

月	日	曜	1時限(8:40~9:40)		2時限(9:50~10:50)		3時限(11:00~12:00)		4時限(13:00~14:00)		5時限(14:10~15:10)		6時限(15:20~16:20)		7時限(16:30~17:30)	
			内容	分野等	内容	分野等	内容	分野等	内容	分野等	内容	分野等	内容	分野等	内容	分野等
8	19	月	妊娠、内分泌、内臓悪性腫瘍、肝臓と皮膚病変	皮膚科学(石川)	応用基礎医学講演 森川昭廣	小児科学	泌尿器科領域の鏡視下手術	泌尿器科学(野村昌史)	呼吸器アレルギー疾患の診断と治療	病態制御内科学(教授)	パーキンソン病の診断と治療	脳神経内科学(藤田)	婦人科内分泌異常	産科婦人科学(峯岸)		
8	20	火	婦人科癌の診断と治療	産科婦人科学(平川)	肉芽腫性皮膚疾患、皮膚感染症①	皮膚科学(石川)	小児の神経、精神疾患	小児科学(岡田・澤浦)	脳血管障害	脳神経外科学(好本)	男子排尿障害のポイント	泌尿器科学(伊藤)	画像診断における医療安全	放射線診断核医学(対馬)		
8	21	水	皮膚感染症②	皮膚科学(石川)	I V R	放射線診断核医学(小山)	脳幹部MR 1 とMRA	放射線診断核医学(天沼)	患者からみた、誤診の起こるとき	医療情報部(酒巻)	整形外科の外傷	整形外科科学(高岸)	動脈硬化症の診断と治療	臓器病態内科学(倉林)		
8	22	木	神経病理学の展望	病態病理学(横尾)	医療コミュニケーション	神経精神医学(福田)	呼吸器外科総論	臓器病態外科学(清水)	消化管内視鏡的治療	臓器病態外科学(小野里康博)	嗅覚味覚障害	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学(鎌田)	高齢者及び下肢疾患	整形外科科学(高岸)	がんの重粒子線治療(中野隆史)	腫瘍放射線学(中野隆史)
8	23	金	重傷熟傷患者の管理	臓器病態救急学(大嶋)	心不全の病態と治療	臓器病態内科学(倉林)	糖尿病の診断と治療	病態制御内科学(山田)	脳腫瘍	脳神経外科学(好本)	ARDS患者の治療	集中治療部(久保)	貧血の診断と治療	生体統御内科学(半田)	大学院入学説明会(予定)	和泉研究科長石崎教務委員長
8	24	土														
8	25	日														
8	26	月	胸部画像診断	放射線診断核医学(氏田)	臨床検査の精度管理	感染制御部(奈良)	小児のアレルギー・免疫疾患	小児科学(荒川)	内分泌疾患の診断と治療	病態制御内科学(教授)	乳癌の最新治療	臓器病態外科学(武井)	重症心疾患の外科治療	臓器病態外科学(山口敦司)		
8	27	火	食行動異常を呈する様々な児童思春期の精神・心身医学的病態	神経精神医学(上原)	内分泌精神症候群や意識障害の診断と精神症状の治療－躁うつ病との比較－	神経精神医学(三國)	エビデンスに基づいた食道癌診療の最先端 加藤広行(獨協医科大学第一外科教授)	病態総合外科学	慢性腎不全と腎臓移植	泌尿器科学(羽島)	感染症の診断と治療	感染制御部(徳江)	前立腺の病理 鷹橋浩幸(慈恵会医科大学准教授)	病理診断学		
8	28	水	光線過敏性皮膚疾患、紅斑症	皮膚科学(石川)	顎口腔領域の悪性腫瘍	顎口腔科学(横尾)			薬をわずめまいを治す～耳石置換療法	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学(高橋)	脊椎疾患	整形外科科学(飯塚伯)	骨腫瘍	整形外科科学(柳川)		
8	29	木	腎疾患の診断と治療法	生体統御内科学(廣村)	新生児疾患	小児科学(大木)	乳がん患者さんのために、私たちが できること 柳田康弘(群馬県立がんセンター外科部長)	病態総合外科学	P E Tの進歩とその臨床応用	放射線診断核医学(井上)	細胞診の基礎と実践	病態病理学(伊古田)	医療事故防止について	医療安全管理部部長(好本)		
8	30	金	外傷初期診療	臓器病態救急学(萩原)	小児の腹部疾患	小児科学(渡部)	外科学のこれまでとこれから 桑野博行(群馬大学大学院 病態総合外科学教授)	病態総合外科学	消化器疾患の診断と治療	病態制御内科学(教授)	泌尿器科悪性腫瘍の診断と治療	泌尿器病態学(鈴木)	動脈硬化の病理 正和信英(獨協医科大学教授)	病理診断学		
8	31	土														
9	1	日														
9	2	月	痛みの治療	麻酔神経科学(小幡)	周術期低酸素血症の原因と治療	麻酔神経科学(齋藤)	網膜剥離	眼科学(秋山)	OCT眼底診断学	眼科学(岸)	脱髄性疾患・髄膜炎の診断と治療	脳神経内科学(藤田)	乳腺の臨床病理 小山徹也	病理診断学	悪性腫瘍の小線源治療法	腫瘍放射線学(中野隆史)
9	3	火	白血病・悪性リンパ腫の診断と治療	生体統御内科学(半田)	小児の血液・内分泌疾患	小児科学(小和瀬・金澤)	脳血管障害の診断と治療	脳神経内科学(池田)	AIDSの疫学と最新の治療法	生体統御内科学(小川)	剖検症例のC P C 1	病態病理学(横尾)	剖検症例のC P C 2	病態病理学(伊古田)		
9	4	水	褥瘡	皮膚科学(石川)	虚血性心疾患の診断と治療	臓器病態内科学(倉林)	口腔疾患と内科疾患の接点	顎口腔科学(横尾)	生理機能検査	臨床検査医学(角野)	医師の仕事と組織	総合医療学(田村)	臨床検査診断学	臨床検査医学(村上)		
9	5	木	高血圧性疾患の診断と治療	臨床試験部(中村)	糖尿病網膜症の最新診療	眼科学(大谷)	自殺未遂者の精神的ケア	神経精神医学(竹吉)	症例から学ぶ総合診療(1)	総合医療学(大山)	症例から学ぶ総合診療(2)	総合医療学(佐藤)	肝臓外科 up to date 武富紹信(北海道大学大学院 消化器外科学分野I教授)	病態総合外科学(応用基礎医学講演)	各臓器癌の放射線病理学的特性と放射線治療の個別化	腫瘍放射線学(中野隆史)
9	6	金	貧血の診断と治療	生体統御内科学(半田)	院内感染対策	感染制御部(萩原)	合併症妊娠	産科婦人科学(高木)	先進的放射線治療	腫瘍放射線学(中野隆史)	大腸癌一治療に関わる病理診断 味岡洋一(新潟大学教授)	病理診断学	糖尿病と肺癌の臨床	病態制御内科学(教授)		
9	7	土														
9	8	日														
9	9	月	周産期管理	産科婦人科学(篠崎)	上肢疾患	整形外科科学(小林)	末梢神経疾患・筋疾患の診断と治療	脳神経内科学(水野)	膠原病・リウマチ疾患の診断と治療	生体統御内科学(野島)	臨床現場で注意すべき耳鼻咽喉科疾患	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学(近松一朗)	重症患者の栄養療法	集中治療部(日野原)	悪性腫瘍の集学的放射線治療法	腫瘍放射線学(中野隆史)
9	10	火	大血管の外科治療	臓器病態外科学(金子)	心源性ショック患者の治療	集中治療部(戸部)	不妊症	産科婦人科学(峯岸)	リハビリテーション医学	リハビリテーション部(白倉)	悪性腫瘍と臨床検査	臨床検査医学(木村)	不整脈疾患の診断と治療	臓器病態内科学(金古)		
9	11	水	皮膚悪性腫瘍	皮膚科学(石川)	敗血症性ショック患者の治療	集中治療部(国元)	症状から入る救急疾患	臓器病態救急学(古川)	原発事故と医療人(特に外科医として) 竹之下誠一(福島県立医科大学第二外科教授)	病態総合外科学	白血病・悪性リンパ腫の診断と治療	生体統御内科学(半田)	薬物中毒	臓器病態救急学(中村)		
9	12	木	合併症患者の周術期管理	手術部(門井)	小児喉頭喘息の診断と治療 群大耳鼻咽喉科発の新しい実践 手術治療	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学(安岡)			機能的脳外科	脳神経外科学(高橋)	医療安全文化を習得するには	医療安全管理部GRM(羽鳥)	アルツハイマー病の医療とリハビリテーション	脳神経内科学(山口)		
9	13	金	医療事故の防波堤となるには	医療安全管理部GRM(羽鳥)	加齢黄斑変性	眼科学(佐藤)	頭部外傷	脳神経外科学(平戸)	形成外科と美容外科	顎口腔科学(牧口)	各種腫瘍患者の精神症状の評価と精神的治療	神経精神医学(米村)	口腔ケアと顎口腔領域疾患総論	顎口腔科学(根岸)	難聴と人工内耳	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学(長井)