

平成 25 年 9 月 吉日

第 7 回千葉産婦人科臨床問題研究会のご案内

謹啓 盛夏の候、先生に置かれましては益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

さてこの度第 7 回千葉産婦人科臨床問題研究会を下記の要領にて開催いたします。
ご多忙中とは存じますが万障お繰り合わせの上、ご出席賜りますようお願い申し上げます。

謹白

記

- 日時：平成 25 年 9 月 20 日（金） 18：50～
- 場所：オークラ千葉ホテル 3F 「エリーゼ」

千葉市中央区中央港 1-13-3 TEL 043-248-1111

18：50～19：00

情報提供「癒着防止吸収性バリア セプラフィルム」

科研製薬株式会社

座長 千葉大学大学院医学研究院 生殖医学講座

教授 生水 真紀夫 先生

一般講演 19：00～19：30

「骨盤臓器脱に対する治療戦略—日本における TVM 手術の行方—」

千葉医療センター産婦人科

医長 岡嶋 祐子 先生

特別講演 19：30～20：30

「 子宮内膜をめぐる話題 」

九州大学大学院医学研究院 生殖病態生理学

教授 加藤 聖子 先生

日産婦医会研修シール、日産婦学会研修シール（10 単位）

日本医師会生涯教育講座参加証（1.5 単位 / 3 カリキュラムコード

10：チーム医療、15：臨床問題解決のプロセス、65：排尿障害）

※ 本会終了後、情報交換会を予定しております。

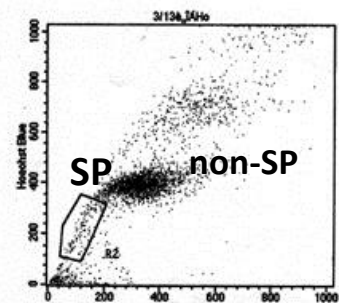
※ 参加費 ￥1,000

主催：科研製薬株式会社 tel 043-221-0501

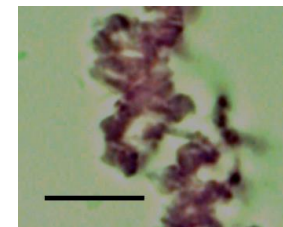
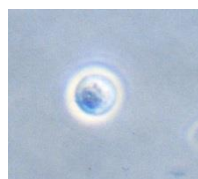
後援：千葉市産婦人科医会

A) 正常子宮内膜幹細胞研究

Side Population(SP)細胞の存在



SP細胞から腺上皮様細胞への分化

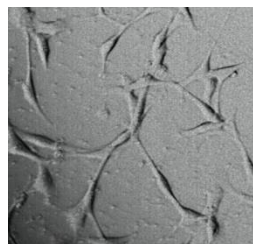


B) 子宮体癌幹細胞研究

足突起の形成

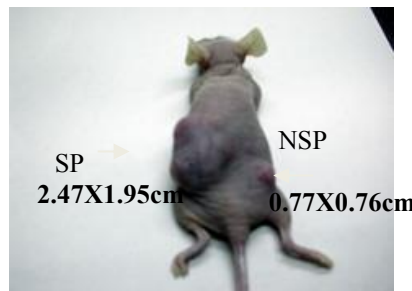


SP

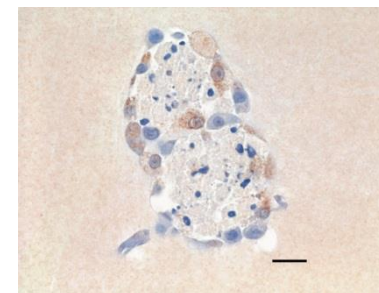


non-SP

腫瘍形成能の亢進



間質細胞への分化

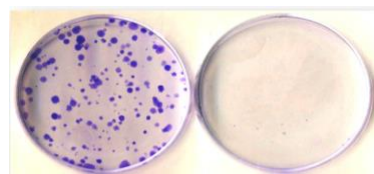


α -SMA発現

C) 子宮体癌幹細胞を標的とした治療法の開発

HDAC阻害剤の効果

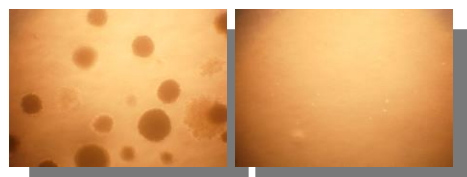
コラーゲンプレート上
一次コロニー



NaB -
(Sodium Butyrate)

2mM

軟寒天培地上コロニー



-

2mM

Salinomycinの効果

