

平成30年度における地方公共団体からの寄附について

公表年月日：令和元年5月30日

公表者：国立大学法人新潟大学長 高橋 姿

以下のとおり、地方公共団体から寄附金を受領しましたので、公表します。

寄附者名	寄附金等の金額	受領年月日	内容	寄附に至った経緯	備考
新潟県三条市	105,000 円	平成30年4月11日	工学研究助成のため	三条市と協働でまちづくり活動を実施した実績がある本学教員の地域におけるまちづくりや建築デザインに関する研究の更なる発展を助成することを目的として、寄附金の申込みがあり、寄附を受け入れるに至った。	
新潟県阿賀野市	40,000,000 円	平成30年4月19日	寄附講座 (健康寿命延伸・消化器疾患先制医学講座)	阿賀野市民における消化器病の発症・進行に関する実態と要因を明らかにし、健康寿命を短縮させる消化器がん、その原因となる加齢及び生活習慣に関連する消化器疾患の発病及び進行と合併する進行性並びに全身性の骨格筋量及び骨格筋力の低下を特徴とする症候群の機序の関与を解明することで、阿賀野市民の健康寿命を延ばすための施策立案を、科学的かつ効果的に進めるための研究を行うことを目的に、平成30年度に健康寿命延伸・消化器疾患先制医学講座を設置した。 当該寄附講座の平成30年度分の運営に係る費用として、寄附を受け入れるに至った。	寄附講座設置日：H30.4.1 設置期間：H30.4.1～R3.3.31 平成30年度：40,000,000円 令和元年度：40,000,000円(予定) 令和2年度：40,000,000円(予定)
新潟県阿賀野市	5,800,000 円	平成30年4月26日	寄附講座 (健康寿命延伸・生活習慣病予防治療医学講座)	阿賀野市民における小児期から老年期までの、生活習慣病の発症・進行に関する実態と要因を明らかにし、健康寿命を短縮させる脳梗塞、心筋梗塞、腎透析、認知症、骨粗鬆症による骨折、サルコペニアなどの疾病予防ならびに健康増進のための施策立案を、科学的かつ効果的に進めるための研究を行うことを目的に、平成27年度に健康寿命延伸・生活習慣病予防治療医学講座を設置した。 当該寄附講座の平成30年度分の運営に係る費用として、寄附を受け入れるに至った。	寄附講座設置日：H27.10.1 設置期間：H27.10.1～H30.9.30 平成27年度：15,200,000円 平成28年度：19,500,000円 平成29年度：19,500,000円 平成30年度：5,800,000円

寄附者名	寄附金等の金額	受領年月日	内容	寄附に至った経緯	備考
新潟県	100,000,000 円	平成30年4月27日	寄附講座 (健康増進医学講座)	総合地域医療医の養成その他の地域医療に関する研究を行うとともに、その研究成果の普及啓発を行い、地域医療の向上と本県民の健康増進に寄与することを目的として、平成24年度に健康増進医学講座を設置した。当該寄附講座の設置期間を平成30年度末まで延長したため、平成30年度分の運営に係る費用として、寄附を受け入れるに至った。	寄附講座設置日:H24.1.1 更新期間:H28.4.1~H31.3.31 平成28年度:100,000,000円 平成29年度:100,000,000円 平成30年度:100,000,000円
新潟県	22,460,000 円	平成30年4月27日	寄附講座 (家族性・遺伝性腫瘍学講座)	新潟大学医歯学総合病院及び県立がんセンター新潟病院を臨床研究フィールドとして、遺伝性乳がん・卵巣がんなどの女性がんの予防、検診、診断等に関する研究を行うとともに、遺伝カウンセリング体制の整備とそのために必要な人材育成や県民への普及啓発を推進することにより、安全で安心な医療の提供と地域住民の福祉の増進に寄与することを目的に、平成28年度に家族性・遺伝性腫瘍学講座を設置した。当該講座の平成30年度分の運営に係る費用として、寄附を受け入れるに至った。	寄附講座設置日:H28.11.1 設置期間:H28.11.1~R1.10.31 平成28年度:9,900,000円 平成29年度:22,460,000円 平成30年度:22,460,000円 令和元年度:13,100,000円(予定)
新潟県	23,460,000 円	平成30年4月27日	寄附講座 (地域精神医療学講座)	県立精神医療センターを臨床研究フィールドとして、精神疾患に関する研究を行うとともに、その研究成果の普及啓発を行い、治療モデルの確立と医師の養成を図ることにより、安全で安心な医療の提供と地域住民の福祉の増進に寄与することを目的に、平成27年度に地域精神医療学講座を設置した。当該寄附講座の設置期間を令和3年3月31日まで延長したため、当該寄附講座の平成30年度分の運営に係る費用として、寄附を受け入れるに至った。	寄附講座設置日:H27.4.1 更新期間:H30.4.1~R3.3.31 平成30年度:23,460,000円 令和元年度:23,460,000円(予定) 令和2年度:23,460,000円(予定)

寄附者名	寄附金等の金額	受領年月日	内容	寄附に至った経緯	備考
新潟県	25,460,000 円	平成30年4月27日	寄附講座 (地域医療長寿学講座)	県立新発田病院を臨床研究フィールドとして、高齢期における骨粗鬆症に起因する運動器疾患に関する研究を行うとともに、その研究成果の普及啓発を行い、治療モデルの確立と医師の養成を図ることにより、安全で安心な医療の提供と地域住民の福祉の増進に寄与することを目的に、平成27年度に地域医療長寿学講座を設置した。 今までの実績を踏まえ、新発田地域での研究を深め、さらに新潟県内の他地域(十日町地域)での研究を推進することを目的に当該寄附講座の設置期間を令和2年3月31日まで延長したため、当該寄附講座の平成30年度分の運営に係る費用として、寄附を受け入れるに至った。	寄附講座設置日:H27.4.1 更新期間:H30.4.1~R2.3.31 平成30年度:25,460,000円 令和元年度:25,460,000円(予定)
新潟県	22,500,000 円	平成30年4月27日	寄附講座 (地域医療健康学講座)	県立中央病院及び県立新発田病院を臨床研究フィールドとして、生活習慣病及び血液疾患に関する研究を行うとともに、その研究成果の普及啓発を行い、治療モデルの確立と医師の養成を図ることにより、安全で安心な医療の提供と地域住民の福祉の増進に寄与することを目的に、平成30年度に地域医療健康学講座を設置した。 当該寄附講座の平成30年度分の運営に係る費用として、寄附を受け入れるに至った。	寄附講座設置日:H30.4.1 設置期間:H30.4.1~R3.3.31 平成30年度:22,500,000円 令和元年度:21,960,000円(予定) 令和2年度:21,960,000円(予定)
新潟県	67,000,000 円	平成30年5月1日	寄附講座 (新潟地域医療学講座)	新潟の地域医療の現場に根ざした研究による地域医療提供体制整備への貢献、卒前教育から専門研修までを切れ目無く支援することによる地域医療に従事する医師の育成、新潟の地域医療に求められる医師の育成、県内医療機関における専門研修の充実、シミュレーション教育の充実による良質な医療人材の育成を図ることを目的に、平成28年度に新潟地域医療学講座を設置した。 当該寄附講座の平成30年度分の運営に係る費用として、寄附を受け入れるに至った。	寄附講座設置日:H28.4.1 設置期間:H28.4.1~H31.3.31 平成28年度:67,000,000円 平成29年度:67,000,000円 平成30年度:67,000,000円
新潟県十日町市	1,000,000 円	平成30年5月28日	十日町市への小児科医師派遣費用助成及び新潟大学医学部小児科学教室(新潟大学医歯学総合病院小児科)発展のため	小児科医師派遣費用助成を目的に、十日町市が平成27年度より設立した医師派遣大学寄附事業により、寄附金の申し込みがあり、寄附を受け入れるに至った。	医師派遣大学寄附金

寄附者名	寄附金等の金額	受領年月日	内容	寄附に至った経緯	備考
山形県鶴岡市	500,000 円	平成30年7月11日	循環器内科学分野における研究助成	本学循環器内科学における研究内容に賛同し寄附金の申し込みがあり、寄附を受け入れるに至った。	
新潟県阿賀野市	10,000,000 円	平成30年9月27日	寄附講座 (健康寿命延伸・生活習慣病予防治療医学講座)	阿賀野市民における小児期から老年期までの、生活習慣病の発症・進行に関する実態と要因を明らかにし、健康寿命を短縮させる脳梗塞、心筋梗塞、腎透析、認知症、骨粗鬆症による骨折、サルコペニアなどの疾病予防ならびに健康増進のための施策立案を、科学的かつ効果的に進めるための研究を行うことを目的に、平成27年度に健康寿命延伸・生活習慣病予防治療医学講座を設置した。生活習慣病の進行に関する研究には、介護データも解析し、生活習慣病と要介護状態との関連を明らかにする必要があることから当該寄附講座の設置期間を令和3年9月30日まで延長した。 当該寄附講座の平成30年度後半分の運営に係る費用として、寄附を受け入れるに至った。	寄附講座設置日:H27.10.1 更新期間:H30.10.1~R3.9.30 平成30年度:10,000,000円 令和元年度:20,000,000円(予定) 令和2年度:20,000,000円(予定) 令和3年度:10,000,000円(予定)
新潟県小千谷市	10,000,000 円	平成30年10月19日	寄附講座 (健康寿命延伸・フレイルとロコモ予防医学講座)	小千谷市の保険事業「骨粗鬆症検診」受診者及び関節症等運動器の障害がある者を適切な治療につなぐと共に、生活習慣の改善を図る実践型プログラムの開発と科学的検証を行うことで、転倒骨折のリスクを減らして移動能力を高めることにより、要介護状態の短縮を図り健康寿命の延伸を図ること目的に、平成30年度に健康寿命延伸・フレイルとロコモ予防医学講座を設置した。 当該寄附講座の平成30年度分の運営に係る費用として、寄附を受け入れるに至った。	寄附講座設置日:H30.10.1 設置期間:H30.10.1~R3.9.30 平成30年度:10,000,000円 令和元年度:20,000,000円(予定) 令和2年度:20,000,000円(予定) 令和3年度:10,000,000円(予定)