11 教育関連

A 専攻医

5月12日

5月13日

怜史

圭太

城

计

専攻医向け講義

講義時間:月~木6:30~6:50(4/10は8:00開始)

金①7:30~7:50, ②8:00~8:20(5/2は昼に行う予定)

講義場所: 3 号館 8 階産婦人科医局(5 /8 は周産母子センター SGT 室集合)

4月2日 八重樫伸生 *産婦人科医の心得 4月3日 伊藤 潔 *基本診察1 (細胞診・組織診採取法) 4月4日 佐藤 孝洋 *妊娠管理1 (妊娠の診断から妊婦健診まで) 4月4日 只川 真理 *妊娠管理2(主要疾患と対処法:切流,切早,悪阻) 4月7日 高野 忠夫 *基本診察2 (診察:内診,クスコ診) *基本手技1 (手術操作一般:器械の扱い方から子宮摘出まで) 4月8日 新倉 仁 菅原 準一 *基本手技2 (腹腔鏡下手術:器械の扱い方,縫合・結紮など) 4月9日 *婦人科疾患と漢方(更年期障害など) 4月10日 武田 卓 4月11日 重田 昌吾 *婦人科細胞診と病理組織診断について 倉片三千代 *産科救急疾患の管理2(早剥,子癇など) 4月11日 4月14日 木村 芳孝 *胎児心拍数モニタリング(+胎児心電図) 4月15日 山田 秀和 *婦人科がんの化学療法 4月16日 渡部 洋 *婦人科がんの放射線療法 4月21日 徳永 英樹 *婦人科診断1 (経腟超音波, CT/MRI, 腫瘍マーカー) 4月22日 永瀬 智 *婦人科がんの手術療法 4月23日 永井 智之 * がん性疼痛管理・緩和療法 4月24日 濱田 裕貴 * 分娩管理 2 (分娩誘発, 急速遂娩) 4月25日 黒澤 靖大 *妊娠管理3(感冒,他マイナートラブルへの投薬など) 4月25日 *専攻医のための女性内分泌学(排卵障害・月経異常の治療) 志賀 尚美 4月28日 川瀧 元良 *胎児超音波診断 4月30日 宇都宮裕貴 *専攻医のための生殖補助医療(不妊症・不育症の診断法、治療適応) 5月1日 齋藤 昌利 *分娩管理1 (胎盤用手剥離,産道検査,会陰切開・縫合,分娩時出血の 対処法) 5月2日 平山亜由子 *産褥の異常(子宮復古不全,産褥期子宮内感染症,乳腺炎など) 海法 道子 *婦人科診断2(コルポスコピーとヒステロスコピー) 5月2日 *女性のヘルスケア(思春期・性成熟期など) 5月7日 石橋ますみ *専攻医のための新生児の取り扱い方(病棟6階SGT室) 5月8日 埴田 卓志 5月9日 杉山 *産科救急疾患の管理1(産科大量出血,産科DIC) 隆 *産科感染症の診断と治療(絨毛膜羊膜炎、TORCH症候群) 5月9日 渋谷 祐介 *婦人科のcommon disease (子宮筋腫)

*婦人科救急疾患の管理(子宮外妊娠,茎捻転,卵巣出血など)

5月14日 齋藤 彩 *婦人科のcommon disease (子宮脱) 橋本 千明 5月15日 * STD/PID 5月16日 田中 創太 *専攻医のための輸液・抗生剤の使い方 *専攻医のための女性内分泌学(月経の機序,ホルモン測定) 5月16日 渡邉 善善 5月19日 鈴木 吉也 * 専攻医のための学会発表のコツ 大樹 5月20日 黒澤 *専攻医のための輸血療法 *女性内分泌外来と臨床遺伝カウンセリング 5月21日 西郡 秀和 5月22日 井原 基公 *婦人科のcommon disease (子宮内膜症) *産婦人科医に必要な統計の基礎 5月23日 岩間 憲之 目時 弘仁 *エコチル宮城ユニット・メガバンクについて 5月23日 5月26日 佐藤いずみ *産婦人科と麻酔 羽根田 健 *スキルズラボ紹介 10月8日 齋藤 昌利 第85回研修医のための実力アップセミナー「産婦人科の救急疾患」

B 大学院

修士課程(医科学専攻)

統合型講義 発生・発達・ 周産期医学概論	第1回	生命の多様性を作り出す配偶子形成と受精	寺田 幸弘
	第2回	精巣と精巣上体の生物学	鈴木 吉也
(ISTU)	第3回	胎児治療の最前線	室月 淳
	第4回	生殖医学とゲノムインプリンティング	有馬 隆博
	第5回	胎児心電図測定器の開発とその展開	木村 芳孝
	第6回	胎児, 新生児の生体リズムを知る	太田 英伸
	第7回	胎児期における臓器の成熟・適応・損傷と新生児疾患	松田 直
	第8回	生殖補助技術の最前線	立花 郁雄
医の倫理	6月18日	生殖補助医療と生命倫理	有馬 隆博
分子・遺伝生物学Ⅱ	10月23日	ゲノムインプリントと疾患	有馬 隆博
がん科学	10月6日	子宮頸癌・体癌の診断と治療	八重樫伸生(永瀬 智)
先進医学通論	1月13日	創薬におけるアカデミアの役割	高野 忠夫

修士-論文 主査 八重樫伸生

婦人科学	埴原 麻有	薬剤耐性およびアポトーシスからみた上皮性卵巣癌における Steroid and Xenobiotic Receptor の発現動態に関する研究
------	-------	--

障害科学専攻博士課程(前期2年の課程)

融合医工学概論I	I:前期(4~7月)	未開の分野である発生の場,胎児の遺伝子ネット ワーク解明を例に医工学研究に必要な生物学的基礎 知識の取得,を学習する(概論I)。また,電気生	木村	芳孝,	伊藤	拓哉
融合医工学概論Ⅱ	Ⅱ:後期 (10~3月)	理,情報工学,生体情報を扱う統計理論を含めシステム生物学の基礎の学習を目的とする(概論Ⅱ)	7843	万子,	TP BR	扣以
融合医工学実習I	I:前期(4~9月)	臨床からの問題抽出,動物実験(Ⅰ),新規計 測系作成,バイオインフォマティックス(Ⅱ)	木村	芳孝,	伊藤	拓哉
融合医工学実習Ⅱ	Ⅱ:後期 (10~3月)	などの基本的手技学習,具体的な生体計測法・ 遺伝子制御法を学ぶ	7843	刀子,	17" 形於	ищ
融合医工学持論I	I:前期(4~9月)	生命科学における複雑系システム論に関わる最 新の話題や問題点について論文を読みながら学	**	芳孝,	伊藤	拓哉
融合医工学持論Ⅱ	Ⅱ:後期 (10~3月)	利の面越や同趣点に グー C 調文を読みながら子 習する	/NT3	刀子,	17" 形於	扣以

博士課程(医科学専攻)

大学院入学試験		医科学専攻博士課程(医学履修課程)入試問題 作成	八重樫伸生
	8月28日	試験監督	鈴木 史彦
TR特論 I(ISTU)	第21回	臨床研究の問題点	木村 芳孝
腫瘍外科トレーニングコー ス I	通年	女性特有の腫瘍の診断・治療の概要を知る	伊藤 潔, 高野 忠夫 新倉 仁, 永瀬 智 宇都宮裕貴, 海法 道子 ほか
腫瘍外科トレーニングコー スⅡ	通年	女性特有の腫瘍の診断・治療の概要を知る	伊藤 潔, 高野 忠夫 新倉 仁, 永瀬 智 宇都宮裕貴, 海法 道子 ほか

腫瘍外科トレーニングコー スⅣ	通年	婦人科腫瘍の診断・治療・予防に関する知識と 経験を積む	伊藤 潔, 高野 忠 新倉 仁, 永瀬 ほか
生命倫理	6月18日	生殖補助医療と生命倫理	有馬 隆博
先進臨床医学ゼミ	通年	病棟入院患者カンファレンス (症例検討)	
(婦人科学分野)		周産母子センターカンファレンス (症例検討)	
		手術症例カンファレンス(症例検討)	
		研究報告(研究報告•学会予行)	
		生殖医療カンファレンス (症例検討・プロトコール検討等)	
		病理検討会 (手術症例の病理検討)	
		細胞診勉強会 (婦人科細胞診の勉強)	
		画像カンファレンス(産婦人科疾患の画像所見検討)	
先進臨床医学ゼミ (胎児医学分野)	通年	胎児医学カンファランス (症例および術前患者の検 討, 抄読会, 臨床プロトコールの検討	
		リサーチカンファレンス (研究報告,学会予行,症 例カンファランス)	
		周産期臨床トレーニング(産科蘇生コース (ALSO), 新生児蘇生コース (NCPR) のトレーニング)	
先進臨床医学ゼミ (婦人科腫瘍学分野)	通年	臨床試験検討会(臨床試験の評価, 検討)	
連携医療トレーニングⅢ (成育医療トレーニングⅢ)	通年	周産期学の基礎と臨床に関する高度な内容を理解し、実際に診療に生かせるようになることを 目的とする	室月 淳
先端臨床医学(ISTU)	第 4 回	1.STD 2. 梅毒 3. クラミジア 4. 性器 ヘルペス 5. パピローマウイルス感染症, 尖圭コンジロー マ,子宮頸癌	八重樫伸生
	第 5 回	生殖医療の光と影	八重樫伸生
	第6回	生殖 REPRODUCTION	寺田 幸弘
,	第15回	ゲノムインプリンティングと疾患	有馬 隆博
,	第16回	子宮がん検診を科学する	八重樫伸生
	第21回	Epididymal Lipocalins: Structure Function and Evolution	鈴木 吉也
,	第22回	早産児から見た世界	太田 英伸
	第82回	精巣と精巣上体の生物学	鈴木 吉也
	第83回	胎児治療の最前線	室月 淳
	第84回	動物実験モデルを用いた胎児期における臓器成 熟・適応・損傷の解析	松田 直
	第85回	生殖補助技術の最前線	立花 郁雄
臨床腫瘍学特論Ⅲ	第18回	婦人科がん I	新倉 仁
(ISTU)	第19回	婦人科がんⅡ	永瀬 智

博士-論文 主査 八重樫伸生

婦人科学	沼田 健裕	脳血管障害後遺症患者の便秘症状に対する漢方薬大建中湯の効果の検討
婦人科学	金子総一郎	下肢への鍼刺激による心拍変動と上腸間膜動脈血流量の変化に関する検討
婦人科学	大槻 愛	子宮癌肉腫の長期予後改善を目的とした臨床研究
婦人科学	永井 智之	One-Step Nucleic acid Amplification (OSNA) 法を用いた子宮体癌リンパ節転移検出の検討
婦人科学	只川 真理	ラット子宮筋腫細胞に対する抗糖尿病薬メトホルミンの血管新生抑制効果について
周産期医学	岩間 憲之	妊娠中の外来及び家庭血圧と児の出生体重に関する研究

C 医学部医学科

医学部医学科入試	平成27年2月9日	AO入試Ⅲ期面接官	八重樫伸生
	平成27年2月26日	前期日程試験面接官	八重樫伸生
	平成27年2月25,26日	前期日程試験監督官	鈴木 史彦

1年

臨床医学紹介	4月28日	産婦人科の診療、研究内容などの紹介	八重樫伸生
		専門分野の魅力	
		医学部在学中に学ぶべきこと	
		1年生へのメッセージ など	
臨床医学修練1次 (早期医療体験)	9月17日	診療部門等実習	羽根田 健

4年

症候学Tutorial	9月9,12日		井原 基公
	9月16,19日		志賀 尚美
	9月24,26日		倉片三千代
	9月30日,10月3日		羽根田 健
	10月21,24日		田中 創太
産科学婦人科学	5月8日	性器の解剖、発生、奇形等	八重樫伸生
(産婦人科通論講義)		月経異常、内分泌検査法	八重樫伸生
		正常妊娠 I	木村 芳孝
	5月15日	正常妊娠Ⅱ	木村 芳孝
		正常妊娠Ⅲ	木村 芳孝
		子宮内膜症	八重樫伸生
	5月22日	異常妊娠 I	木村 芳孝
		異常妊娠Ⅱ	木村 芳孝
		異常妊娠Ⅲ	木村 芳孝
	5 月27日	正常分娩 I	木村 芳孝
		正常分娩Ⅱ	木村 芳孝

産科学婦人科学	5月27日	胎児心拍数モニタリング	木村 芳孝
(産婦人科通論講義)	5月29日	胎児異常	木村 芳孝
		性感染症 I	八重樫伸生
		性感染症Ⅱ	八重樫伸生
	6月3日	子宮筋腫,子宮腺筋症,子宮がん検診	八重樫伸生
		特別講義 I 子宮内膜症の謎を探る-免疫学的 アプローチから-	深谷 孝夫
		特別講義Ⅱ 生殖医療のトピックス	星 和彦
	6月5日	異常分娩 I	木村 芳孝
		異常分娩Ⅱ	杉山 隆
		異常分娩Ⅲ	西郡 秀和
	6月10日	子宮頸癌とコンジローマ I	八重樫伸生
		子宮頸癌とコンジローマⅡ	八重樫伸生
	6 月12日	卵巣腫瘍 I	八重樫伸生
		卵巣腫瘍Ⅱ	八重樫伸生
		産婦人科漢方学 I ,女性心身症,更年期医学	武田 卓
	6 月17日	子宮体癌	永瀬 智
		絨毛性疾患	八重樫伸生
		産科手術,産褥	木村 芳孝
	6 月24日	不妊症	八重樫伸生
		不育症	八重樫伸生
		産婦人科漢方学Ⅱ,産科・不育症・がん副作用対策等	杉山 隆
	7月1日	産婦人科放射線診断学	清治 和将
2次修練	9月17日	the state in the first of the state of the	
	10月1日	外科手技-創傷処理・その他 	早坂 篤,羽根田 健
	平成27年1月14日	基本的臨床手技演習	羽根田 健,鈴木 史彦
	平成27年1月15日	基本的臨床手技演習	羽根田 健,鈴木 史彦
	平成27年1月19日	基本的臨床手技演習	羽根田 健,鈴木 史彦
臨床実習前特別講義•演習	12月4日	子供の健康と環境に関する全国調査 (エコチル調査) これまでわかってきたこと	西郡 秀和
	12月12日	生殖補助医療とゲノムインプリンティング	有馬 隆博
	12月12日	周産期からイノベーションへ	木村 芳孝
産婦人科試験		問題作成・採点担当	八重樫伸生,木村 芳孝 菅原 準一,伊藤 常
	7月24日	試験監督(本試験)	鈴木 史彦, 築地 謙治 北谷 和之, 飯田 渓太

産婦人科試験	9月1日	再試監督	築地	謙治,	北谷	和之
	10月6日	再々試監督	鈴木	史彦,	飯田	渓太
	10月30日	再々々試監督	築地	謙治,	北谷	和之
OSCE医療面接評価者	平成27年1月24日	腹部診察	佐藤	尚明		
		基本的臨床手技評価者	羽根日	日 健		
		基本的臨床手技運営補助者	井原	基公		
		基本的臨床手技運営補助者	大槻	愛		
共用試験CBT試験		問題作成	羽根日	日 健		

5年

3次修練	チューター	羽根田	建		
	講義・実習担当者	八重檀	怪伸生,	渡部	洋
		伊藤	潔,	木村	芳孝
	産科診療(経腟分娩、帝王切開、妊婦健診な	新倉	仁,	杉山	隆
	ど)を中心に不妊治療・婦人科腫瘍など産婦人	菅原	準一,	高野	忠夫
	科実習でしか経験できない項目に焦点を当て、	永瀬	智,	鈴木	吉也
	指導を行う	西郡	秀和,	宇都智	宮裕貴
		井原	基公,	海法	道子
		齋藤	昌利,	羽根日	日 健
		目時	弘仁,	志賀	尚美
		渡邉	善,	近藤里	E希子
		岡本	聡		

6年

高次修練		チューター	羽根田 健
卒業試験	問題作成	産科	羽根田 健
		婦人科	井原 基公

医学科生教育のための教員研修会 (FD)

4月23日	試験問題作成FD-EMI編 羽根田 健			
5月28日	試験問題作成FD-卒業試験編	渡邉 善善		
6月23日	第1回PBL・チュートリアル教育<タスクフォース>	羽根田 健		
7月23日	第2回PBL・チュートリアル教育	早坂 篤		
		倉片三千代		
10月12日	共用試験医学系OSCE評価者認定講習会	佐藤 尚明		
平成27年3月19日	試験問題作成FD-CBT編	佐藤 尚明		

D 医学部保健学科

全専攻1年

医療解剖学 6月13日 生殖器系 永瀬 智

検査技術学専攻2年

病理診断学	4月21日	細胞診(女性生殖器疾患・子宮頸部)	永瀬	智
	4月28日	細胞診(女性生殖器疾患・子宮体部と呼吸器疾患)	岡本	聡

E 歯学部

隣接医学	9月30日	正常妊娠・分娩・産褥	齋藤 昌利
		異常妊娠・分娩・産褥	倉片三千代
	10月7日	感染症の症候、診断と治療	渡部 洋
	10月14日	女性生殖器疾患	井原 基公
	10月14日	産婦人科漢方治療	志賀 尚美

F 薬学部

臨床医学概論(創薬科学科)	10月14日	生殖医学概論	有馬 隆博
病院薬学概論(薬学科)	10月14日	11.7世区于"姚屾	行

G 全学

基礎ゼミ	4月17日	オリエンテーション講義	八重樫伸生,鈴木 吉也
テーマ I :生殖医療を考える	4月24日	グループ学習	羽根田 健
テーマ1:男女の加齢と生殖	5月1日	グループ学習	永井 智之
テーマ2:代理母	5月8日	グループ学習	田中 創太
テーマ3:配偶子提供	5月15日	グループ学習	羽根田 健
テーマ4:着床前診断	5 月22日	グループ学習	渡邉 善
	5月29日	発表会	鈴木 吉也
テーマⅡ:	6月5日	テーマⅡの進め方	西郡 秀和
「マドンナ・ヴェルデ」を考える	6月12日	グループ学習	羽根田 健
	6月19日	グループ学習	永井 智之
	6月26日	グループ学習	羽根田 健
	7月3日	グループ学習	田中 創太
	7月10日	グループ学習	羽根田 健
	7月17日	発表会 2	八重樫伸生
	1月11日	九八云 4	西郡 秀和
体と健康	11月4日	性感染症	永瀬 智
	平成27年1月13日	生活習慣と薬物	杉山 隆

H 学外・その他

宮城大学看護学研究科 修士前期課程	6月30日	がん病態治療学	羽根日	田 健		
スズキ病院付属助産学校	9月4日	更・老年期の生理,診断技術	伊藤	潔		
ライフステージの診断技術論	9月26日	婦人科疾患	鈴木	吉也		
	9月30日	生殖生理総論:性周期に伴うホルモン動態	井原	基公		
	10月1日	婦人科疾患Ⅱ	八重相	堅伸生		
地域医療機能推進機構 看護研修センター	11月7日	「成因・病態分類別糖尿病」 1. 糖尿病と妊娠 正常な妊娠課程(母体の変化と胎児の成長), GDM, 糖尿病合併妊娠	杉山	隆		
宮城県看護協会	11月8日	助産実践能力向上を目指して 「分娩期のフィジカルアセスメント」 ALSOデモンストレーションの講演・実習	菅原	準一,	佐藤	尚明
	11月11日	新人助産師のための産科救急 「妊娠各期診断とケアについて	杉山	隆		
	12月17日	新人助産師のための分娩管理 「分娩各期の救急対応」	齋藤	昌利		
仙台医療センター付属 仙台看護助産学校	平成27年2月25日	思春期女性の痩せと妊婦栄養と胎児栄養	杉山	隆		
宮城県消防学校	平成27年3月9日	産婦人科・周産期	佐藤	尚明		
国際メディカルテクノロジー 専門学校 看護学科	6月4日	1) 女性生殖器の発生と分化の異常:生殖器の位置異常				
	6月11日	2) 女性の性周期と内分泌機能: 不妊症				
	6月18日	3) 婦人科感染症				
	6月25日	4) 子宮筋腫・子宮内膜症・婦人科手術				
	7月2日	5) 婦人科悪性腫瘍・子宮悪性腫瘍				
	7月9日	6) 卵巣腫瘍・乳房疾患				
	10月22日	7) 外科患者の病態の基礎:外科手術の実際	渡部	洋		
	10月29日	8) 外科患者の病態の基礎:外科感染症・ショック				
	11月12日	9) 外科治療を支える分野:麻酔法				
	11月26日	10) 外科治療を支える分野: 呼吸管理				
	12月10日	11) 外科治療を支える分野:輪液管理・輪血療法				
	平成27年1月14日	12) 外科治療を支える分野:栄養管理				
	平成27年1月21日	13) 外科的治療の実際:創傷管理・臓器移植				

平成26年 2 月22日 第 1 回東北大学産婦人科腹腔鏡下手術トレーニングセミナー 平成26年 9 月 6 日 第 2 回東北大学産婦人科腹腔鏡下手術トレーニングセミナー (第 5 回みちのく産婦人科ラパロトレーニングセミナー)



第1回 東北大学産婦人科 腹腔鏡下手術トレーニングセミナー

日時:2014年2月22日

会場:東北大学病院 先進医療技術トレーニングセンター(医学部内)

くくプログラム>>

10:00 開会挨拶

10:05 オリエンテーション

10:10 講義

1)実験動物倫理

動物実験施設 笠井名誉教授

②動物実験施設

動物実験施設 末田講師

③ブタを用いた基本トレーニング 産婦人科

渡邉 善

麻酔導入 10:30

11:00 腹腔鏡実習(1)

1)-1 ポート挿入

①-2 カメラ操作、把持、切開、凝固止血

(1)-3 運針、縫合)

12:30 Lunch on Seminar (腔内結紮縫合法)

腹腔鏡実習② 13:00

2-1 運針、縫合

2-2 後腹膜腔展開

実習終了 安楽死処置 16:30

17:00 閉会 講評

講師(敬称略)

東北大学病院

新倉 仁、宇都宮 裕貴、渡邉 善、石橋 ますみ 産婦人科

呼吸器外科 野田 雅史

主催 東北大学医学部総合地域医療研修センター

共催 NPO法人艮陵協議会 東北大学医学部動物実験施設

文部科学省 大学病院人材養成機能強化事業(周産期医療に関わる専門的スタッフの養成) 「周産期医療若手・女性医師支援プロジェクト」

第2回 東北大学産婦人科腹腔鏡下手術トレーニングセミナー (第5回 みちのく産婦人科ラパロトレーニングセミナー併催)

開催日; 平成26年9月6日(土)

会場 ; 東北大学病院 先端医療技術トレーニングセンター

プログラム

8:25	集合		着替え講義室へ
8:30	開会	講義室(2F)	オリエンテーション
8:40	講義①		動物実験倫理
8:50	講義②		実験動物福祉
9:00	Dry Lab	実習室(1F)	ドライボックスを使用したトレーニング ✓ 内視鏡下の縫合と縫合(基本と応用)
11:00	Wet Lab①	手術室(2F)	幼弱豚を使用したトレーニング
			<basic training=""> ✓アプローチ クローズド法とオプティビュー法</basic>
12:30 13:00	(昼食) Wet Lab②		✓ 腸管手繰り トレーニングの最初と最後にタイムトライアル
			✓切開、止血 鋏鉗子、モノポーラー、バイポーラー、ハーモニックによる 腸間膜血管、卵管間膜血管の切離
			✓縫合結紮 腸管表面での単結紮と連続縫合
			✓子宮の切断、断端縫合
			✓尿管剥離、膀胱切断・縫縮
			<advance training=""> ✓IMA&IMVの単離、結紮、切離</advance>
			✓リンパ節郭清 内外腸骨動脈から腎動脈レベルまで
16:30	講評	講義室(2F)	受講証授与
17:00	閉会		

講師 東北大学産婦人科

新倉仁、菅原準一、宇都宮裕貴、渡邉善

トレーニングの基本的ルール

- ①セミナー参加者(受講生、講師)は、トレーニング前に「動物実験倫理」と「実験動物福祉」の受講する
- ②術者、助手、スコープ係は各術式ごとにローテーションする

主催 日本産科婦人科内視鏡学会、NPO法人 艮陵協議会口

共催 東北大学医学部産婦人科教室、東北大学医学部動物実験施設

各位

東北大学医学部産科学婦人科学教室 教授 八重樫 伸生 東北大学医学部産科学婦人科学教室 医局長 徳永 英樹

東北大学産科学婦人科学教室 教育関連病院協議会のご案内

謹啓

陽春の候、先生におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。 日頃は教室関連の研修医や医学生の教育のためにご尽力下さいまして心より感謝 申し上げます。

さて、5月10日(土)第589回宮城産科婦人科学会集談会終了後に下記の要領にて東北大学産科学婦人科学教室教育関連病院協議会を開催したく存じます。つきましては、FAX(022-717-7258)にてご都合の可否をお知らせいただけましたら幸いです。

また、議題等ご要望がございましたら同用紙にお書き添え下さい。

なお、短い期間で大変恐縮に存じますが、**平成26年4月25日(金)**までにご 返送くださいますようお願い申し上げます。

お忙しい時期に大変恐縮ですがどうぞよろしくお願い申し上げます。

謹白

東北大学医学部産科学婦人科学教室 〒980-8574 仙台市青葉区星陵町 1-1 TEL 022-717-7251 FAX 022-717-7258 担当:佐々木

記

日 時:平成26年5月10日(土)

15:00~18:00 宮城産科婦人科学会集談会(仙台市急患センター)

18:30~20:00 東北大学産科学婦人科学教室 教育関連病院協議会

会 場:東北大学医学部3号館8階 産婦人科医局ミーティング ルーム

仙台市青葉区星陵町 1-1 Tel:022-717-7251

以上