

# 研究室訪問 平成30年5月26日(土)開催

☆各研究室の詳細は、HPの「研究室紹介」をご覧ください。



<http://sahswww.med.osaka-u.ac.jp/www/syokai/index.html>

研究室	教員	在室時間	当日の対応者/場所	参加者のみなさんへ	備考
<b>統合看護科学分野 看護実践開発科学講座</b>					
慢性疾患看護学	清水教授	10:30~16:00	清水 安子教授 (北研究棟/5階 B518室)	慢性疾患をもつ人とその家族への看護技術、セルフケア支援技術に関する研究、看護の質向上のための看護実践能力の育成やケアシステムの開発に関する研究を行っています。	メールの相談にも対応します。 shimizuy@sahs.med.osaka-u.ac.jp
急性期・緩和ケア学	荒尾教授	10:30~12:00	荒尾 晴恵教授 (北研究棟/5階 B515室) 師岡 友紀講師 (北研究棟/5階 B513室)	前期課程では、がん看護、緩和ケア、移植看護、周手術期看護、看護教育に関する領域などを広く扱っています。後期課程では、がん看護、緩和ケアに関する研究を扱っています。これらの領域に興味がある方をお待ちしています。	当日、研究室訪問できない場合は、下記まで連絡をお願いします。 h-arao@sahs.med.osaka-u.ac.jp
地域包括ケア学・老年看護学	福井教授	10:30~13:00	福井 小紀子教授 (北研究棟/5階 B516室)	高齢者を中心とした終末期ケア、在宅看取り、施設看取り、退院支援、地域連携、医療介護連携、看護の診療報酬・介護報酬改定、看護の質評価を含む「地域包括ケアシステム(地域づくり)」に関連する量的研究を行っています。	当日、研究室訪問できない場合は、メールでの相談にも応じます。 sfukui@sahs.med.osaka-u.ac.jp
	山川准教授	10:30~12:00	山川 みやえ准教授 (北研究棟/5階 B517室)	認知症を中心とした高齢者への看護技術の開発、任氏の医療、介護レセプトを統合したビッグデータの分析などを行っています。企業との共同研究、イギリス、アジア諸国、フィンランドとの国際共同研究を介して看護学の社会実装についても積極的に取り組んでいるので、興味ある方はどうぞ	メールの相談にも対応します。 miyatabu@sahs.med.osaka-u.ac.jp
精神保健看護学	遠藤教授	13:00~15:00	遠藤 淑美教授 (北研究棟/5階 B512室)	現場主義・自主自立をモットーに、精神科看護領域の研究に取り組んでいます。精神看護学の発展を願う方と一緒に研究できればと思います。	
周手術期管理学	梅下教授	当日不在	-	手術医学／手術室看護、臓器移植、消化器外科周手術期管理に興味をお持ちの方、是非一緒に勉強しましょう。	ご質問などありましたら、 umeshita@sahs.med.osaka-u.ac.jp 宛にご連絡ください。
<b>統合看護科学分野 生命育成看護科学講座</b>					
母性ヘルスケア科学	松崎教授	13:30-16:00	松崎 政代教授 (北研究棟/4階 B413室)	妊娠期から育児期の女性を生活面(運動とストレス)から支援する研究をしています。	ご質問などありましたら、 matsu3@sahs.med.osaka-u.ac.jp にご連絡ください。
	白石准教授	10:30~12:00	白石 三恵准教授 (北研究棟/4階 B414室)	妊娠期から育児期の女性を生活面(栄養)から支援するための研究を行っています。	ご質問がありましたら、ご連絡ください。 mi-shi@sahs.med.osaka-u.ac.jp
リプロダクティブヘルス科学	大橋教授	10:30~13:00	大橋 一友教授 (北研究棟/4階 B412室)	学生さんのモチベーションを尊重して、生殖に関わる事象の科学的な根拠を追及する研究を進めています。	いつでもメールでご相談ください。 ohashi@sahs.med.osaka-u.ac.jp

研究室	教員	在室時間	当日の対応者/場所	参加者のみなさんへ	備考
ウィメンズヘルス科学	渡邊教授	10:30~12:00	渡邊 浩子教授 (北研究棟/3階 B319室)	妊娠前から育児期の女性の健康支援に関する研究、国内外の母子保健向上の支援策に関する研究を行っています。	当日、研究室訪問できない場合は、メールでの相談にも応じます。 watanabe@sahs.med.osaka-u.ac.jp
小児・家族看護学	山崎教授	10:30~16:00	山崎 あけみ教授 (北研究棟/4階 B418室)	小児看護学、家族看護学全般について、実践に根ざした研究の問いの立て方から、計画書作成・フィールドでのデータ収集・分析・論文執筆・発表まで院生が主体的に学び続けられるように指導します。	いつでもメールでご相談ください。 akemiyamazaki@sahs.med.osaka-u.ac.jp
成育小児科学	酒井教授	10:30~15:00	酒井 規夫 教授 (北研究棟/4階 B417室)	今まで小児疾患、特に先天異常、先天代謝異常疾患や遺伝疾患に関わる医療に長く関わってきましたので、遺伝医療に関係する医療、福祉、教育における看護学、保健学における研究を展開したいと思っています。	研究室の研究についてご質問あれば、いつでもメール、電話でご連絡ください。 TEL・FAX:06-6879-2531 norio@sahs.med.osaka-u.ac.jp
<b>統合看護科学分野 総合ヘルスプロモーション科学講座</b>					
看護管理学	井上教授	10:30~12:30	井上 智子教授 (北研究棟/3階 B318室)	看護サービスの質を保ちつつ、元気に働きたいと考えておられる方、いろいろな切り口で検討していきましょう。	いつでもメールでご相談ください。 t-inoue@sahs.med.osaka-u.ac.jp
数理保健学	大野教授	10:30~16:00	大野 ゆう子教授(午前のみ) 木戸 倫子助教 (北研究棟/3階 B317/B320室)	保健医療福祉領域でのさまざまな課題、臨床看護における観察や計測、予後予測や状況把握の方法論などに興味があれば、どうぞ。「今」の知識は気にしないでいらしてください。	当日、研究室訪問できない場合は、メールでの相談にも応じます。 mkido@sahs.med.osaka-u.ac.jp
地域ヘルスケアシステム科学	小西教授	10:30~16:00	小西 かおる教授 (北研究棟/3階 B314室)	重症難病患者の在宅療養支援、在宅ケアにおける感染制御、地域職域連携による地域ケアシステムの構築、途上国における国際医療保健など、国内外の地域をフィールドにした幅広い研究を行っています。留学生も多い研究室です。	当日、研究室訪問できない場合は、メールでの相談にも応じます。 kkonishi@sahs.med.osaka-u.ac.jp
公衆衛生看護学	岡本教授	10:30~16:00	岡本 玲子教授 (北研究棟/3階 B313室)	保健師、公衆衛生看護に関する教育と研究を推進しています。特に岡本は、公衆衛生看護技術の開発と普及、保健師教育プログラム・教材・評価指標の開発と普及、実践現場との協同によるアクションリサーチに取り組んでいます。	公衆衛生看護学教室のホームページもご覧ください。 <a href="http://www.phnspace.umin.jp/">http://www.phnspace.umin.jp/</a> 別日に訪室希望、別途相談希望の場合はメールで連絡してください。 reiko@sahs.med.osaka-u.ac.jp
	蔭山准教授	当日不在	-	住民の声を大切にして真摯に取り組む研究者・保健師を育てたいです。地域で暮らす精神障がいのある方とご家族への支援について研究しています。	いつでもメールでご連絡ください。 kageyama@sahs.med.osaka-u.ac.jp
ヘルスプロモーション・システム科学	神出教授	13:30~16:00	神出 計教授 (北研究棟/3階 B315室)	健康長寿や在宅医療、生活習慣病の管理などの研究に興味をお持ちの方、気軽にお越しください。	当日、研究室訪問できない場合は、メールでの相談にも応じます。 kamide@sahs.med.osaka-u.ac.jp
ヘルスケア・システム工学	内海准教授	10:30~16:00	内海 桃絵准教授 (北研究棟/3階 B316室)	医療関連感染の予防とリスク管理に関する研究、在宅医療支援のためのシステム開発、看護教育・人材育成に関する研究を行っています。興味のある方お待ちしております。	いつでもメールでご相談ください。 utsumi@sahs.med.osaka-u.ac.jp

研究室	教員	在室時間	当日の対応者/場所	参加者のみなさんへ	備考
<b>統合看護科学分野 高度がん看護専門看護師コース</b>					
高度がん看護専門看護師コース	荒尾教授	10:30~12:00	荒尾 晴恵教授・ 青木美和特任助教・市原香織特任助教 (北研究棟/5階 B515室)	がん看護専門看護師を目指すコースです。 このコースは、がん看護の臨床経験が必要です。	当日、研究室訪問できない場合は、下記まで連絡をお願いします。 h-arao@sahs.med.osaka-u.ac.jp
<b>統合看護科学分野 助産師教育課程(コース)</b>					
助産師教育課程(コース)	母性ヘルスケア科学、リプロダクティブヘルス科学、ウイメンズヘルス科学の各教室の教員の在室時間で面接をお受けください。			助産師の国家試験受験資格を取得できるコースです。 このコースは、大学院入学までに看護師国家資格の取得が必要です。	当日、研究室訪問できない場合は、左記の各教室の教員全員に連絡し、面接を受けてください。
<b>統合看護科学分野 保健師教育課程(コース)</b>					
保健師教育課程(コース)	公衆衛生看護学、地域ヘルスケアシステム科学、ヘルスプロモーション・システム科学のいずれかの教員が研究指導を担当します。保健師教育課程については、全体の説明会終了後すぐ、希望者全員に集まっていただき説明します。			保健師の国家試験受験資格を取得できるコースです。 このコースは、大学院入学までに看護師国家資格の取得が必要です。	希望する教員の研究室訪問のみでかまいません。全員に面接を受ける必要はありません。
<b>医療技術科学分野 機能診断科学講座</b>					
消化器疾患病態/分子生化学	三善教授 鎌田准教授	当日不在	-	糖鎖をキーワードとして、病態生化学の研究をしています。肝臓を含めた消化器疾患やがん研究に興味がある人は、ぜひホームページをご覧ください。	いつでも研究室の内容を紹介します。 気軽に emiyoshi@sahs.med.osaka-u.ac.jp にご連絡ください。
超音波医学	中谷教授	当日不在	-	私たちの研究室では、超音波法を使って、心血管系の機能や動態に関する基礎的研究を行っています。	研究室のホームページをご覧ください。
臨床神経生理学	高橋教授	当日不在	-	生理・分子生物、遺伝学的手法を用いて脳・神経・骨格筋に関して、「分子」から「こころ」まで幅広い研究を行っています。	申し訳ありませんが、当日学会出張で不在のため、興味のある方は、メールでお問い合わせください。 mtakahas@sahs.med.osaka-u.ac.jp
免疫造血制御学	尾路教授	10:30~16:00	尾路 祐介教授 (南研究棟/4階 D409室)	「がん遺伝子の働き」「がんの免疫療法」「分子標的治療法」をテーマに基礎的な研究から患者さんを対象とした臨床研究まで行っています。	

研究室	教員	在室時間	当日の対応者/場所	参加者のみなさんへ	備考
<b>医療技術科学分野 医用物理工学講座</b>					
医用光学	近江教授	10:30～12:00	近江 雅人教授 (南研究棟/2階 D206室)	当研究室では、光断層イメージング(OCT)を用いて生理学分野および皮膚科学分野への応用や高速化などの技術開発の研究を行っています。	
医用磁気共鳴学	木村准教授	10:30～14:30	木村 敦臣准教授 (南研究棟/1階 D116室)	MRIの超高感度化を達成し、新しい肺機能診断法を開発しました。 現在は、がんの診断・治療への応用を目指しています。	
画像科学技術	石田教授	10:30～16:00	石田 隆行教授 (南研究棟/2階 D205室)	人工知能(AI)や高度な画像処理を用いたコンピュータ支援診断システムを開発しています。興味のある方は、お尋ねください。	
放射線腫瘍学	小泉教授	10:30～16:00	小泉 雅彦教授 (南研究棟/2階 D207室)	放射線治療の基礎の放射線生物学と医学物理学を研究します。 がんプロフェッショナル養成プランを併設し、医学物理士認定コースになっています。 附属病院(医学部・歯学部)、核物理研究C、大阪国際がんC、大阪重粒子線C、兵庫県立粒子線医療Cとも研究連携可能です。	理工系など、放射線技術系以外の学生も歓迎です。 当日小泉は学会出張で不在です。研究室に教員・院生がいる場合は見学への対応は可能です。 koizumi@sahs.med.osaka-u.ac.jpにご連絡ください。
放射線生物学	本行教授	13:30～16:00	本行 忠志教授 (南研究棟/5階 D508室)	放射線の生物影響、特に低線量放射線の影響を中心に研究を行っています。	
分子イメージング学	福地教授	10:30～14:00	福地 一樹教授 (南研究棟/2階 D203室)	核医学の手法を用いて、病態の解明、検査技術の改良に取り組んでいます。	主たる研究場所であるRI実験施設には、説明会当日は立ち入ることが出来ません。

研究室	教員	在室時間	当日の対応者/場所	参加者のみなさんへ	備考
<b>医療技術科学分野 生体情報科学講座</b>					
再生発生医学研究室	辻川教授	10:30~12:30	辻川 元一 教授 (南研究棟/3階 D305室)	主にiPS細胞を使った再生医療の研究が第一のテーマです。本年度中には、医学部眼科でのiPS細胞からの角膜上皮医療の臨床応用が始まる予定です。(網膜については実施済)。新しい医療で看護の方々も興味がおありになるのではないのでしょうか。また、神経や上皮の発生といった研究も行っています。	本年4月に開設された、新しい研究室です。元々が眼科出身の研究者で再生、発生に関わる事だけでなく、神経、血管、炎症等の研究も行っています。ゼブラフィッシュという魚のモデルも使っているの、マウスの実験はちよつとというような人も是非に moto@ophthal.med.osaka-u.ac.jp
予防診断学	渡邊准教授	12:00~13:00 15:00~16:00	渡邊 幹夫准教授 (南研究棟/4階 D412室)	ふたごや患者さんを対象に、疾病の発症や予後に及ぼす遺伝因子や環境因子を解明し、予知・予防可能な個別化医療の実現を目指しています。自己免疫疾患の予後予測検査法の開発もずっと継続しています。	当日・それ以外にも個別に対応できますので、前もって訪問時間等をご相談ください。 連絡先: nabe@sahs.med.osaka-u.ac.jp Web: http://sahswww.med.osaka-u.ac.jp/~prevdiag/
心血管代謝学	木原教授	当日不在	木原 進士教授 (南研究棟/5階 D505室)	糖尿病学会出張のため不在です。 ホームページ <a href="http://www.kihara-lab.jp/index.html">http://www.kihara-lab.jp/index.html</a> をご覧下さい。	
	山本准教授				
分子病原微生物学	戸邊教授	10:30~16:00	戸邊 亨教授、顔 宏哲助教 (南研究棟/4階 D407/D414室)	病原性大腸菌を中心に病原細菌の感染機構の基礎から感染制御への応用まで研究を行っています。	当日は、教員以外にも大学院生も対応できます。
分子病理学	山本教授	13:30~15:00	山本 浩文教授、横山 雄起助教 (南研究棟/3階 D303/D304室)	癌の分子病理学の研究をしています。	
<b>共同研究講座</b>					
ロボティクス&デザイン看工融合 共同研究	Jeong Hieyong g 特任准教授	10:30~16:00	Jeong Hieyong特任准教授 木戸 倫子助教 (北研究棟/3階 B320室)	看護工学という新しい分野の研究を行っています。看護、医学、工学とさまざまなバックグラウンドを持つ人たちが机を並べて一緒にがんばっています。	研究室ホームページ: <a href="http://sahswww.med.osaka-u.ac.jp/~kangoeng/index.html">http://sahswww.med.osaka-u.ac.jp/~kangoeng/index.html</a>