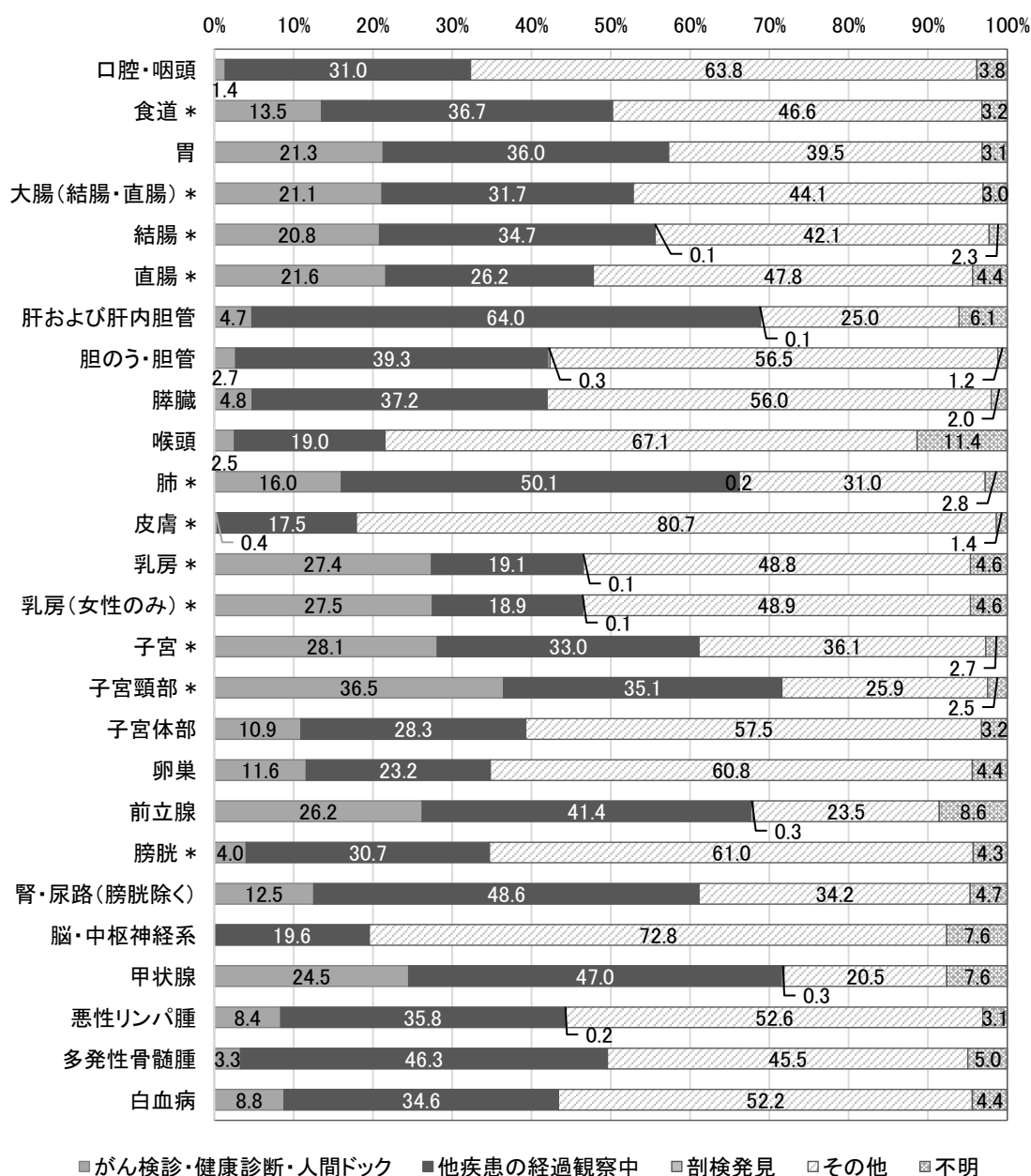


### 3 受療の状況

#### (1) 発見経緯

「がん検診・健康診断・人間ドック」の自発的検診による発見は、乳房、子宮頸部が高値となり、次いで前立腺、甲状腺の順になった。「他疾患の経過観察中」は肝臓が最も多く、次いで肺、腎・尿路（膀胱除く）、甲状腺となった。「その他」は自覚症状による受診を含み、全体的に割合も高くなっている。【図 14】

図 14 部位別発見経緯 (%) : DCO 症例を除く (表 4. A, B から作成)

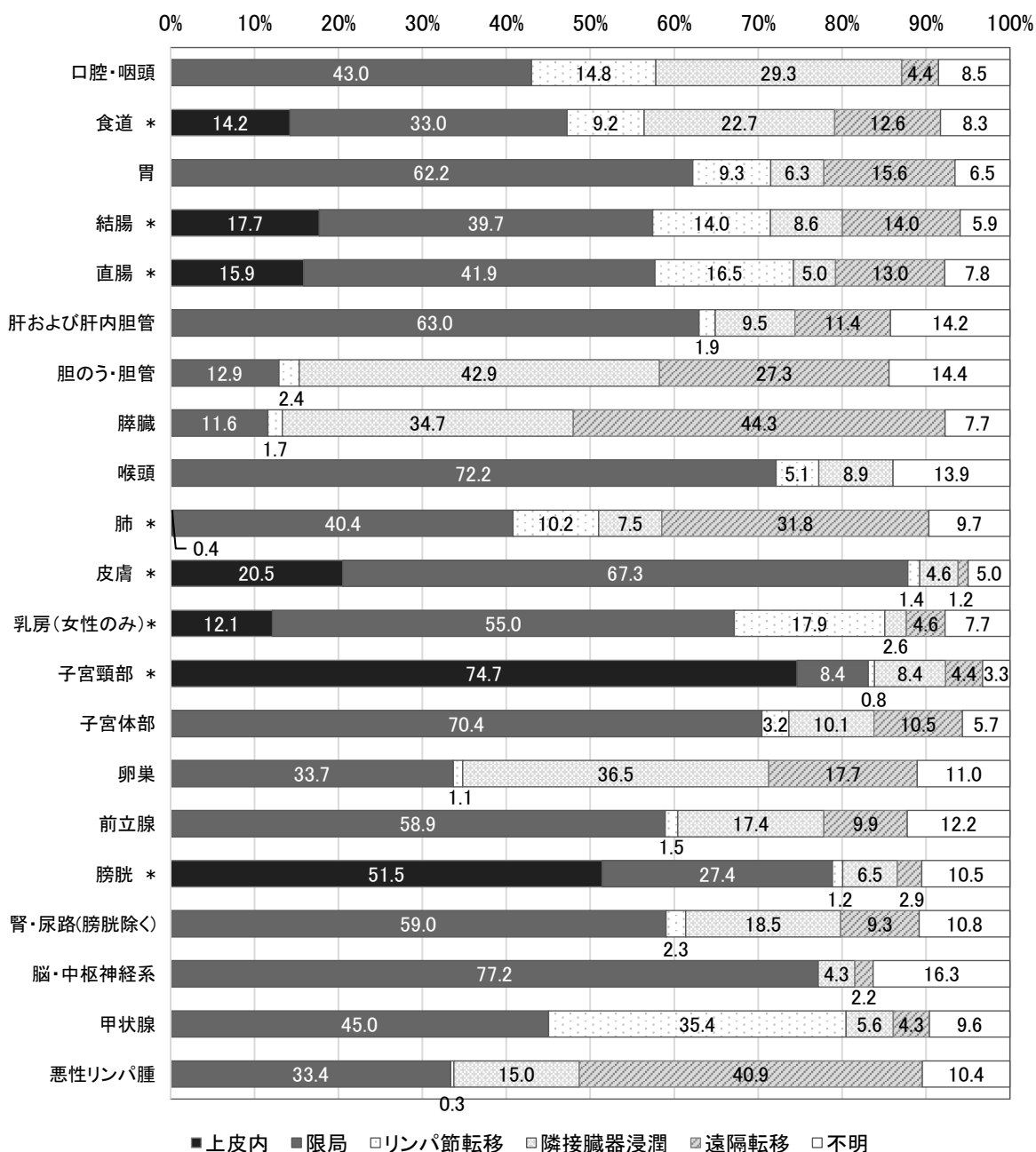


\*は上皮内がんを含む。

## (2) 発見時の進展度

一般的にがん検診が実施されている部位では、発見時の進展度が「上皮内がん」及び「限局」とどまっている割合が高いが、肺はがん検診が実施されている部位ではあるが「遠隔転移」の割合が高い。また、胆のう・胆管、膵臓のように、腫瘍が比較的進行するまで自覚症状の出にくい部位においては、発見時に「隣接臓器浸潤」又は「遠隔転移」となっている割合が高い。【図 15】

図 15 部位別発見時進展度割合 (%) : DCO 症例を除く (表 5-1. A, B から作成)

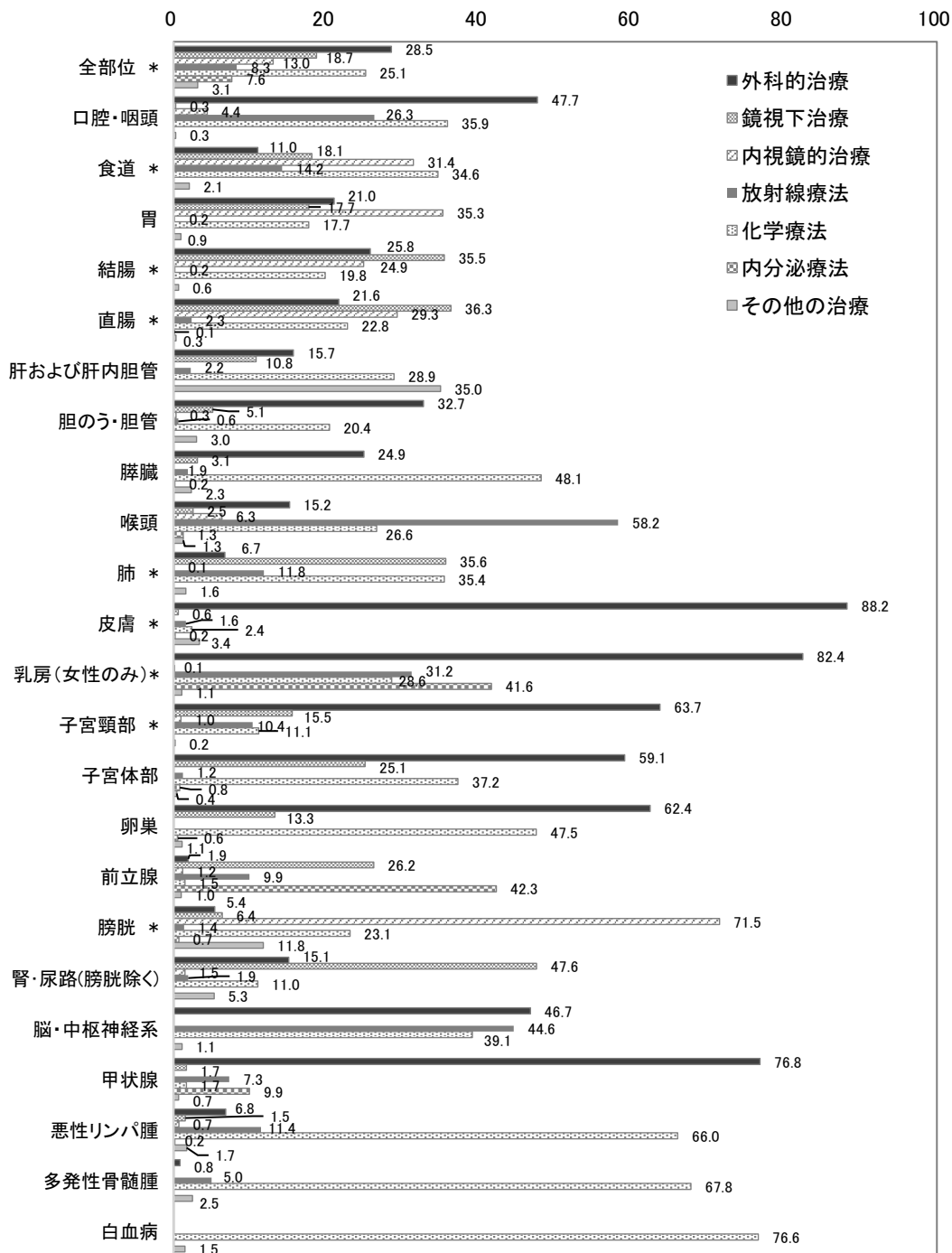


\*は上皮内がんを含む。

### (3) 初回治療の内容

複数の治療を組み合わせられていることが考えられるが、皮膚、乳房、甲状腺などは外科的治療、膀胱は内視鏡的治療、喉頭は放射線療法、造血器腫瘍（悪性リンパ腫、多発性骨髄腫、白血病）などは化学療法の割合が高い。【図 16】

図 16 初回治療内容割合(%) : DCO 症例を除く (表 6-A, B から作成)



\* は上皮内がんを含む。