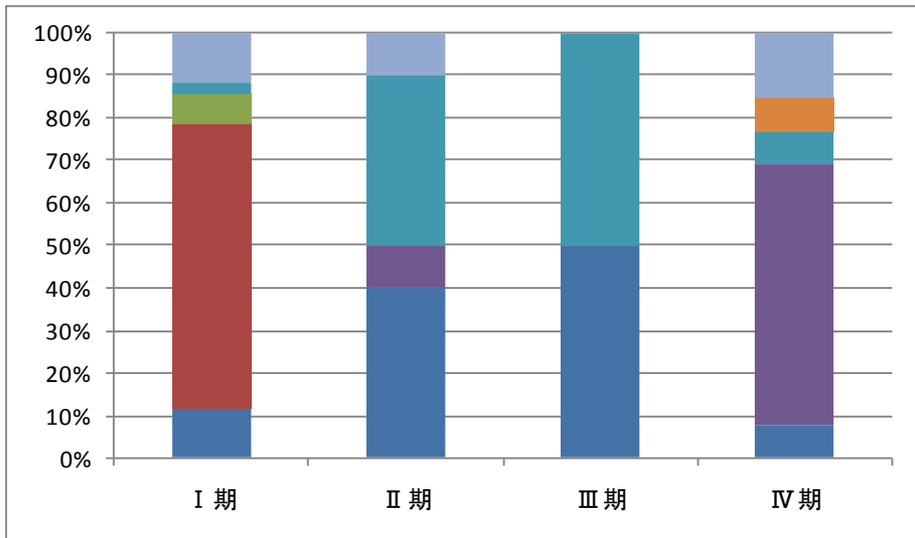
「院内がん登録全国集計」

<https://jhcr-cs.ganjoho.jp/hbcrtables/>

①胃...手術症例が多く、Ⅳ期においても積極的に治療を行っている

<当院>	I 期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期
手術のみ	11.5%	40.0%	50.0%	7.7%
内視鏡のみ	67.3%	0.0%	0.0%	0.0%
手術+内視鏡	7.1%	0.0%	0.0%	0.0%
薬物療法のみ	0.0%	10.0%	0.0%	61.5%
手術/内視鏡+薬物	2.7%	40.0%	50.0%	7.7%
他の組み合わせ	0.0%	0.0%	0.0%	7.7%
治療なし	11.5%	10.0%	0.0%	15.4%

<全国>	I 期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期
手術のみ	22.3%	48.6%	34.6%	2.9%
内視鏡のみ	63.1%	0.1%	0.1%	0.0%
手術+内視鏡	3.8%	0.1%	0.1%	0.0%
薬物療法のみ	0.3%	3.0%	6.8%	56.8%
手術/内視鏡+薬物	3.5%	38.1%	50.5%	6.5%
他の組み合わせ	0.3%	0.9%	1.2%	5.1%
治療なし	6.7%	9.2%	6.8%	28.7%

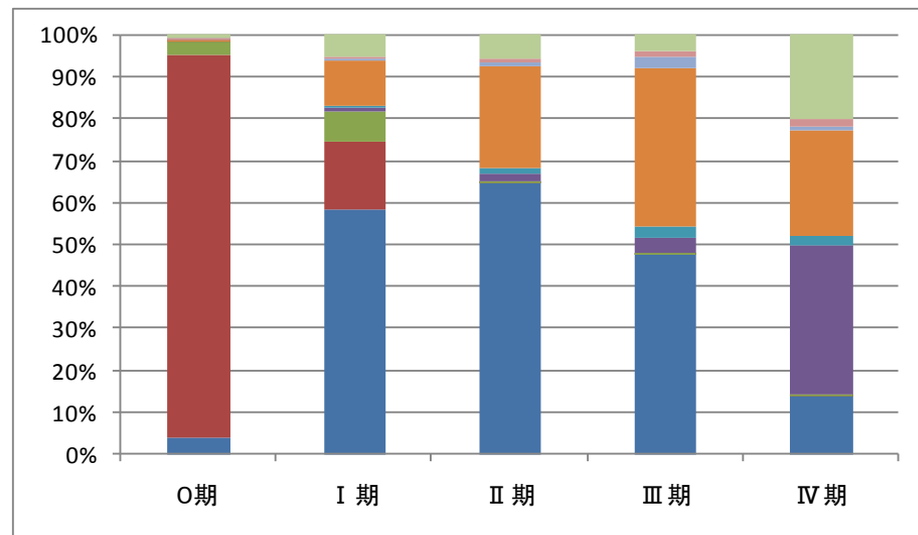
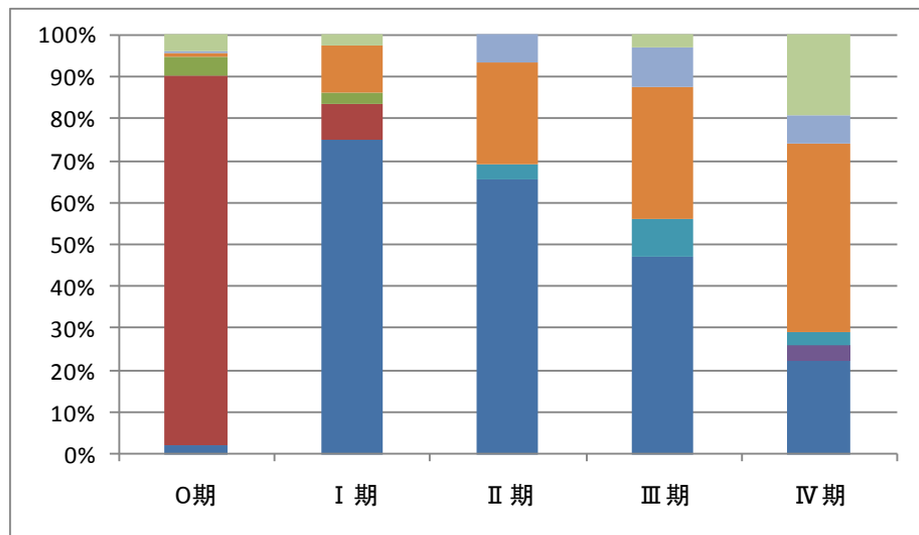


■ 手術のみ ■ 内視鏡のみ ■ 手術+内視鏡 ■ 薬物療法のみ ■ 手術/内視鏡+薬物 ■ 他の組み合わせ ■ 治療なし

②大腸... I 期の手術単独症例、IV期の手術＋薬物療法症例が多い

<当院>	0期	I 期	II 期	III 期	IV 期
手術のみ	2.3%	75.0%	65.5%	46.9%	22.6%
内視鏡のみ	87.9%	8.3%	0.0%	0.0%	0.0%
手術＋内視鏡	4.6%	2.8%	0.0%	0.0%	0.0%
薬物療法のみ	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.2%
放射線＋薬物	0.0%	0.0%	3.4%	9.4%	3.2%
手術/内視鏡＋薬物	0.6%	11.1%	24.1%	31.3%	45.2%
手術/内視鏡＋放射線＋薬物	0.6%	0.0%	6.9%	9.4%	6.5%
他の組み合わせ	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
治療なし	4.0%	2.8%	0.0%	3.1%	19.4%

<全国>	0期	I 期	II 期	III 期	IV 期
手術のみ	4.0%	58.4%	64.8%	47.9%	14.4%
内視鏡のみ	90.9%	16.0%	0.1%	0.0%	0.0%
手術＋内視鏡	3.6%	7.3%	0.2%	0.1%	0.1%
薬物療法のみ	0.0%	0.7%	1.6%	3.3%	35.4%
放射線＋薬物	0.0%	0.3%	1.5%	2.8%	2.3%
手術/内視鏡＋薬物	0.3%	10.8%	23.9%	37.9%	24.8%
手術/内視鏡＋放射線＋薬物	0.1%	0.5%	1.2%	2.6%	0.9%
他の組み合わせ	0.0%	0.3%	0.8%	1.1%	2.0%
治療なし	1.1%	5.5%	5.8%	4.2%	20.1%

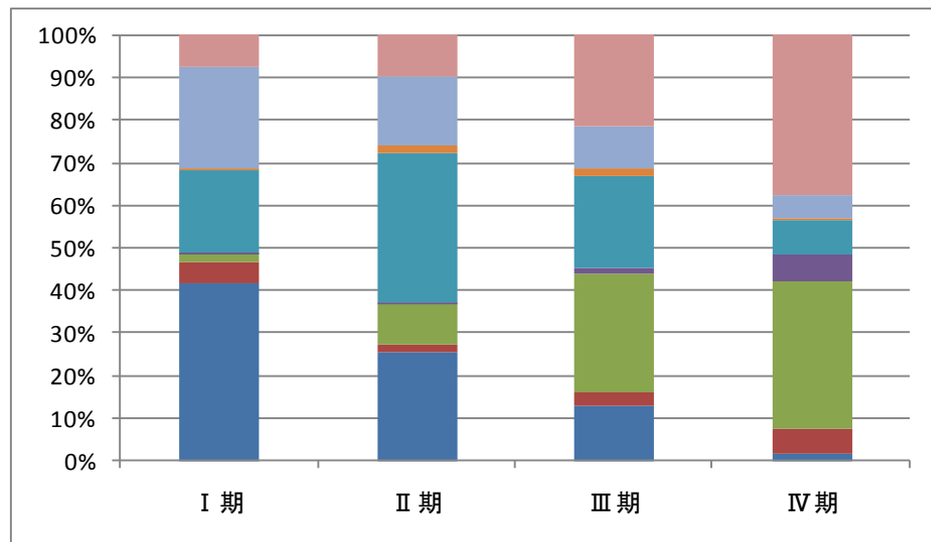
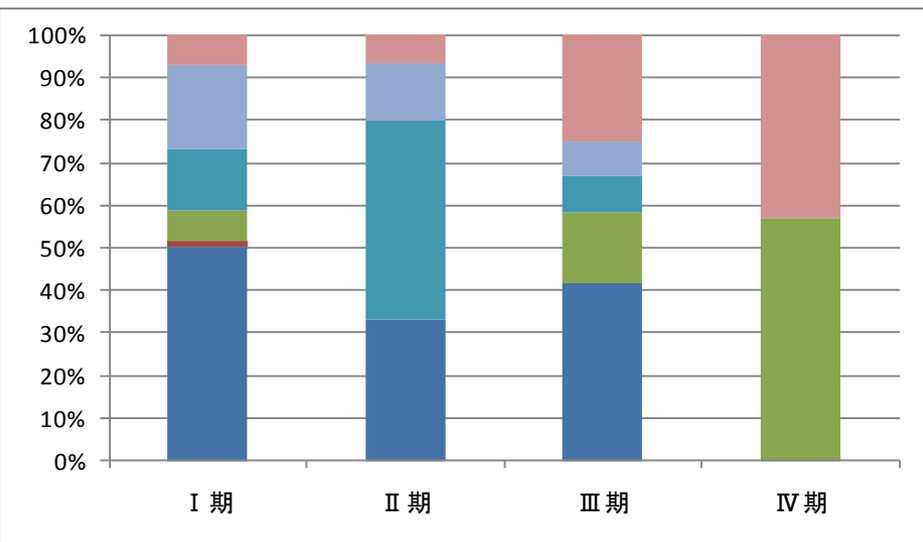


■ 手術のみ ■ 内視鏡のみ ■ 手術＋内視鏡 ■ 薬物療法のみ ■ 放射線＋薬物 ■ 手術/内視鏡＋薬物 ■ 手術/内視鏡＋放射線＋薬物 ■ 他の組み合わせ ■ 治療なし

③肝...単独では手術・薬物療法、併用では薬物+その他（TAE・RFA）が多く、全ての病期で積極的に治療を行っている

<当院>	I期	II期	III期	IV期
手術のみ	50.0%	33.3%	41.7%	0.0%
放射線のみ	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%
薬物療法のみ	7.1%	0.0%	16.7%	57.1%
放射線+薬物	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
薬物+その他	14.3%	46.7%	8.3%	0.0%
手術/内視鏡+その他	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
他の組み合わせ	19.6%	13.3%	8.3%	0.0%
治療なし	7.1%	6.7%	25.0%	42.9%

<全国>	I期	II期	III期	IV期
手術のみ	41.7%	25.5%	13.0%	2.0%
放射線のみ	4.7%	1.8%	3.1%	5.8%
薬物療法のみ	2.2%	9.9%	27.7%	34.3%
放射線+薬物	0.0%	0.0%	1.5%	6.2%
薬物+その他	19.4%	34.9%	21.3%	8.1%
手術/内視鏡+その他	0.6%	1.9%	2.0%	0.4%
他の組み合わせ	23.9%	16.2%	10.0%	5.8%
治療なし	7.4%	9.7%	21.4%	37.5%

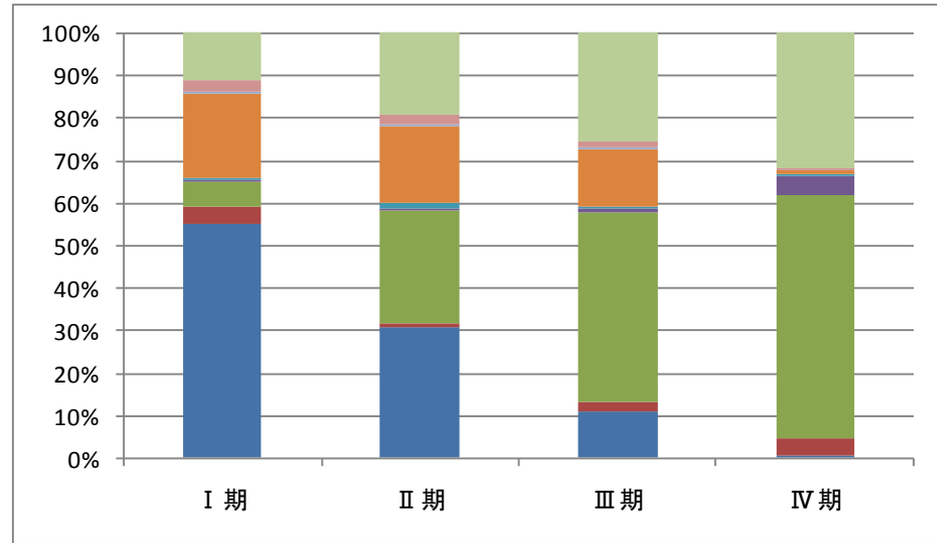
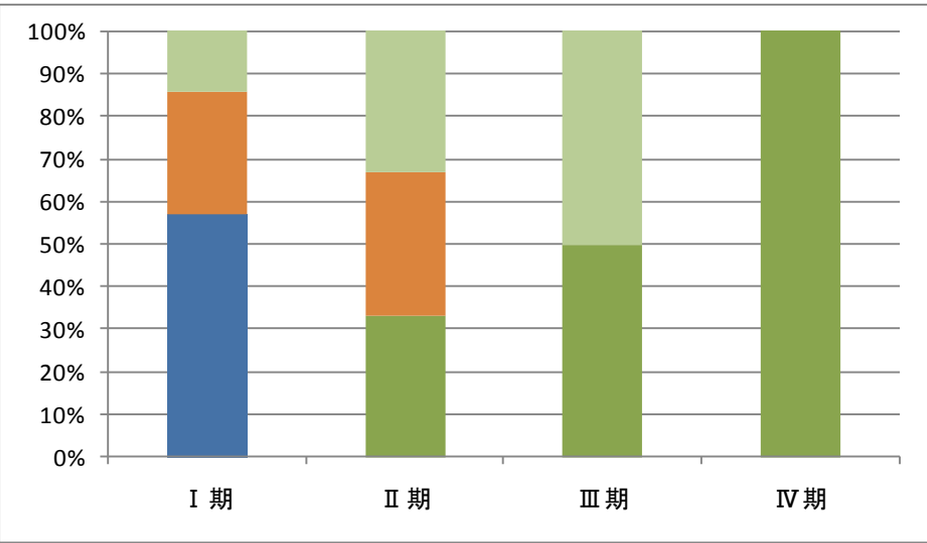


■ 手術のみ ■ 放射線のみ ■ 薬物療法のみ ■ 放射線+薬物 ■ 薬物+その他 ■ 手術/内視鏡+その他 ■ 他の組み合わせ ■ 治療なし

④肝内胆管...症例数が少ないため単純に比較はできないが、薬物療法単独や手術+薬物が多い一方で、Ⅱ・Ⅲ期では治療なしが多い

<当院>	I期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期
手術のみ	57.1%	0.0%	0.0%	0.0%
放射線のみ	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
薬物療法のみ	0.0%	33.3%	50.0%	100.0%
放射線+薬物	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
薬物+その他	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
手術/内視鏡+薬物	28.6%	33.3%	0.0%	0.0%
手術/内視鏡+その他	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
他の組み合わせ	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
治療なし	14.3%	33.3%	50.0%	0.0%

<全国>	I期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期
手術のみ	54.9%	30.4%	10.9%	0.6%
放射線のみ	4.2%	1.3%	2.1%	4.1%
薬物療法のみ	5.8%	26.5%	44.5%	57.0%
放射線+薬物	0.3%	0.6%	0.9%	4.6%
薬物+その他	0.4%	0.9%	0.5%	0.3%
手術/内視鏡+薬物	20.0%	18.1%	13.5%	0.9%
手術/内視鏡+その他	0.4%	0.6%	0.4%	0.0%
他の組み合わせ	2.7%	2.1%	1.4%	0.6%
治療なし	11.3%	19.6%	25.8%	32.0%

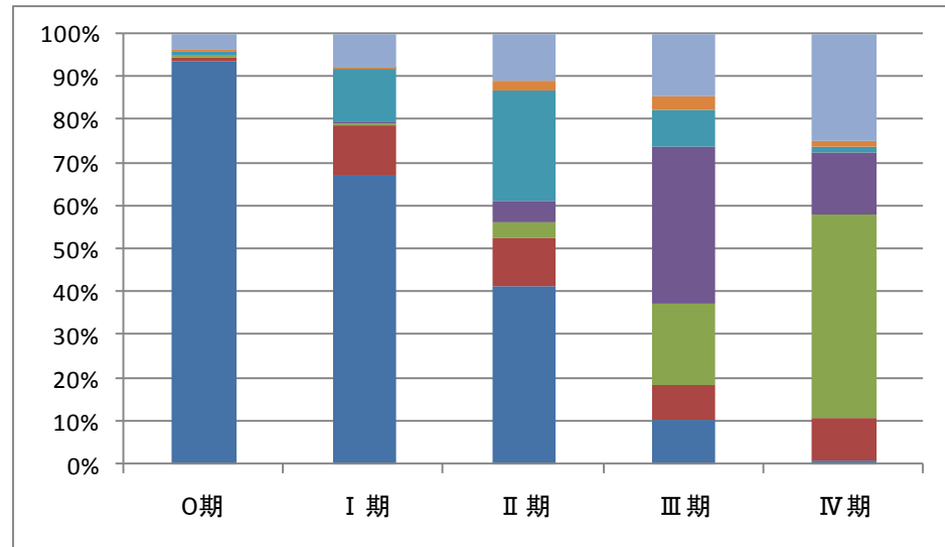
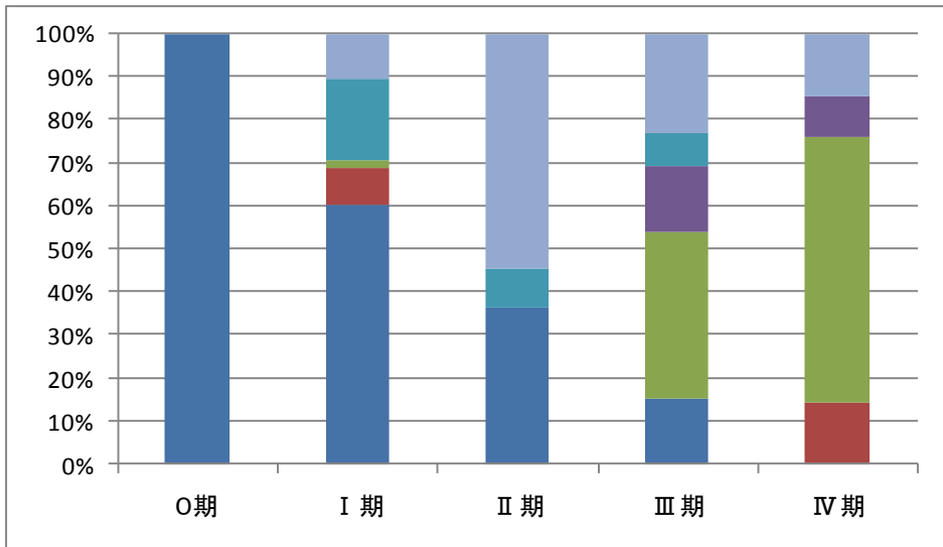


- 手術のみ
- 放射線のみ
- 薬物療法のみ
- 放射線+薬物
- 薬物+その他
- 手術/内視鏡+放射線
- 手術/内視鏡+その他
- 他の組み合わせ
- 治療なし

⑤肺非小細胞癌...手術単独は全国とほぼ同じ傾向であった。
 II期以降は薬物療法単独、治療なしの割合が高い

<当院>	0期	I期	II期	III期	IV期
手術のみ	100.0%	60.3%	36.4%	15.4%	0.0%
放射線のみ	0.0%	8.8%	0.0%	0.0%	14.3%
薬物療法のみ	0.0%	1.5%	0.0%	38.5%	61.9%
放射線+薬物	0.0%	0.0%	0.0%	15.4%	9.5%
手術/内視鏡+薬物	0.0%	19.1%	9.1%	7.7%	0.0%
他の組み合わせ	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
治療なし	0.0%	10.3%	54.5%	23.1%	14.3%

<全国>	0期	I期	II期	III期	IV期
手術のみ	93.8%	67.1%	41.6%	10.4%	0.7%
放射線のみ	1.0%	11.6%	10.9%	8.0%	10.2%
薬物療法のみ	0.1%	0.7%	3.7%	19.1%	47.1%
放射線+薬物	0.0%	0.2%	4.9%	36.4%	14.6%
手術/内視鏡+薬物	1.2%	12.5%	25.8%	8.7%	1.3%
他の組み合わせ	0.5%	0.4%	2.5%	3.2%	1.4%
治療なし	3.5%	7.5%	10.6%	14.2%	24.7%

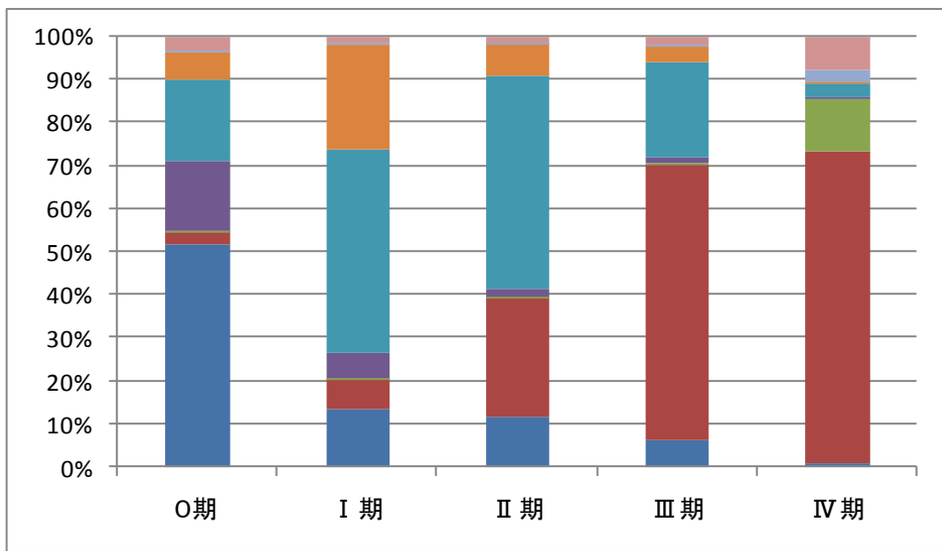
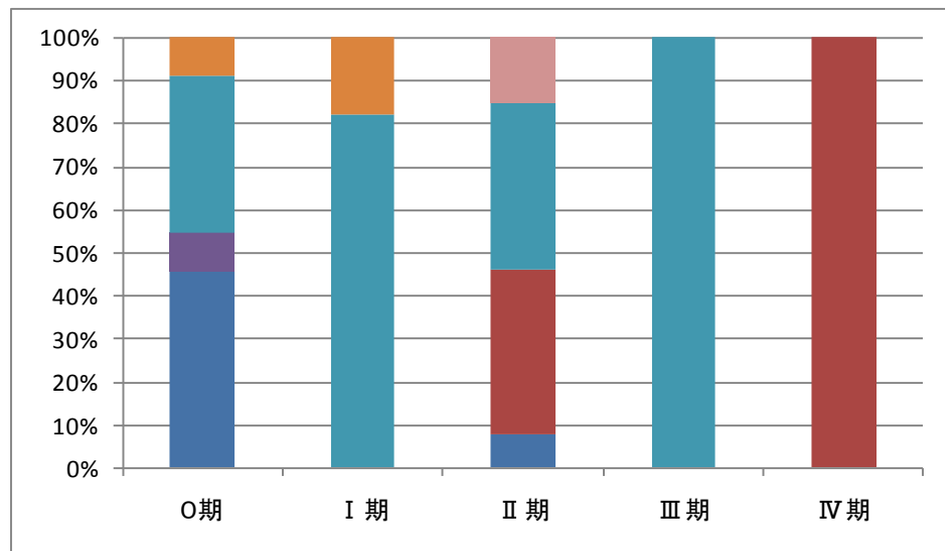


■ 手術のみ ■ 放射線のみ ■ 薬物療法のみ ■ 放射線+薬物 ■ 手術/内視鏡+薬物 ■ 他の組み合わせ ■ 治療なし

⑥乳房...薬物療法単独、手術+薬物療法が多く、 手術単独症例の割合が低い傾向にある

<当院>	0期	I期	II期	III期	IV期
手術のみ	45.5%	0.0%	7.7%	0.0%	0.0%
薬物療法のみ	0.0%	0.0%	38.5%	0.0%	100.0%
放射線+薬物	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
手術/内視鏡+放射線	9.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
手術/内視鏡+薬物	36.4%	81.8%	38.5%	100.0%	0.0%
手術/内視鏡+放射線+薬物	9.1%	18.2%	0.0%	0.0%	0.0%
他の組み合わせ	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
治療なし	0.0%	0.0%	15.4%	0.0%	0.0%

<全国>	0期	I期	II期	III期	IV期
手術のみ	51.7%	13.7%	11.9%	6.5%	0.9%
薬物療法のみ	3.2%	7.2%	27.6%	64.0%	72.5%
放射線+薬物	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	12.3%
手術/内視鏡+放射線	16.1%	5.8%	2.0%	1.2%	0.2%
手術/内視鏡+薬物	19.2%	47.0%	49.4%	22.2%	3.4%
手術/内視鏡+放射線+薬物	6.3%	24.5%	7.8%	3.6%	0.6%
他の組み合わせ	0.3%	0.4%	0.2%	0.3%	2.6%
治療なし	3.2%	1.4%	1.2%	2.0%	7.5%

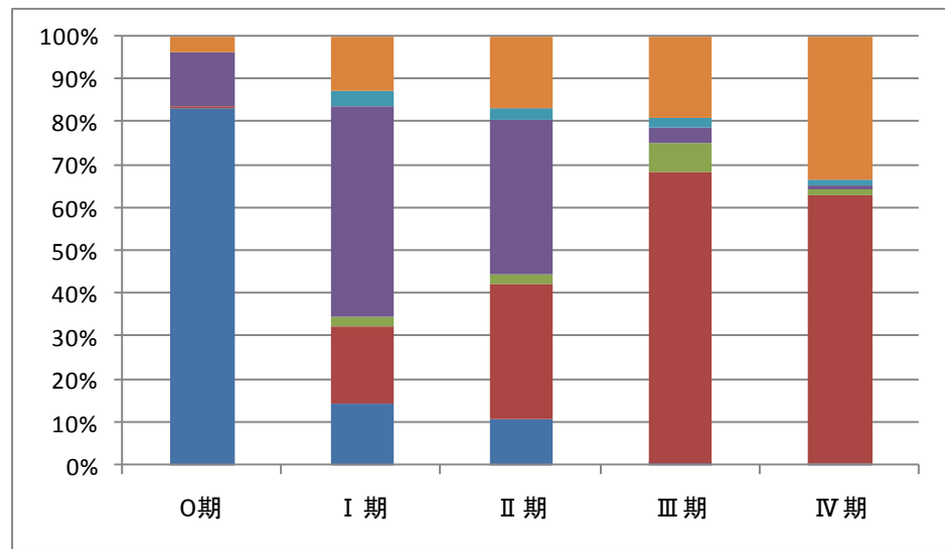
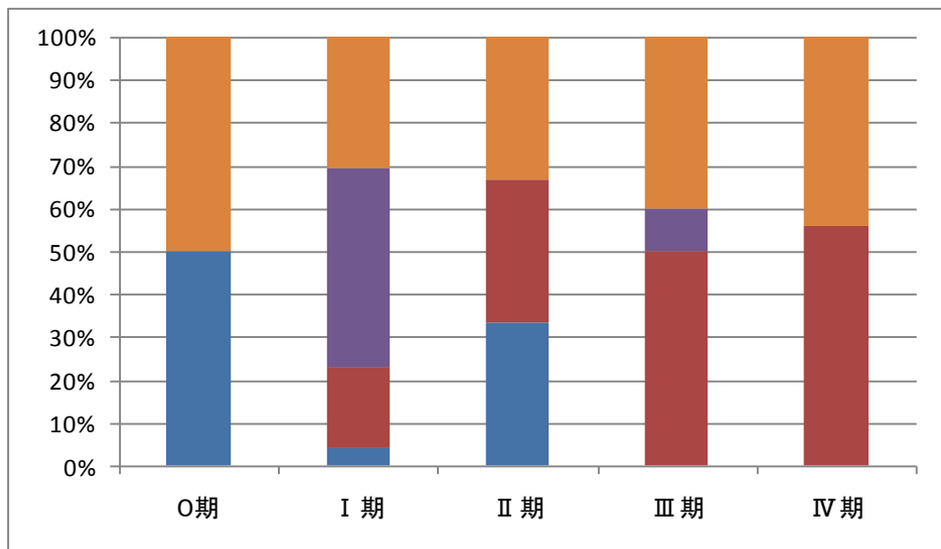


- 手術のみ
- 手術/内視鏡+薬物
- 薬物療法のみ
- 手術/内視鏡+放射線+薬物
- 放射線+薬物
- 手術/内視鏡+放射線
- 他の組み合わせ
- 治療なし

⑦ 膝...全国に比べ、治療なし症例が多い

<当院>	0期	I期	II期	III期	IV期
手術のみ	50.0%	3.8%	33.3%	0.0%	0.0%
薬物療法のみ	0.0%	19.2%	33.3%	50.0%	55.8%
放射線+薬物	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
手術/内視鏡+薬物	0.0%	46.2%	0.0%	10.0%	0.0%
他の組み合わせ	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
治療なし	50.0%	30.8%	33.3%	40.0%	44.2%

<全国>	0期	I期	II期	III期	IV期
手術のみ	83.5%	14.3%	10.8%	0.5%	0.2%
薬物療法のみ	0.3%	18.3%	31.7%	67.8%	63.0%
放射線+薬物	0.0%	2.1%	2.0%	7.0%	1.2%
手術/内視鏡+薬物	12.7%	49.2%	36.0%	3.5%	0.7%
他の組み合わせ	0.0%	3.5%	2.8%	2.3%	1.6%
治療なし	3.5%	12.7%	16.7%	18.9%	33.2%

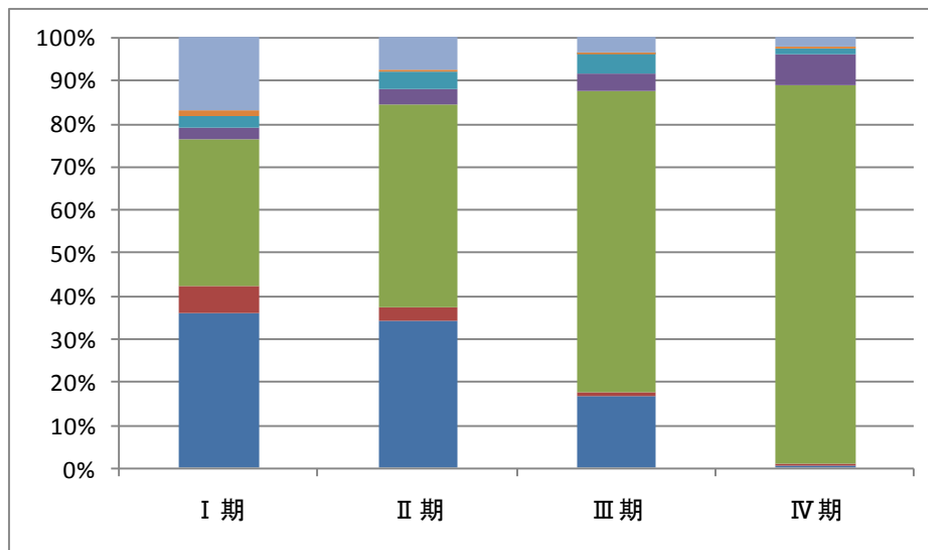
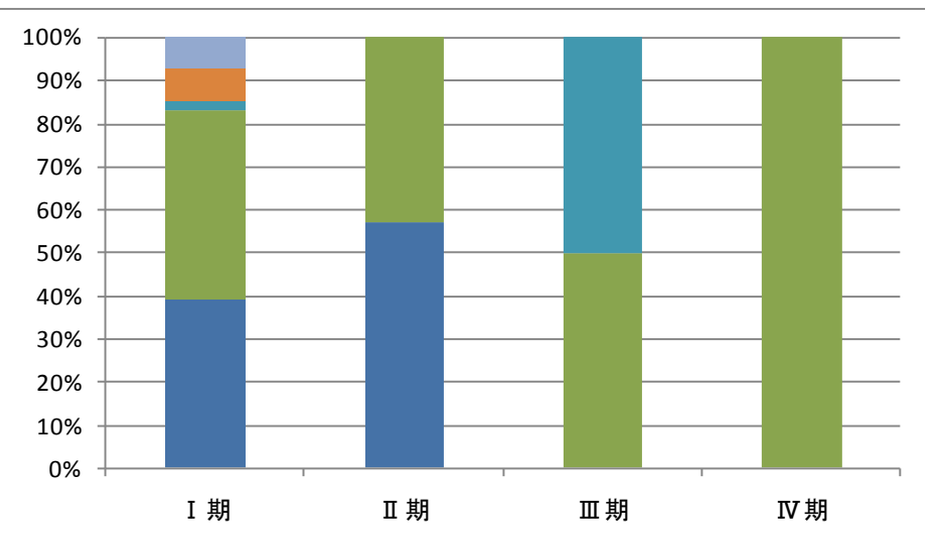


■ 手術のみ ■ 薬物療法のみ ■ 放射線+薬物 ■ 手術/内視鏡+薬物 ■ 他の組み合わせ ■ 治療なし

⑧前立腺...以前は薬物療法や放射線+薬物が中心だったが、
 ダビンチ手術開始に伴い手術症例が増加し、
 特にⅡ期の割合が高くなっている

<当院>	I期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期
手術のみ	39.0%	57.1%	0.0%	0.0%
放射線のみ	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
薬物療法のみ	43.9%	42.9%	50.0%	100.0%
放射線+薬物	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
手術/内視鏡+薬物	2.4%	0.0%	50.0%	0.0%
他の組み合わせ	7.3%	0.0%	0.0%	0.0%
治療なし	7.3%	0.0%	0.0%	0.0%

<全国>	I期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期
手術のみ	36.1%	34.0%	16.6%	0.5%
放射線のみ	6.0%	3.3%	0.8%	0.4%
薬物療法のみ	34.1%	46.8%	69.9%	88.1%
放射線+薬物	2.9%	3.6%	4.2%	7.2%
手術/内視鏡+薬物	2.7%	4.2%	4.7%	1.2%
他の組み合わせ	1.2%	0.5%	0.4%	0.6%
治療なし	17.1%	7.6%	3.4%	2.1%



■ 手術のみ ■ 放射線のみ ■ 薬物療法のみ ■ 放射線+薬物 ■ 手術/内視鏡+薬物 ■ 他の組み合わせ ■ 治療なし