

平成29年度厚生労働科学研究費補助金 政策科学総合研究事業（臨床研究等ICT基盤構築・人工知能実装研究事業）
AI技術を用いた手術支援システムの基盤を確立するための研究
SCOT評価科学WG「SCOTの有効性及び安全性評価の考え方（案）」名簿
（2018. 2. 28 現在）

検討委員会 委員（五十音順：◎座長、○副座長）

氏名	所属	役職	備考
○大江和彦	東京大学大学院 医学系研究科 社会医学専攻 医療情報学分野	教授	
黒田知宏	京都大学医学部附属病院 医療情報企画部	教授	
木村裕一	近畿大学 生物理工学部 生命情報工学科	教授	
玉井久義	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 麻酔科・手術部	麻酔科部長・手術部部長	
◎橋爪 誠	九州大学医学研究院 先端医療医学部門 先端医療医学講座	教授	

原案作成委員会（五十音順）

氏名	所属	役職	備考	第1回原案作成委員会 出欠
奥田英樹	株式会社デンソー 新事業推進部 メディカル事業室	室長		○
川瀬悠樹	東京女子医科大学 先端生命医科学研究所	非常勤講師		○
小関義彦	国立研究開発法人 産業技術総合研究所 健康工学研究部門 セラノスティックデバイス研究グループ	研究グループ長		○
鈴木薫之	株式会社スリーディー 技術部 医療セクション	マネージャー		○
水谷桂司	富士フイルムメディカルITソリューションズ株式会社 第二事業本部 開発部 第二グループ	グループマネージャ		○
松元恒一郎	日本光電株式会社 技術戦略本部 基本技術部 工業会担当	専門副部長		○

事業推進者

氏名	所属	役職	備考	第1回原案作成委員会 出欠
村垣善浩	東京女子医科大学 先端生命医科学研究所 先端工学外科学分野／脳神経外科	教授		×
正宗 賢	東京女子医科大学 先端生命医科学研究所 先端工学外科学分野	教授		○
伊関 洋	東京女子医科大学 先端生命医科学研究所 先端工学外科学分野 東京女子医科大学・早稲田大学共同大学院 共同先端生命医科学専攻	特任顧問 教授		×
岡本 淳	東京女子医科大学 先端生命医科学研究所 先端工学外科学分野	特任講師		○
村井 純	慶應義塾大学 環境情報学部	学部長・教授		×
松谷健史	慶應義塾大学 政策・メディア研究科	特任講師		○

SCOT評価科学WG事務局

氏名	所属	役職	備考	第1回会議 出欠
靱島由二	国立医薬品食品衛生研究所 医療機器部	部長		○
植松美幸	国立医薬品食品衛生研究所 医療機器部 埋植医療機器評価室	主任研究官		○
射谷和徳	国立医薬品食品衛生研究所 医療機器部	研究協力員		○

オブザーバー

氏名	所属	役職	備考	第1回会議 出欠
小黒貫太	バイオニア株式会社 研究開発部第三研究部	技術渉外担当		○
小峰 豊	株式会社UL Japan ライフ&ヘルス事業部HSマーケティング部	マネージャー		○
神野 誠	国土館大学 理工学部 理工学科 機械工学系	教授		○
鈴木孝司	公益財団法人医療機器センター附属 医療機器産業研究所 調査研究室	室長 主任研究員		○
清徳省雄	株式会社レキシ-	代表取締役		○
葭仲 潔	国立研究開発法人 産業技術総合研究所 健康工学研究部門 セラノスティックデバイス研究グループ	主任研究員		○