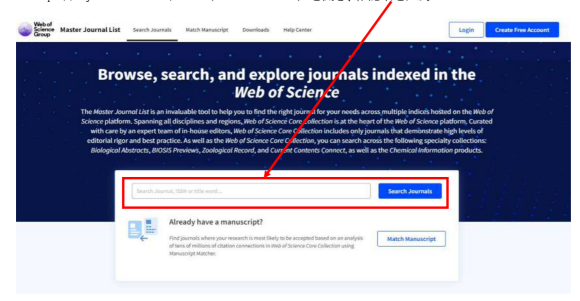
## カレントコンテンツ検索マニュアル

令和7年4月更新

学位論文の関連論文が、カレントコンテンツの指定された分野に掲載されているか調べる必要があります

【山口大学大学院医学系研究科医学博士課程の学位授与に関する細則の申合せ(抜粋)】 共著の場合, <u>カレントコンテンツ(ライフサイエンス又はクリニカルメディスン)</u>に収録されている雑誌に公表されたものでなければならない。ただし、カレントコンテンツに収録されていない雑誌の場合は、ピア・レビュー制度を証明するものを提出し、大学院委員会で審議のうえ、承認されなければならない。

1. https://mil.clarivate.com/home (Web of Science) を開き、雑誌名を入力



2. 検索結果に、「Current Contents Life Sciences」があれば"ライフサイエンス"分野、「Current Contents Clinical Medicine」があれば"クニリカルメディスン"分野に掲載された雑誌となります。または、本学の医学専攻を構成する39の教育研究分野の英語表記がある場合も同様に認められます。 当ページを印刷し、予備審査申請時に提出してください。



専攻 (Major)	関連領域	研究領域 (Fields)	教育研究担当講座 (Subfields)		
医学 (Medicine)	第一領域群	人体機能統御学 (Human Science)	器官解剖学 (Organ Anatomy and Nanomedicine) 整形外科学		
		高次神経科学 (Neuroscience)	(Orthopedic Surgery) 神経解剖学 (Neuroanatomy) 神経生理学 (Physiology) 高次脳機能病態学 (Neuropsychiatry)		
		脳・神経病態制御医学 (Clinical Neuroscience)	臨床神経学 (Neurology) 脳神経外科学 (Neurosurgery) 麻酔・蘇生学 (Anesthesiology)		
		生体侵襲解析・制御医学 (Stress and Bio-response Medicine)	法医学 (Legal Medicine) 軟急医学 (Emergency and Critical Care Medicine)		
	第二領域群	構造解析病態医学 (Radiological and Pathological Science)	病理形態学 (Pathology) 放射線医学 (Radiology) 放射線腫瘍学 (Radiation Oncology)		
		生殖・発達医科学 (Reproductive and Developmental Medicine)	小児科学 (Pediatrics) 産科婦人科学 (Obstetrics and Gynecology)		
		上皮情報解析医科学 (Epithelial Intelligent and Analytical Medicine Science)			
	第三領域群	生体情報医科学 (Biomedical and Biomolecular Sciences)	システムズ再生・病態医化学 (Systems Biochemistry in Pathology and Regeneration) 微生物学 (Microbiology) 薬理学		
		医療情報解析学 (Clinical and Biomedical Information Science)	(Pharmacology) 臨床検査・腫瘍学 (Oncology and Laboratory Medicine) 呼吸器・感染症内科学 (Respiratory Medicine and Infectious Disease) 医療情報判断学 (Medical Informatics and Decision Sciences) 臨床薬理学 (Clinical Pharmacology)		
		先端分子応用医科学 (Department of Molecular Science and Applied Medicine)	分子病理学 (Molecular Pathology) 消化器内科学 (Gastroenterology and Hepatology) 消化器・腫瘍外科学 (Gastroenterological, Breast and Endocrine Surgery)		
	第四領域群	生体シグナル解析医学 (Bio-Signal Analysis)	医化学 (Biochemistry and Molecular Biology)  免疫学 (Immunology) 病態制御内科学 (Endocrinology, Metabolism, Hematological Sciences and Therapeutics)		
		器官制御医科学 (Medical Bioregulation)	(Riddoctifiology, Netabolism, Frematological Sciences and Therapeduts) 分子細胞生理学 (Molecular and Cellular Physiology) 器官病態内科学 (Medicine and Clinical Science) 器官病態外科学 (Surgery and Clinical Science)		
		医療環境統御医学 (Environmental, Humanity and Health System Science)	Sougery and chinical schinical Sch		