

牛から卵子まで—繁殖機能を超音波画像に映し出す—

“From cows to oocytes: in vivo imaging of reproductive events”

日時

2010年 2月16日 火
..... 13:00~17:00

会場

酪農学園大学中央館学生ホール
(江別市文京台緑町582)

講師

グレッグ・アダムス教授
(カナダ・サスカチワン大学獣医学部生物獣医医科学科)Gregg P. Adams, Professor, Veterinary Biomedical Sciences,
Western College of Veterinary Medicine, University of Saskatchewan

グレッグ・アダムス氏は、1982年にサスカチワン大学獣医学部を卒業後、大動物臨床に4年間従事する。その後、アメリカの専門獣医師(臨床繁殖)の資格を取得するとともに、1991年にウイコンシン大学より博士号を授与される。1991年よりサスカチワン大学獣医学部の准教授として奉職し、1996年に教授に昇進し現在に至る。

グレッグ・アダムス氏の研究グループは、牛、バッファロー、ラマ、アルパカ、シカ、人など、多くの動物の卵胞ウェブとそのホルモンコントロールに関する研究に数多くの研究業績を上げている。彼らの研究は、世界的に広く認められ、研究論文の引用も極めて多く、この分野の第一人者である。グレッグ・アダムス氏は、サスカチワン大学より卓越した研究者として表彰されている。また、アダムス氏らの研究グループが行った人の卵巣機能に関する研究論文は、アメリカの科学専門誌「ディスカバリーマガジン」の「2004年の科学的な発見ベスト100」に選ばれる。アダムス氏は、これまで研究論文100編以上を発表するとともに、国内外の学会において80回以上の招待講演を行っている。

主催：北海道アルバータ酪農科学技術交流協会
後援：酪農学園大学エクステンションセンター

お申込は、参加者氏名・フリガナ・所属先・住所・電話番号・ファックス番号・メールアドレスをご明記の上、下記宛にメールまたはファックスにてご送信ください(2月5日(金)締切)

〈お申込・お問合せ先〉

北海道アルバータ酪農科学技術交流協会

TEL：011-386-1292 FAX：011-387-2805 E-mail：exc-alt@rakuno.ac.jp

先着150名
入場無料

FAX : 011 - 387 - 2805

北海道アルバータ酪農科学技術交流協会

送信枚数 枚

海外農業技術セミナー 参加申込書

下記に必要事項を明記し、2月5日（金）までにFAXかE-MAILにて送信してください。

Fax : 011 - 387 - 2805 E-mail : exc-alt@rakuno.ac.jp

フリガナ 氏 名 :		所属 :
住所 : 〒		
TEL :	FAX :	E-mail
フリガナ 氏 名 :		所属 :
住所 : 〒		
TEL :	FAX :	E-mail
フリガナ 氏 名 :		所属 :
住所 : 〒		
TEL :	FAX :	E-mail
フリガナ 氏 名 :		所属 :
住所 : 〒		
TEL :	FAX :	E-mail