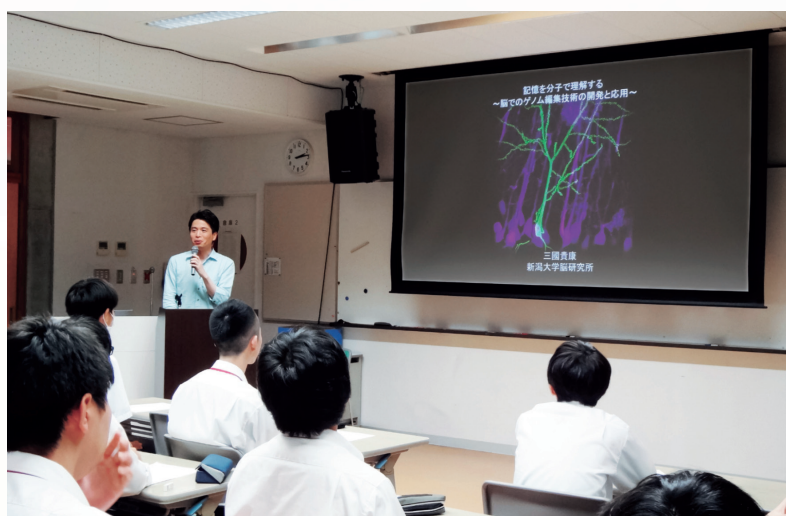


社会との連携

スーパーサイエンスハイスクール事業に伴う 出張授業

スーパーサイエンスハイスクール (SSH) 指定校である新発田高校にて、研究者2名による「SS総合理科"神経科学分野講座"」が開催されました。この講座では新発田高校の理数科1学年39名が参加し、90分2コマの講義が実施されました。この講座を通し、生命や医学に対する興味・関心の高まりや、受講生が具体的な進路を検討する上での一助となることを期待しています。



新潟ジュニアドクター育成塾

小中学生を対象とする新潟ジュニアドクター育成塾のマスタープログラム受講生向けの講座を開催しました。脳研究所の教育プログラムでは研究者2名が講義し、36名の受講生が参加しました。子供たちは、脳研究の第一線で活躍する研究者の講義に真剣に耳を傾け、熱心に学ぶ姿勢を見せてくれました。子供たちの持つ熱意と創造力が、未来をより良いものにしていく原動力となることを期待しています。



新潟大学とNSGグループによる 寄附講座部門の活動報告会

新潟大学とNSGグループの協定により設置された脳研究所寄附研究部門 脳神経疾患先端治療研究部門の令和5年度活動報告会が開催され、今年度の研究成果と次年度の事業計画が発表されました。新潟大学脳研究所とNSGグループは、脳神経疾患先端治療研究部門の活動により次世代の医療に貢献することを目指しています。



見てみようヒトの脳と心

脳科学の意義と社会にとっての重要性を啓蒙するための世界規模のキャンペーン「世界脳週間」の一環として毎年行われており、脳研究所では講演会と研究室見学を開催しております。今年は5年ぶりにオンサイトで開催され、新潟市内外の高校生・大学生72名にご参加いただきました。今回のイベントが、若い世代の方の科学への関心を高め、知識の探求を促す一助となることを期待しております。

