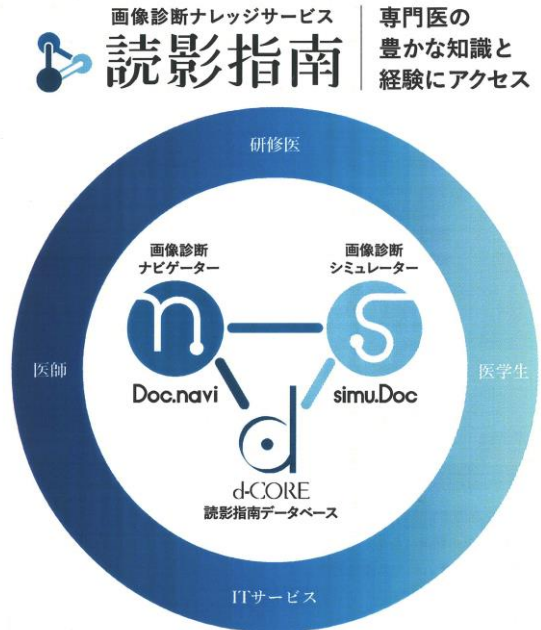


医師のスキル向上に貢献する“画像診断ナレッジサービス「読影指南」”

<p>概要 ・品質 ・性能</p>	<p>X線、超音波（エコー）、内視鏡などの医療画像診断において医師の判断を正しい方向に導く Web サービス。画像診断の質向上と効率化を図るとともに、医師、患者双方の負担軽減につながり、増大する医療費に対する歯止めとしての役割も期待される。</p> <p>医療画像診断は正しい診断や治療をするために重要な手段であるが、正確な診断をするには高度な専門知識と熟練を要する。画像診断ナレッジサービスは「画像診断ナビゲーターDoc.navi」と効率的に画像診断の能力をシミュレートする「画像診断シミュレーターsimu.Doc」、メディカル指南車の核となる「読影指南データベース d-CORE」から構成され、大阪大学、大阪市立大学、関西医科大学との協業により、①エビデンスに基づく画像診断ナビゲーション、②的確な診断に有用な約1,000症例に及ぶ画像症例と専門医の解説、③簡易操作による診療録の作成支援、④患者への的確な疾患説明、⑤効果的な学習手段などが提供される。</p>	
<p>用途</p>	<p>(1) 専門医不在の中小病院、診療所における画像診断 (2) 地域医療・遠隔の支援 (3) 医学生の学習教材 (4) 指導医の教材・研修医の学習支援</p>	<p>技術移転</p> <p>(1) 形態 共同研究開発、販売提携 (2) 相手先 問わない（業種：医療施設や医療従事者、教育機関等に販路を有する企業） (3) 地域 国内・海外いずれでもよい</p>
<p>実用化 ・情報</p>	<p>[試作・実験] 完了 [製造・販売実績] 有り [技術情報の提供] 技術資料、パンフレット、特許公報等、サンプル、その他（導入実績、評価結果等） [情報提供者] 特定非営利活動法人メディカル指南車 副理事長 笹井 浩介 [連絡先] (公財) りそな中小企業振興財団 TEL 03-3444-9541 FAX 03-3444-9546</p>	<p>特許等</p> <p>特許番号：特許第4402033号 登録日：平成21年11月6日 特許権者：ユニカミノルタエムジー(株)、大阪大学、朴 勤植（大阪市立大学医学部内）、仲野俊成（関西医科大学 大学情報センター医療情報部内）、菅沼直昭 発明者：笹井浩介、松村泰志、朴 勤植、仲野俊成、菅沼直昭 名称：情報処理システム</p>