

医療情報部



部長

情報システム管理室室長
診療情報管理室室長
臨床研究センター政策医療企画研究部情報化推進研究室室長

北岡 有喜

専門医資格等

京都大学博士(医学)

同志社大学博士(政策科学)

日本産科婦人科学会 専門医

ジャパン・クラウド・コンソーシアム 健康・医療クラウドWG総合監修

ITコンソーシアム京都 医療情報化部会長

京都府がん医療戦略推進会議 院内がん登録部会 部会長

□ スタッフ

平成26年10月1日時点

	氏 名	専門医資格等
副 部 長	八幡 兼成	京都大学博士(医学) 日本腎臓学会 専門医・指導医 日本透析医学会 専門医・指導医 日本糖尿病学会 専門医 日本内科学会 専門医
診療情報管理室 主任	金子 悦代	診療情報管理士・院内がん登録実務指導者
診療情報管理室 室員	前田 夕子	診療情報管理士・院内がん登録実務中級者
診療情報管理室 室員	秋好 香織	診療情報管理士
診療情報管理室 室員	上田 好美	診療情報管理士・院内がん登録実務中級者
診療情報管理室 室員	口村 恭子	診療情報管理士
スペシャル医療クラーク	松田安由美	産婦人科担当・助産師
スペシャル医療クラーク	木村 仁美	眼科担当
スペシャル医療クラーク	長谷川紗世	内分泌代謝センター担当
スペシャル医療クラーク	成田 朋代	泌尿器科担当
スペシャル医療クラーク	赤井 樹理	外科担当・院内がん登録実務初級者・日本癌治療学会認定データマネージャー・JCOG(日本臨床腫瘍研究グループ)臨床試験セミナー入門編修了
スペシャル医療クラーク	甲田 実樹	呼吸器内科担当・院内がん登録実務初級者
スペシャル医療クラーク	柴田 暢子	形成外科担当・院内がん登録実務初級者
スペシャル医療クラーク	品川 智子	循環器内科担当・薬剤師
スペシャル医療クラーク	村上 雅代	救命センター担当
スペシャル医療クラーク	中村 繭子	消化器内科・内視鏡センター担当・院内がん登録実務初級者
スペシャル医療クラーク	西山万里子	血管外科担当・看護師
スペシャル医療クラーク	小川 文代	呼吸器外科担当・管理栄養士
スペシャル医療クラーク	中條 夏子	脳神経センター担当
スペシャル医療クラーク	三浦 圭代	小児内科担当

スペシャル医療クラーク	中尾 真理	腎臓内科担当
スペシャル医療クラーク	藤本 容子	糖尿病センター担当・薬剤師
スペシャル医療クラーク	加藤由美子	緩和ケア科担当
スペシャル医療クラーク	目片 香織	皮膚科担当
スペシャル医療クラーク	南野 和代	整形外科担当・院長室
スペシャル医療クラーク	田中 直美	心臓外科担当
スペシャル医療クラーク	黒田 果奈	脳神経センター担当
スペシャル医療クラーク	横山 順子	放射治療科担当
スペシャル医療クラーク	木下 幸子	腫瘍内科担当・院内がん登録実務初級者
スペシャル医療クラーク	井上 恭子	脳神経センター・地域連携室担当
スペシャル医療クラーク	馬場真由子	消化器内科・内視鏡センター担当
スペシャル医療クラーク	西尾真理子	眼科担当
スペシャル医療クラーク	細川真莉奈	麻酔科担当
スペシャル医療クラーク	川口裕希子	消化器内科・内視鏡センター担当
スペシャル医療クラーク	木原 菜美	リハビリテーション科担当
医療クラーク	松本紀美子	事務助手(地域連携室担当)
医療クラーク	戸田由美子	事務助手(手術室担当)
情報システム管理室 室員	園田 淳	運用管理職員(委託)
情報システム管理室 室員	奥田 英智	運用管理職員(委託)
情報システム管理室 室員	細江 俊樹	運用管理職員(委託)
情報システム管理室 室員	太田 佳子	運用管理職員(委託)
流動研究員	松島 大介	システムエンジニア・データベーススペシャリスト・情報セキュリティスペシャリスト・ソフトウェア開発技術者
非常勤研究員	中辻 善行	システムエンジニア・上級医療情報技師
非常勤研究員	小川 麻理	日医認定ITインストラクター・情報処理士
非常勤研究員	横田 健吾	システムエンジニア
非常勤研究員	滝川 裕介	システムエンジニア
非常勤研究員	小森 由宗	システムエンジニア
非常勤研究員	小森谷祥明	システムエンジニア
非常勤研究員	田中 啓之	システムエンジニア

□ 診療科の特徴

1. 京都医療センター医療情報部は、独立行政法人化以前の2003年7月に国立病院としては初めて設置が認可された医療情報部です。
2. 医師と情報システムエンジニアの資格を持つ人材が部長を担当しており、ベンダーに依存することなく、医療現場のニーズにマッチした情報システムの要件定義や開発・導入・構築を迅速かつ適価で行っています。
3. 京都府・京都市が設置した情報基盤協議会である「ITコンソーシアム京都」医療情報化部会と連携し、「ポケットカルテ」などの二次医療圏を包括する地域医療連携基盤の企画・設計・開発・構築・運用・整備なども行っています。

4. 情報システムや診療記録管理だけでなく、診療諸記録作成の専門職として「スペシャル医療クラーク」を独自に育成し各診療科に配置することで、医師・看護師などの専門職が専門業務に集中出来る環境を構築すると共に、診療諸記録の質の向上ならびに診療の質の向上に努めています。

□ 診療(業務)内容

医療情報部は3部署で構成されています。各部署の名称と主な業務内容は以下の通りです。

1. 病院情報システム管理室
病院情報システム(電子カルテシステム)の開発・構築・運用・整備および将来計画に関すること
2. 診療情報管理室
診療諸記録及び診療情報の管理・調査・研究およびがん登録に関すること
3. 診療支援チーム
スペシャル医療クラークを独自に育成し、各診療科などに配置することで、医師など専門職の事務作業を軽減すると共に、診療諸記録の精度向上や処理を迅速化すること

また、研究業務は臨床研究センター情報化推進研究室と一体化し、医療情報の研究、教育及び利用、病院の運営及び診療の管理に係る情報化などの研究開発を行っています。

□ 地域医療連携・広報活動

第19回院内がん登録実務WG、京都医療センター、2014年4月10日
第22回院内がん登録部会、京都医療センター、2014年4月10日
第44回地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜ほか、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2014年4月17日
第22回院内がん登録部会研修会、京都医療センター、2014年4月19日
第45回地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜ほか、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2014年5月15日
クラウド型個人向け健康・医療・福祉・介護履歴管理サービス ポケットカルテ -CATVにおける今後の展開について- 北岡 有喜、2014年度日本ケーブルテレビ連盟東海支部総会・講演会、2014年5月29日
第20回院内がん登録実務WG、京都医療センター、2014年6月5日
第23回院内がん登録部会、京都医療センター、2014年6月5日
第46回地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜ほか、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2014年6月19日
第23回院内がん登録部会研修会、京都医療センター、2014年6月21日
第47回地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜ほか、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2014年7月17日
個人向け健康医療福祉履歴管理(PHR)サービス ポケットカルテ -これまでの取組と今後の展開について- 北岡 有喜、鈴鹿市医師会 講演、2014年7月18日
平成26年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル講師 看護情報論(看護情報に活かす情報管理) 北岡 有喜、公益社団法人福岡県看護協会、2014年8月2日
第21回院内がん登録実務WG、京都医療センター、2014年8月7日
第24回院内がん登録部会、京都医療センター、2014年8月7日
第48回地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜ほか、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2014年8月21日
第24回院内がん登録部会研修会、京都医療センター附属看護助産学校、2014年8月23日
マイナンバー配布を目前に控えて、健康・医療・福祉・介護関連ICTインフラはどう進化すべきか? ~ポケットカルテの考案からJPKIとの接続など今後の展開について~ 北岡 有喜、IBM社内向け勉強会「Skill Up Seminar」、2014年9月12日

第49回地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜ほか、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2014年9月18日
第50回地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜ほか、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2014年10月16日
第22回院内がん登録実務WG、京都大学医学部附属病院、2014年10月23日
第25回院内がん登録部会、京都大学医学部附属病院、2014年10月23日
第25回院内がん登録部会研修会、京都大学医学部附属病院、2014年10月23日
第51回地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜ほか、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2014年11月20日
がん登録データからみた当院における最新のがん診療情報 前田 夕子、金子 悦代、北岡 有喜、京都医療センターCANCER・BOARDがん診療セミナー(第12回)第2回グランドセミナー、2014年11月27日
第23回院内がん登録実務WG、京都医療センター、2014年12月11日
第26回院内がん登録部会、京都医療センター、2014年12月11日
第26回院内がん登録部会研修会、京都医療センター、2014年12月11日
第52回地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜ほか、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2014年12月18日
平成27年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル講師 看護情報論(看護情報に活かす情報管理) 北岡 有喜、公益社団法人福岡県看護協会、2015年1月9日
第53回地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜ほか、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2015年1月15日
個人向け健康医療福祉履歴管理(PHR)サービス ポケットカルテ -これまでの取組と今後のCATVにおける展開について- 北岡 有喜、日本ケーブルテレビ事業協同組合定例会、2015年1月23日
個人向け健康医療福祉履歴管理(PHR)サービス ポケットカルテ -これまでの取組と今後の展開について- 北岡 有喜、NPO法人生駒の地域医療を育てる会総会、2015年1月29日
マイナンバーと個人のヘルスケア情報管理「ポケットカルテ」プロジェクトの現在とこれからを中心に 北岡 有喜、第16回京都研究会、2015年1月30日
第54回地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡 有喜ほか、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2015年2月19日
第24回院内がん登録実務WG、京都市立病院、2015年2月26日
第27回院内がん登録部会、京都市立病院、2015年2月26日
第27回院内がん登録部会研修会、京都市立病院、2015年2月26日
個人向け健康・医療・福祉・介護履歴情報管理(PHR)サービス「ポケットカルテ」-これまでの取組と今後の展開について- 北岡 有喜、クラウド・センサーの医療・介護分野における利活用に関する懇談会(第3回)、2015年3月5日
「ポケットカルテ」及び地域共通診察券「すこやか安心カード」北岡 有喜、地方創生に資する地域情報化大賞総務大臣賞授賞式、パネルディスカッション、2015年3月6日
第55回地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡 有喜ほか、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2015年3月19日
個人向け健康・医療・福祉・介護履歴管理(PHR)サービス「ポケットカルテ」-これまでの取組と今後の展開について- 北岡 有喜、一般財団法人情報通信振興会 平成26年度情報通信講演会、2015年3月30日

□ 学術活動報告(学会・研究発表など)

演者・演題・学会名
西岡 敬祐、塚本 達雄、北岡 有喜、柳田 素子 個人向け健康医療福祉履歴管理(personal health record: PHR)システムを用いた災害時対策を含む透析患者情報管理 第59回日本透析医学会学術集会・総会.2014年6月13日:神戸
北岡 有喜 個人向け健康医療福祉履歴管理(PHR)サービス ポケットカルテ -これまでの取組とハイリスク児フォローアップなど今後の展開について- 第50回日本周産期・新生児医学会学術大会.2014年7月13日:浦安
松島 大介、北岡 有喜 診療情報オンライン統計分析システムCLISTA!の高度利活用方法 新規ターゲット作成による診療データの高度二次利用例について 公益財団法人田附興風会医学研究所 第89回学術講演会・第13回研究発表会.2014年7月19日:大阪
北岡 有喜 病院オーダーリングシステム導入・運用における光と影 第68回国立病院総合医学会シンポジウム.2014年11月14日:横浜
北岡 有喜 個人向け健康医療福祉履歴管理(PHR)サービス ポケットカルテ 希少難治性消化管疾患症例の登録と長期フォローアップ体制の構築について九州大学小児外科リサーチコアカンファレンス講演.2015年1月8日:福岡

□ 投稿論文など

著書・雑誌名	著者・タイトル
中外製薬 メディカルフォーラム中外 18(2) 1-15	北岡 有喜、塚本 達雄 わが国の医療施策に変更を迫るポケットカルテからの提言
株式会社 情報機構 医療・ヘルスケア分野向けエレクトロニクス技術の最新展開～参入のポイントから技術開発、ビジネス化まで～ 226-239	北岡 有喜 クラウド型PHR(Personal Health Records)サービス:ポケットカルテの概要とその利活用
同志社大学大学院総合政策科学研究科博士論文集 甲第652号 1-129	北岡 有喜 根拠に基づく保健福祉政策の実現に関する研究 -新たな指標「健康費」の概念形成について-
日本周産期・新生児医学会雑誌 50(2)554	北岡 有喜 個人向け健康医療福祉履歴管理(PHR)サービス ポケットカルテ -これまでの取組とハイリスク児フォローアップなど今後の展開について-
一般財団法人全国地域情報化推進協会 Future 18 80-88	北岡 有喜 (「地域情報化大賞」総務大臣賞受賞)「ポケットカルテ」及び地域共通診察券「すこやか安心カード」

□ 院内情報処理業務支援

2014年度	病診連携用画像CD-R作成件数(放射線科、内視鏡センター)	5271件	(月平均439件)
2013年度	病診連携用画像CD-R作成件数(放射線科、内視鏡センター)	3771件	(月平均314件)
2012年度	病診連携用画像CD-R作成件数(放射線科、内視鏡センター)	3684件	(月平均307件)