



江別市立病院で 北海道大学・札幌医科大学との共同研究を開始

市立病院では、北海道大学と札幌医科大学との共同研究を開始しました。

この共同研究は、広い北海道の地において地域医療を支えることを目的としており、最新技術を活用した医療連携の仕組みづくりや医療機器の開発に取り組みものです。

それぞれの大学の担当医師は、実際に市立病院で診療や検査を担当しながら、研究に取り組んでいます。

【詳細】市立病院経営改善担当
☎ 382-5151

地域医療の充実を図るための 周辺町村との連携

江別市と当別町、南幌町、新篠津村は、令和5年2月に「江別・南空知先端医療推進協議会」を設立しました。地域医療の充実を図るため、協議会が中心となり、2つの共同研究で得られた成果を地域医療の質の向上につなげていくことを目指しています。

●呼吸器系の病気の早期発見を目指す

(北海道大学)

呼吸器内科学教室

【研究内容】

市立病院の総合健診受診者を対象に、血液・尿・健診結果・X線画像などを解析することで、病気の芽を早期に見出す技術開発に取り組みます。

また、呼吸・循環器のモニタリングを行う新たな医療機器の開発により、予防医療サービスの創出を目指します。

【研究実施期間】

令和5年4月から令和10年3月までの5年間

【研究担当教授】



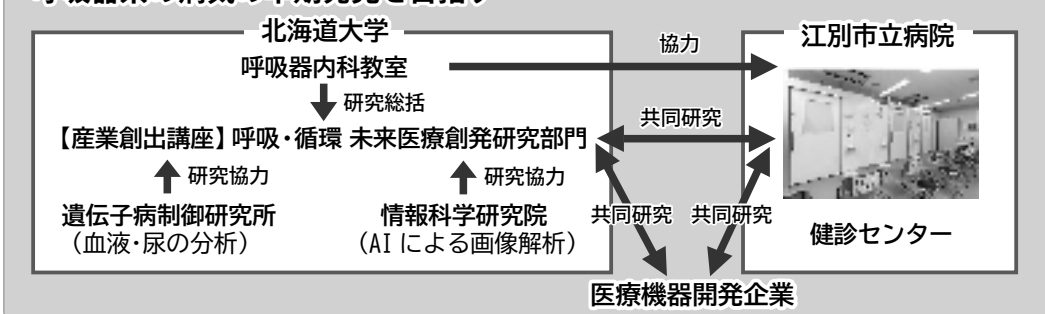
こんの さとし 教授

【研究担当医師】

しみず 薫子

特任講師

呼吸器系の病気の早期発見を目指す



●消化器内視鏡の遠隔診療の仕組みづくり

(札幌医科大学)

消化器内科学講座

【研究内容】

内視鏡を使った検査・治療において、札幌医科大学の専門医と遠隔でつなぐことで、地域の消化器内視鏡医師の教育・指導の推進や体への負担が少ない内視鏡治療法の開発などを目的とした研究です。

【研究実施期間】

令和5年4月から令和8年3月までの3年間

【研究担当教授】



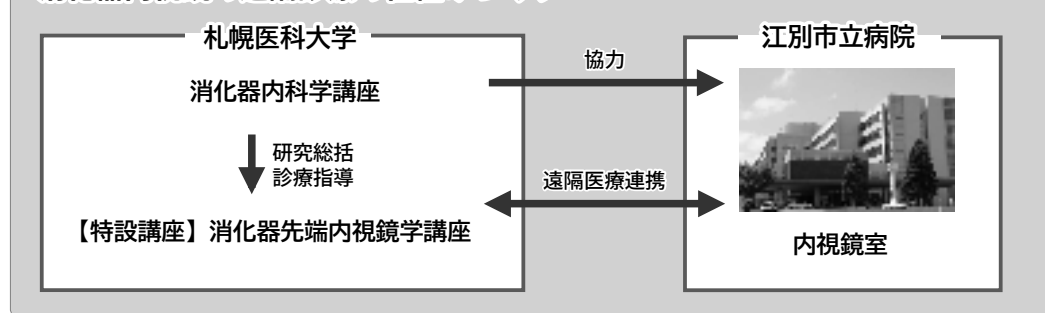
なかせ ひろし 教授

【研究担当医師】

むらた 文子

特任助教

消化器内視鏡の遠隔診療の仕組みづくり



えべつプレミアム付商品券の消費喚起効果



市で昨年販売した「えべつプレミアム付商品券」の消費喚起効果などを検証するため、市内3,000世帯を無作為に抽出し、アンケート調査を実施しました。

そのうち1,027世帯から回答がありましたので、内容の一部をお知らせします。

アンケートの集計結果やいただいた意見・提案は、今後の業務に活かしていきたいと考えています。なお、詳細は市ホームページで公開しています。

【詳細】 商工労働課 ☎ 381-1023



▲市HP

約2億9千万円の消費喚起効果

アンケートの回答から、商品券で買い物をした総額のうち、普段の買い物以外へ支出した金額の割合は約31.9%でした。

その際、追加で支出した現金などを合わせると、商品券利用総額5億5,698万円に対し、2億9,241万円(約52.5%)の新たな消費喚起効果がありました。

アンケートで寄せられたご意見

◆取扱店

使えるお店が増えるとうれしい。

◆販売場所

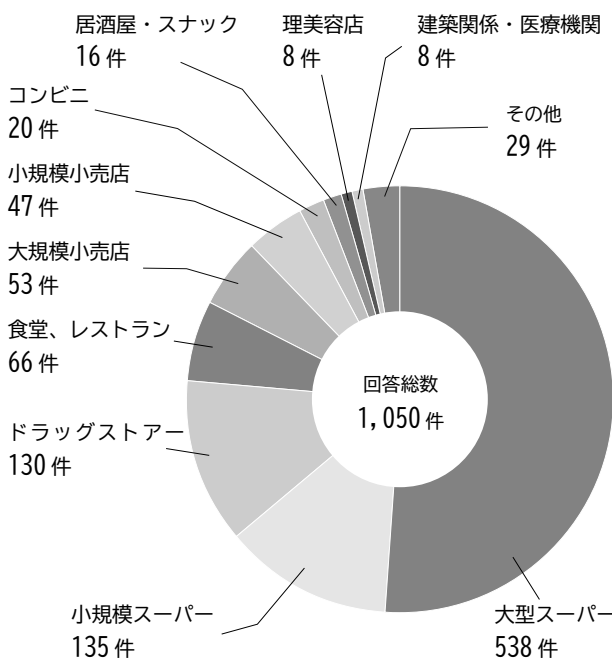
市役所、コンビニ、インターネットなどで販売しては。

◆デジタル化

デジタルクーポンにして1円単位で使えるようになるとうれしいと思う。

主なアンケート調査結果

Q 商品券を主に利用した店舗は？（複数回答可）



その他の主な内容

カー用品店 / ハウスクリーニング / 乳酸菌飲料の宅配 / ガソリンスタンド / 灯油 / タクシー / クリーニング / 映画 / マッサージ・整体 / 薬局 / ストープ分解掃除 / 仕出し弁当 / 教養・教育関係 / 自動車整備・車検 / 公衆浴場

ふだんの生活にプラス1 ここにもあるある！

協働のまちづくり

Part20

より良い地域を目指して、そこに暮らす人々が協力して取り組む「協働のまちづくり」。わたしたちの身近で行われている取り組みを紹介します。【詳細】市民生活課 ☎ 381-1124

子どもから大人まで、楽しく科学を学ぶ

活動の問い合わせ

ワカバ科学クラブ 江別支部 ☎ 080-7040-4827 (桜井)

Eメール wa_kaba2019@yahoo.co.jp

ワカバ科学クラブ江別支部が行う「カバさんの科学教室」では、子どもから大人までさまざまな年齢層が緩やかに交流しながら、初歩的な科学の問題に予想を立て、話し合い、実験結果を知ること、科学の楽しさや科学的なものの方、考え方を学んでいます。

子どもたちの賢さ、発想の豊かさに触れ「楽しい」と言ってくれることにやりがいを感じながら、科学教室のほかにも、畑づくりやものづくり、料理、キャンプなど、子どもたちの身体性や感性、共同性を育むことを目指した取り組みも行っていきます。

※毎月第2日曜日に野幌公民館で開催していますが、変更となる場合があります

※科学教室のチラシは、開催1か月前から市民会館や、各公民館などに置いています

▼チラシ

