

4 部位別 ステージ(UICC)別登録割合・治療内容

下記をご確認の上、ご覧ください

- 1.当院で、初回治療を行った症例を集計しています（経過観察も含む）
- 2.集計値が10未満の場合は、3区分（1-3、4-6、7-9）で表示しています

① ステージ別登録割合

〈治療前〉

- ・何らかの治療が行われる前までのステージの割合と件数を表しています

〈術後〉

- ・手術で得られた情報を基に評価したステージの割合と件数を表しています

〈総合〉

- ・手術を行った場合は術後ステージを、手術を行われない場合などは治療前ステージを使用し、総合ステージを算出し、その割合と件数を表しています

② 治療前ステージ別 治療内容割合

- ・初診日からおよそ5ヶ月以内に行った治療で集計しています
- ・治療内容は、以下の13区分に分けて集計しています

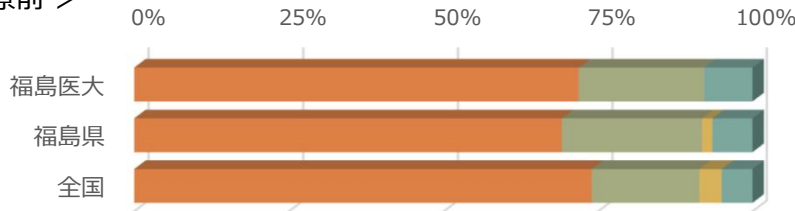
1. 手	手術のみ *体腔鏡治療も含む
2. 内	内視鏡的治療
3. 手+内	手術+内視鏡的治療
4. 放	放射線療法
5. 薬物療法	化学療法、内分泌療法など
6. 放+薬	放射線療法+薬物療法
7. 薬+他	薬物療法+その他の治療
8. 手/内+放	手術+放射線療法 もしくは 内視鏡的治療+放射線療法
9. 手/内+薬	手術+薬物療法 もしくは 内視鏡的治療+薬物療法
10. 手/内+他	手術+その他の治療 もしくは 内視鏡的治療+その他の治療
11. 手/内 +放+薬	手術+放射線療法+薬物療法 もしくは 内視鏡的治療+放射線療法+薬物療法
12. 他	免疫療法・BRM、肝動脈塞栓術、PEIT、温熱療法、レーザー等治療、その他の治療、上記以外の組合せ
13. 経過観察	治療なし

(16) 甲状腺癌（乳頭・濾胞癌） 2022年

全国や福島県全体と比べ、総合ステージでI期の割合が高い傾向となっています。治療は診断されてから5ヶ月までに行なった治療を登録しているため、I期では手術までの待機期間が長いことから「治療なし」が高い傾向になっています。I期では手術単独、手術と薬物療法併用の割合が高い傾向になっています。

①ステージ別登録割合・登録数

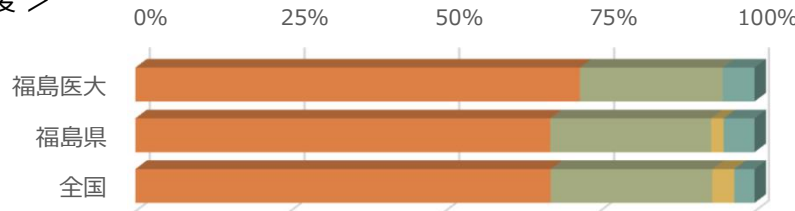
< 治療前 >



福島医大病院

I	II	III	IV
46	13		(4-6)

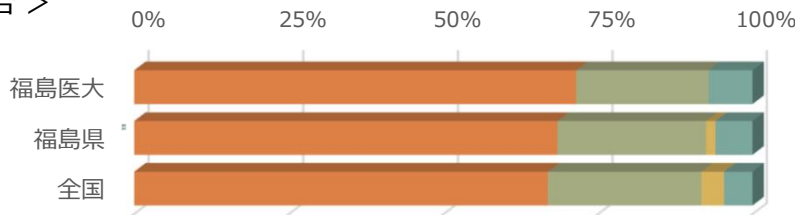
< 術後 >



福島医大病院

I	II	III	IV
28	(7-9)		(1-3)

< 総合 >

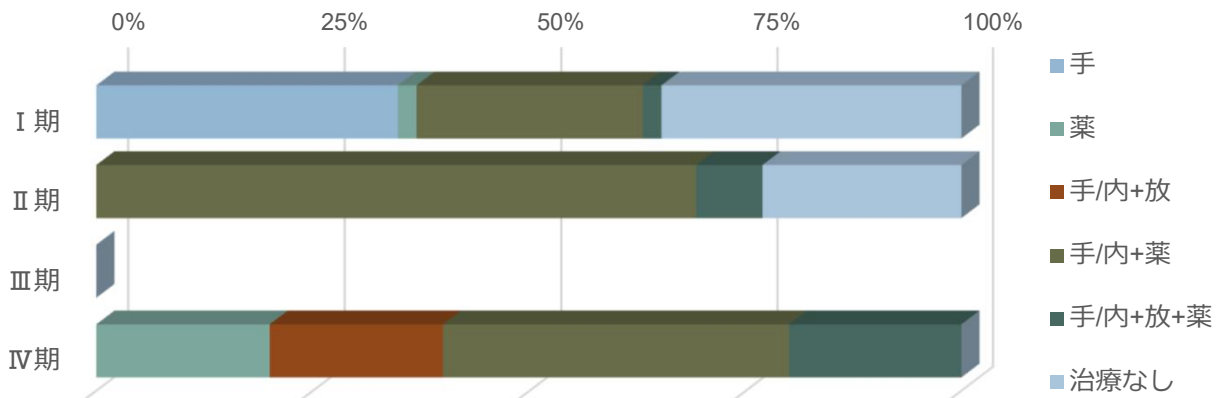


福島医大病院

I	II	III	IV
50	15		(4-6)

■ I ■ II ■ III ■ IV

②ステージ別登録割合・登録数



治療病期	手	内	手+内	放	薬	放+薬	薬+他	手/内+放	手/内+薬	手/内+他	手/内+放+薬	他	治療なし
I	16				(1-3)				12		(1-3)		16
II									(7-9)		(1-3)		(1-3)
III													
IV					(1-3)			(1-3)	(1-3)		(1-3)		

