

平成21年度大学院講義 新国際基盤生命学特論4
グローバルCOE「生体シグナルを基盤とする統合生命学」

講義タイトル更新

コース2 11月9日(月)および10日(火)理学部2号館4F講堂
(担当:多羽田哲也)

“Memory Formation”

Prof. Ron Davis (Baylor College of Medicine, Scripps Institute)

11月9日(月)

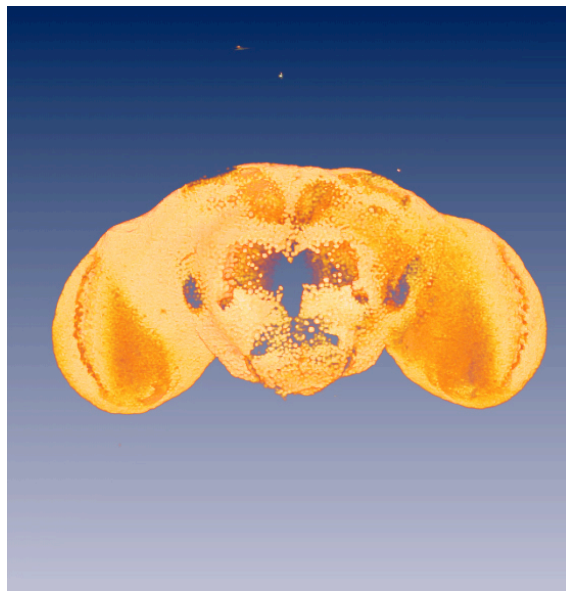
13:30-15:00 Lecture 1 -Molecular and cellular biology of learning
- Cellular studies of Aplysia

15:15-16:45 Lecture 2 – Genetics and molecular biology of
learning - Drosophila and the honeybee

11月10日(火)

13:30-15:00 Lecture 3 – Genetics and physiology of learning
using the mouse

15:15-16:45 Research Seminar– Functional optical imaging for
visualizing memory formation



単位を取得するためには10月28日
開催のコース1“Cancer Research”と
合わせてレポートを提出することが必
要である。