

## <産婦人科学>

<Obstetrics and Gynecology>

		学位等	ユーザー名 user name	
教授	星 和彦	医学博士	kazuho	生殖生物学, 生殖医学, 不妊症学, 周産期学, 細胞診断学 Reproductive biology, Reproductive medicine, Infertility, Perinatology, Gynecologic cytology
Professor	Kazuhiko HOSHI,	M.D., Ph.D.		
助教授	平田 修司	医学博士	shirata	産婦人科内分泌学, ホルモン受容体, 悪性腫瘍診断学, 生殖生物学 Gynecologic endocrinology, Hormone receptor, Gynecologic oncology, Reproductive biology
Associate Professor	Shuji HIRATA,	M.D., Ph.D.		
講師	端 晶彦	医学博士	ahashi	産婦人科内分泌学, 悪性腫瘍の管理・治療, 周産期医学 Gynecologic endocrinology, Gynecologic oncology, Perinatology
Assistant Professor	Akihiko HASHI,	M.D., Ph.D.		
講師	深田 幸仁	医学博士	yfukada	周産期医学, 出生前診断, ハイリスク妊娠管理, 産婦人科 ME Perinatology, Prenatal diagnosis, Management of high-risk pregnancy, Medical electronics
Assistant Professor	Yukihito FUKADA,	M.D., Ph.D.		
助手	笠井 剛	医学博士	tkasai	生殖生物学 Reproductive biology
Research Associate	Tuyoshi KASAI,	M.D., Ph.D.		
助手	本多 つよし	医学博士	thonda	婦人科悪性腫瘍, アポトーシス Gynecologic oncology, Apoptosis
Research Associate	Tuyoshi HONDA,	M.D., Ph.D.		
助手	滝澤 基		taki	周産期医学, ハイリスク妊婦 Perinatology, high risk pregnancy
Research Associate	Keigo OGAWA,			
助手	水野 薫子	医学博士	kmizuno	生殖生理学, 不妊症学 Reproductive biology, Infertility
Research Associate	Kaouko MIZUNO,	M.D., Ph.D.		
助手	永井 聖一郎		seiichi	不妊症学, 生殖医学, 生殖生物学 Infertility, Reproductive medicine, Reproductive biology
Research Associate	Seiichirou NAGAI,			
助手	川島 茂樹	医学博士		婦人科悪性腫瘍 Gynecological oncology
Research Associate	Shigeki KAWASHIMA	M.D., Ph.D.		

産婦人科学の専門領域は一般に「婦人科腫瘍学」,「周産期医学」,「生殖医学・内分泌学」の3つに大別できる。山梨医科大学産婦人科学講座ではこの3つの専門分野に沿った研究と,「分子細胞学」を主として研究するグループの計4つの研究グループを擁している。各々のグループの主たる研究項目を記す。「婦人科腫瘍学」研究グループ: 婦人科細胞診断学, 画像診断, 婦人科悪性腫瘍化学療法, 遺伝子治療 「周産期医学」研究グループ: 胎児診断学, 医用電子機器, 画像診断, 妊娠合併症 「生殖医学・内分泌」研究グループ: 生殖補助医療技術, 生殖生物学, 配偶子成熟・受精・初期発生のメカニズム 「分子細胞学」研究グループ: 婦人科腫瘍発生の分子細胞学的アプローチ, 配偶子成熟・受精・初期発生の分子細胞学的アプローチ, 生殖分子生物学

Study group of Gynecologic oncology: Gynecologic cytology, Image diagnosis, Chemotherapy of Gynecological malignancy, Gene therapy. Study group of Perinatology: Fetal diagnosis, Medical electronics, Image diagnosis, Medical complications during pregnancy Study group of Reproductive medicine and Endocrinology: Assisted reproductive technology, Reproductive biology, Mechanisms of gamete maturation, fertilization and early development.