

小野寺賞歴代受賞者

第1回	昭和41年	西尾豊		Ultra Low-frequency Ballistocardiography並びに正常人のBallistocardiogramに関する研究
第1回	昭和41年	小鶴三男		鉄結合性蛋白の代謝に関する研究
第2回	昭和43年	中山健		大腸機能異常の臨床
第2回	昭和43年	古賀俊逸		各種条件における肝臓のリポタンパク質生合成に関する研究
第3回	昭和47年	本村正治		血液疾患の染色体に関する研究
第3回	昭和47年	若杉英之		鉄代謝の病態生理に関する研究
第4回	昭和49年	加藤堅一		下垂体前葉ホルモン特にプロラクチンの研究
第4回	昭和49年	入佐俊武		原発性肝癌の臨床的研究
第5回	昭和50年	高杉昌幸		尿蛋白の研究、糸球体基底膜の透過性および尿細管再吸収能の検査法
第5回	昭和50年	赤嶺康夫	植田太郎	乳癌の外科的ホルモン療法の内分泌学的研究
第6回	昭和51年	酒井好古		補体系に関する研究
第6回	昭和51年	名和田新		チミジンキナーゼに関する研究
第7回	昭和52年	船越顕博		脾の酵素生化学的研究
第8回	昭和53年	西村純二		血小板の生化学的研究
第9回	昭和54年	合馬紘		視床下部下垂体系の臨床内分泌学的研究
第10回	昭和55年	山本匡介		肝胆道疾患におけるリポ蛋白代謝
第11回	昭和56年	梅田文夫		ビタミンEと内分泌腺
第12回	昭和57年	木村寿成		脾外分泌能検査に関する研究
第13回	昭和58年	三澤正		コレラトキシン投与マウスにおける消化管ホルモンの研究
第14回	昭和59年	梅村創		骨髄細胞培養によるerythroipoiesisの研究
第15回	昭和60年	大橋昌夫		副腎ステロイドホルモン生合成に関する研究
第16回	昭和61年	土師正文		老化とステロイドホルモン受容体機能の研究
第17回	昭和62年	井手口裕		遺伝性球状赤血球症に関する研究
第18回	昭和63年	井口東郎		Novel pituitary peptide 7B2 の基礎的研究

第19回	平成元年	高柳涼一		血圧調節に關与する新しい液性因子(心房性Na利尿ペプチド及びエンドセリン)の研究
第20回	平成2年	安藤文英		補体蛋白による細胞活性化と調節因子
第21回	平成3年	迫康博		II型糖尿病における膵B細胞機能異常に關する研究—膵B細胞グルコース不応症について—
第22回	平成4年	千々岩芳春		平滑筋細胞レベルからみた消化管運動に關する研究
第23回	平成5年	柳瀬敏彦		副腎ホルモン産生異常症—特にチトクロームP450 17 α の分子遺伝子学的研究
第24回	平成6年	中野逸郎		膵調節ペプチドに關する研究
第25回	平成7年	生山祥一郎		甲状腺刺激ホルモン(TSH)受容体遺伝子のクローニングと発現調節機構に關する研究
第26回	平成8年	橋本敏彦		糖尿病血管障害と血小板・血管壁細胞シグナル伝達系の異常
第27回	平成9年	牟田耕一郎		造血細胞の増殖と分化の調節と細胞死
第28回	平成10年	井口登與志		糖尿病性血汗症買いの成因に關する研究—血管壁細胞プロテインキナーゼC活性と細胞内コミュニケーション機能異常
第29回	平成11年	遠城寺宗近		未分化胆管癌細胞の肝細胞系への分化誘導因子の同定と遺伝子治療への応用をめざして
第30回	平成12年	後藤公宣		アンドロゲン(DHT,DHEA)と抗アンドロゲン剤の転写制御に關する遺伝子の同定と、その臨床的意義
第31回	平成13年	大池正宏		血管内皮細胞における機械的刺激感知機構とその臨床的意義
第32回	平成14年	野村政壽		膵内分泌細胞の発生分化とアクチビン/Smad系—発生工学的的手法による解析から膵再生医療への展開—
第33回	平成15年	伊藤鉄英		慢性膵炎の病態と進展制御に關する臨床的基礎的研究
第34回	平成16年	中村和彦		免疫制御性T細胞の腸管炎症制御作用とその炎症性腸疾患治療への応用
第34回	平成16年	岡部泰二郎		グルココルチコイド感受性調節機構の基礎的、臨床的研究
第35回	平成17年	小林邦久		糖尿病における脂質代謝異常の分子生物学的解析と遺伝子治療
第36回	平成18年	河手久弥		リアルタイムイメージングを用いたステロイドホルモン受容体を介する転写調節機構の解析
第37回	平成19年	西芳寛		ステロイド産生性ヒト卵巣顆粒膜細胞癌細胞株 KGNの樹立とその後の展開
第38回	平成20年	古藤和浩		重症・劇症肝炎の早期診断と新たな治療法の開発
第39回	平成21年	福井宣規		好中球遊走の分子機構
第40回	平成22年	大江賢治		ホルモン依存性癌における選択的スプライシング制御に關する研究
第41回	平成23年	〆		該当無し
第42回	平成24年	赤星和也		A New Breakthrough-Clutch Cutterを用いた新しい内視鏡的粘膜下層剥離術

第43回	平成25年	国府島庸之		脂質代謝異常に注目した慢性C型肝炎の治療戦略
第44回	平成26年	山本健		虚血性心疾患の遺伝背景に関する研究
第45回	平成27年	秋穂裕唯		機能性消化管疾患モデルにおけるサイトカインの消化管運動に及ぼす影響
第46回	平成28年	加藤正樹		類洞血流障害の有無で類型化する急性肝不全の病態と診断
第47回	平成29年	西山正章		クロマチンリモデリング因子CHD8による細胞増殖・分化制御と自閉症発症への関与
第48回	平成30年	×		該当無し
第49回	令和元年	今村美菜子		日本人集団を用いたゲノムワイド関連解析による2型糖尿病疾患感受性遺伝子領域の同定
第50回	令和2年	田尻祐司		摂食促進ホルモン・グレリンは脳内報酬回路を介して自発運動の動機付けに関与する
第51回	令和3年	荻野治栄		IL-1 β は潰瘍性大腸炎におけるステロイド反応の予測因子である
第52回	令和4年	坂本竜一		副腎疾患レジストリー (Q-AND-A) の設立と診療の質向上のためのエビデンス創出
第53回	令和5年	×		該当無し
第54回	令和6年	田中正剛		急性肝障害における肝微小循環障害はIFN γ -CD40経路によって引き起こされる
第55回	令和7年	藤森尚		切除不能膵神経内分泌腫瘍の肝腫瘍量評価におけるsemi-automated 3D volumetryの有用性