

医療情報部



医療情報部長
 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 医学博士
 独立行政法人国立病院機構本部 情報化統括責任者(CIO)補佐官
 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
 国際医療福祉大学大学院客員教授(医療福祉情報システム学)

□ スタッフ

平成24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 医学博士 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・院内がん登録実務中級者
診療情報管理室室員	平井 千尋	診療情報管理士・院内がん登録実務初級者
診療情報管理室室員	上田 好美	診療情報管理士・院内がん登録実務初級者
診療情報管理室室員	浅井 典子	事務助手(診療情報管理室担当)
診療情報管理室室員	川戸 さくら	事務助手(診療情報管理室担当)
スペシャル医療クラーク	松田安由美	助産師・産婦人科担当
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	秋好 香織	整形外科担当
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	西田千賀子	耳鼻咽喉科担当
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	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・外科担当
スペシャル医療クラーク	甲田 実樹	呼吸器内科担当
スペシャル医療クラーク	柴田 暢子	院内がん登録実務初級者・形成外科担当
スペシャル医療クラーク	品川 智子	薬剤師・循環器内科担当
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	川合 朋子	麻酔科担当
スペシャル医療クラーク	中村 繭子	院内がん登録実務初級者・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	西山万里子	看護師・血管外科担当
スペシャル医療クラーク	小川 文代	管理栄養士・呼吸器外科担当
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	薬剤師・糖尿病センター担当
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	院長室・整形外科担当
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
スペシャル医療クラーク	陳 勝 涛	中華人民共和国看護師・産婦人科担当
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
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	石橋ナナミ	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	木下 善皓	診療情報管理士
非常勤研究員	中辻 善行	システムエンジニア
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	河野 通和	システムエンジニア
非常勤研究員	松原 大介	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
非常勤研究員	安江 大輔	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10回院内がん登録部会研修会、京都第一赤十字病院、2012年4月21日
第20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」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2012年4月26日
第11回院内がん登録部会、京都医療センター、2012年5月17日
第8回登録実務WG、京都医療センター、2012年5月17日
第2回全国若手政治家サミット実行委員会 全国若手市議会議員の会「第二回全国若手政治家サミット研修会」、北岡有喜、物産展 デュオ神戸、2012年5月20日
第21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」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2012年5月24日
平成24年度「電波の日・情報通信月間」記念式典 「情報通信月間」近畿総合通信局長表彰、北岡有喜、2012年6月1日
株式会社インテージ 第2回ヘルスケアライフログ活用モデル研究会、北岡有喜、株式会社インテージ秋葉原本社、2012年6月1日
第2回都道府県がん診療連携拠点病院連絡協議会ーがん登録部会、国立がん研究センター築地キャンパス、2012年6月9日
総務省 医療ICTシンポジウム-医療ICTが創る地域の未来-、北岡有喜、三田共用会議所、2012年6月21日
第22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」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2012年6月28日
第11回院内がん登録部会研修会、京都第一赤十字病院、2012年6月30日
国際モダンホスピタルショウ2012 北岡有喜他、ポケットカルテ、東京ビッグサイト、2012年7月17日

ジャパン・クラウド・コンソーシアム 第4回定時総会、北岡有喜、JA共済ビル、2012年7月19日
第12回院内がん登録部会、京都医療センター、2012年7月19日
第9回登録実務WG、京都医療センター、2012年7月19日
第23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」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2012年7月26日
株式会社インテージ 第3回ヘルスケアライフログ活用モデル研究会、北岡有喜、株式会社インテージ秋葉原本社、2012年7月27日
京都府院内がん登録セミナー (第12回院内がん登録部会研修会)、2012年8月25日
第2回京都府がん医療戦略推進会議、京都平安ホテル、2012年8月27日
第24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」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2012年8月30日
第3回都道府県がん診療連携拠点病院連絡協議会ーがん登録部会、国立がん研究センター築地キャンパス、2012年8月31日
第21回市民すこやかフェア2012 地域共通診察券(すこやか安心カード)を無料発行、みやこめっせ、2012年9月1日
第25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」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2012年9月27日
第13回院内がん登録部会、京都医療センター、2012年10月18日
第10回登録実務WG、京都医療センター、2012年10月18日
第10回う～茶んフェスタ 地域共通診察券(すこやか安心カード)の発行申込みブースを出展、うじ安心館、2012年10月21日
第26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」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2012年10月25日
ジャパン・クラウド・コンソーシアム 第3回ミドルウェア／インフラSWG(健康・医療クラウドWG)、北岡有喜、KDDI 飯田橋GAT、2012年11月2日
株式会社インテージ 第4回ヘルスケアライフログ活用モデル研究会、北岡有喜、株式会社インテージ秋葉原本社、2012年11月9日
公益社団法人全国老人保健施設協会関東甲信越支部長会 勉強会、北岡有喜、横浜崎陽軒、2012年11月17日
第27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」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2012年11月22日
公益財団法人ひょうご産業活性化センター 平成24年度 第3回「兵庫産業研究会(旧兵庫ものづくり研究会)」、北岡有喜、ひょうご産業活性化センター ビジネスプラザひょうご ホール、2012年11月29日
都道府県がん診療連携拠点病院連絡協議会がん登録部会「データ利用審査委員会」第1回委員会、国立がん研究センター築地キャンパス、2012年12月3日
第14回院内がん登録部会、洛和会音羽病院、2012年12月7日
第14回院内がん登録部会研修会、洛和会音羽病院、2012年12月7日
第11回登録実務WG、洛和会音羽病院、2012年12月7日
ジャパン・クラウド・コンソーシアム ミドルウェア／インフラSWG、北岡有喜、KDDI田橋飯田橋GAT、2012年12月13日
ジャパン・クラウド・コンソーシアム 総会&講演会、北岡有喜、JA共済ビル、2012年12月19日
第28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」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2012年12月20日
第29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」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2013年1月24日

総務省・近畿総合通信局、近畿情報通信協議会 近畿情報通信講座④平成24年度近畿ICT利活用普及促進セミナー-ICT利活用による地域医療連携等の取組事例を紹介-、北岡有喜、神戸国際会館、2013年2月7日
第15回院内がん登録部会、京都医療センター、2013年2月14日
第15回院内がん登録部会研修会、京都医療センター、2013年2月14日
第12回登録実務WG、京都医療センター、2013年2月14日
都道府県がん診療連携拠点病院連絡協議会がん登録部会「データ利用審査員会」第2回委員会、国立がん研究センター築地キャンパス、2013年2月18日
第30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」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2013年2月21日
日本看護協会 本部役員向けセキュリティセミナー、北岡有喜、2013年2月25日
第31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」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2013年3月21日

□ 学術活動報告(学会・研究発表など)

演者・演題・学会名
北岡有喜, 米山万里枝, 開発寛, 時田悟. 住民が望む健康医療福祉ICTとは. 一般社団法人日本医療情報学会 看護部会 第13回日本医療情報学会看護学術大会ワークショップ9. 2012年8月5日; 東京都
木下善皓, 北岡有喜. スペシャル医療クラーク導入効果. 第87回学術講演会・第11回研究所研究発表会. 2012年7月21日; 大阪府
北岡有喜. 地域医療の最前線～みたとみらいから未来へ～シンポジウム「かながわマイカルテ」プロジェクト. 社団法人全日本病院協会 第54回全日本病院学会in神奈川 2012年9月22日; パシフィコ横浜
木下善皓, 北岡有喜. スペシャル医療クラークの導入効果:(1) 外来診察時間について. 第66回国立病院総合医学会. 2012年11月16日; 兵庫県
木下善皓, 北岡有喜. スペシャル医療クラークの導入効果:(2) 退院サマリー作成率について. 第66回国立病院総合医学会. 2012年11月16日; 兵庫県
木下善皓, 北岡有喜. スペシャル医療クラークの導入効果:(3) 外来診察記録の質的改善. 第66回国立病院総合医学会. 2012年11月16日; 兵庫県
藤本容子, 真鍋悟, 岡嶋昭, 岸純一郎, 村田敬, 山田和範. SMBG解析ソフトをもちいた1型糖尿病患者の血糖変動評価: 症例提示. 第49回日本糖尿病学会近畿地方会. 2012年11月17日; 京都府
木下善皓, 北岡有喜. スペシャル医療クラーク導入効果. 日本医療マネジメント学会 第10回京滋支部学術集会. 2013年2月16日; 滋賀県
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」これまでの取組みと今後の展開について. 第52回静岡県病院学会. 2013年3月3日; 静岡市

□ 投稿論文など

著書・雑誌名	著者・タイトル
産婦人科の進歩 64(2) 2012	今井更衣子, 坂田亜希子, 上田優輔, 山西優紀夫, 関山健太郎, 江川晴人, 高尾由美, 山本紳一, 北岡有喜, 徳重誠, 高倉賢二, 難波多拳, 垣田真以子. Cushing症候群合併妊娠の1症例
一般社団法人日本医療情報学会 看護部会 第13回日本医療情報学会看護学術大会ワークショップ9 2012	北岡有喜, 米山万里枝, 開発寛, 時田悟. 住民が望む健康医療福祉ICTとは
B-plus: 電子情報通信学会通信ソサイエティマガジン(22)99-105 2012	北岡有喜. 個人向け健康情報管理サービス「ポケットカルテ」について (小特集 ホームICTの新たな展開)
第49回日本糖尿病学会近畿地方会 2012	藤本容子, 真鍋悟, 岡嶋昭, 岸純一郎, 村田敬, 山田和範. SMBG解析ソフトをもちいた1型糖尿病患者の血糖変動評価: 症例提示
「医療におけるデータマイニング講座」国際医療福祉総合研究所 HealthCare Innovation 21 研究会編 日本医学出版 67-79 2012	北岡有喜. PHRシステム: ポケットカルテの構築と2次利活用
日本医療マネジメント学会 第10回京滋支部学術集 2012	木下善皓, 北岡有喜. スペシャル医療クラークの導入効果

□ 院内情報処理業務支援

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)