

■ 医中誌とMeSHの副標目対応リスト

※対応するMeSH SubHeadingsが無い場合は、MeSH用語のみの検索、もしくは他の副標目・MeSH用語の組み合わせ等で検索実行されます。

区分	医中誌副標目	MeSH SubHeadings	PubMedで実行される検索式
薬物・ 化学物質	1 薬理学	pharmacology	〇〇〇/pharmacology[MH]
	2 毒性・副作用	adverse effects	〇〇〇/adverse effects[MH]
	3 治療的利用	therapeutic use	〇〇〇/therapeutic use[MH]
	4 診断的利用	- ※2016年にMeSH削除	〇〇〇[MH]
	5 類似体・誘導体	analogs and derivatives	〇〇〇/analogs and derivatives[MH]
	6 拮抗物質・阻害物質	antagonists and	〇〇〇/antagonists and inhibitors[MH]
	7 血液	blood	〇〇〇/blood[MH]
	8 尿	urine	〇〇〇/urine[MH]
診断	9 診断すべて	diagnosis	〇〇〇/diagnosis[MH] OR 〇〇〇/diagnostic imaging[MH] OR 〇〇〇/diagnostic imaging[MH] OR 〇〇〇/diagnostic imaging[MH] OR 〇〇〇/diagnostic imaging[MH]
	10 診断	diagnosis	〇〇〇/diagnosis[MH]
	11 画像診断	diagnostic imaging	〇〇〇/diagnostic imaging[MH]
	12 X線診断	- ※2017年にMeSH削除	〇〇〇/diagnostic imaging[MH]
	13 放射線核種診断	- ※2017年にMeSH削除	〇〇〇/diagnostic imaging[MH]
	14 超音波診断	- ※2017年にMeSH削除	〇〇〇/diagnostic imaging[MH]
15 病理学	pathology	〇〇〇/pathology[MH]	
治療	16 治療すべて	therapy	〇〇〇/therapy[MH] OR 〇〇〇/drug therapy[MH] OR 〇〇〇/surgery[MH] OR 〇〇〇/diet therapy[MH] OR (〇〇〇/therapy[MH] AND 〇〇〇/psychology[MH]) OR (〇〇〇/therapy[MH] AND psychotherapy[MH])
	17 治療	therapy	〇〇〇/therapy[MH]
	18 薬物療法	drug therapy	〇〇〇/drug therapy[MH]
	19 外科的療法	surgery	〇〇〇/surgery[MH]
	20 移植	transplantation	〇〇〇/transplantation[MH]
	21 食事療法	diet therapy	〇〇〇/diet therapy[MH]
	22 精神療法	-	(〇〇〇/therapy[MH] AND 〇〇〇/psychology[MH]) OR (〇〇〇/therapy[MH] AND
	23 放射線療法	radiotherapy	〇〇〇/radiotherapy[MH]
	24 看護	nursing	〇〇〇/nursing[MH]
	25 リハビリテーション	rehabilitation	〇〇〇/rehabilitation[MH]
26 予防	prevention and control	〇〇〇/prevention & control[MH]	
その他	27 病因	etiology	〇〇〇/etiology[MH]
	28 遺伝学	genetics	〇〇〇/genetics[MH]
	29 免疫学	immunology	〇〇〇/immunology[MH]
	30 化学的誘発	chemically induced	〇〇〇/chemically induced[MH]
	31 合併症	complications	〇〇〇/complications[MH]
	32 転移性	secondary	〇〇〇/secondary[MH]
	33 欠損・欠乏	deficiency	〇〇〇/deficiency[MH]
	34 有害作用	adverse effects	〇〇〇/adverse effects[MH]
	35 疫学	epidemiology	〇〇〇/epidemiology[MH]
	36 予後	-	〇〇〇[MH] AND Prognosis[MH]
	37 実験的	-	〇〇〇[MH] AND (Experimental[ALL] OR Disease Models, Animal[MH] OR Cells, Cultured[MH])