

## 第10回CAPWRセミナー ～第1回女性研究者の研究を聴こう～

日程：平成21年11月10日（火）14：35～（90分程度：4コマ目）

場所：広島大学理学部E104室（東広島キャンパス）

講師：細谷紀子さん（東京大学 大学院医学系研究科 疾患生命工学センター）

### <講師プロフィール>

1993年 東京大学医学部医学科卒業。2年間の内科研修後、東京大学医学部附属病院 第三内科血液グループ（現 血液・腫瘍内科）に入局。

1999年 東京大学大学院医学系研究科博士課程修了、医学博士。

以後、日本学術振興会特別研究員、東京大学医学部附属病院無菌治療部助手等を経て、2006年より現職。

2008年 第一回資生堂女性研究者サイエンスグラント受賞。

2009年（財）放射線影響協会 第3回放射線影響研究奨励賞受賞。

小学校3年生と小学校1年生の一男一女の母。

（JST 発行「理系女性のきらめく未来」より）

私たちの細胞の遺伝情報の恒常性維持は、多彩かつ精緻に制御されています。したがって、その破綻は遺伝情報における変異の蓄積ならびにアポトーシス誘導機構に異常をもたらし、癌をはじめとするさまざまな疾患の誘因となります。遺伝情報の維持において、DNA 損傷応答機構、とりわけ細胞周期チェックポイント機構は重要な役割を担っています。

このセミナーでは、女子学生を対象とした、ロールモデルとしてのお話を伺えます。特に女子学生の聴講をお待ちします。

このセミナーは、平成21年度第19回数理分子生命理学セミナーです。また、5研究科共同セミナー認定科目です。

### 【お問い合わせ先】

広島大学男女共同参画推進室 女性研究者支援プロジェクト（CAPWR）

Tel/Fax : 082-424-4355

E-mail : capwr55@hiroshima-u.co.jp URL : <http://www.capwr.com/>