コ	<mark>会員機関名</mark>	国立大学法人 東京医科歯科大学(TMDU)オープンイノベーションセンター		
ンタクト先	所在地	〒113-8510 東京都文京区湯島1-5-45		
	電話	03-5803-4042	FAX	03-5803-0286
	E-mail	tlo@tmd.ac.jp	Webサイト(HP)	http://www.tmd.ac.jp/tlo/
業務範囲		産学連携のコーディネーション(組織間連携・共同研究等の推進等) 知的財産の管理・活用(発明発掘・権利化・技術移転) 産学連携リスクマネジメント(法令対応・利益相反) 医療イノベーション推進人材の育成(知的財産・産学連携に関する教育) 医療系産学連携ネットワーク活動		
活動の特徴・ アピール点・ 技術移転事例等		東京医科歯科大学(TMDU)は、医薬品、医療機器、ヘルスケア関連商品をはじめとした医療イノベーションの創出を通じて、医療の高度化、健康長寿社会の実現を目指しています。その実現に向けて、学内と企業を繋ぎ産学連携を推進する体制として、プロジェクトのアレンジ、迅速な契約締結、知的財産の管理や活用(技術移転活動)をワンストップで行う産学連携研究センター(承認TLO)と、大型の産学連携プロジェクトを能動的に作りこみ、集中マネジメントを通じてイノベーション創出を着実に推進するオープンイノベーション機構(OI機構)とが連携して、産学連携を牽引します。またTMDUでは2021年度より新たな会員制度であるTIP(TMDU Innovation Park)をスタートし、医療・研究現場を起点に多様な業種業界の企業やベンチャー、アカデミアが参集・交流し、医療・ヘルスケア関連プロジェクトを循環させるコミュニティとして広く会員を募集しています。更にTMDUでは、医科及び歯科の多岐に渡る臨床現場を背景とした様々な医療データを企業との産学連携等に有効に利活用する為の体制やインフラの整備を進めており、AIを用いた医療機器開発等での活用事例が増えています。医科と歯科の大学病院を有する医療系に特化した総合大学院大学として、研究力・診療力・教育力・医療現場等知的資産を結集したオールTMDU体制で、産学連携に取り組みます。		
扱う知財の 特徴・分野・件数 等		医療、歯科、ヘルスケア、バイオテクノロジー、ライフサイエンス、医工連携、生体材料、ゲノム、創薬、ナノ材料、再生医療、介護、保健衛生、システム、医学教育		