

2 新型コロナウイルス感染者をどのような対策をとって搬送していますか？

救急車の隊員は感染防止のためのゴーグルやN95マスクなどの防護具を着け、救急車内はビニールシートで保護して出動します。また病院に搬送した後は、隊員と救急車内は消毒をします。収容先の病院は、習志野保健所で事前に選定しています。

**視点1** 新型コロナウイルス感染者の搬送については、十分な事前・事後の感染症防止対策をしています。また、収容先の病院の確保などは習志野保健所との連携がうまく取れています。



3 通常の救急搬送の現場滞在時間が伸びているが、救急搬送が困難な事案はどのくらいあったのでしょうか？

市の救急搬送困難事案は、令和元年が68件、令和2年が110件で42件増加しています。

※救急搬送困難事案：総務省消防庁では、救急隊が病院に患者の受入れの連絡を4回以上行い、かつ現場滞在時間が30分以上かかったケースを『救急搬送困難事案』と定義しています。

**視点2** 発熱症状などがあり、新型コロナウイルス感染症の感染を疑われる患者は、病院で対応できる施設がない、病床がひっ迫している、また院内感染を懸念して受入れを断られるケースもあり、なかなか受け入れの病院が決まりません。



4 コロナ禍での救急搬送の課題と対策について伺います。

- 【課題】
- 1 新型コロナウイルス感染症の感染対策を徹底すること。
  - 2 感染症対策用資器材を確保すること。
  - 3 現場滞在時間を短縮すること。

- 【対策】
- 1 救急救命士を中心に感染防止の知識の習得や消毒作業などの教育訓練を強化します。
  - 2 令和2年12月に策定した感染症資器材備蓄計画に基づき、計画的に確保していきます。
  - 3 救急隊が患者に対し、的確な観察を行い、いち早く患者の容体を把握できるように知識、技術の向上をしていきます。

**視点3** 現場滞在時間の短縮が一番重要です。患者さん自ら容体を数値で救急隊員に示すことが出来れば、的確に患者さんの容体の急変を知ることができます。

5 現場滞在時間の短縮をするために、新型コロナウイルス感染症の自宅療養者にパルスオキシメーターを貸出すことについて、市はどのように考えていますか？

※パルスオキシメーターとは、指先で血液中の酸素濃度を測る医療機器です。新型コロナウイルス感染症に感染した自宅療養中の方が病状を把握できず重症化することへの不安から、日々の体調を管理する目的で買い求める人が増えています。

現段階では、パルスオキシメーターの貸与等を行うことは考えていませんが、貸与等の在宅療養者支援の事業などについて、保健所から依頼があった場合、市としても迅速に対応していきます。

**要望1** 自宅療養者の容体の変化に対応できるように、パルスオキシメーターの貸出しなどについては、すばやい対応をして欲しい。

鎌ヶ谷市議会議員 **宗川よういち** **そうかわ**

好きです！このまち かまがや！  
つなげよう！  
～未来のふるさと、かまがやへ～

宗川よういち事務所 〒273-0122 鎌ヶ谷市東初富3-8-47  
TEL・FAX 047-412-2189  
E-Mail sohkawa-yohichi@joom.zaq.ne.jp

新型コロナウイルス感染症対策に従事する医療・福祉関係の方々や生活を維持するため営業を続ける事業者の方々に敬意と感謝を申し上げます。

3月会議では、新型コロナウイルス感染症対策を柱とした令和3年度当初予算を予算審査特別委員会で審議し可決しました。

令和3年度は、新たな総合基本計画の初年度となるため、基本計画の目標達成に向けて具体的な新規事業や事業の拡充をしています。

コロナ感染症の影響による市税等の収入等の減少もあり、今後数年間は財源の確保が難しい状況が続きます。

このような中で、一般質問では、コロナ禍の救急搬送における課題と対策、さらに自宅療養者の症状の変化を把握するためのパルスオキシメーターの貸出しについて取り上げました。

ぜひ、市民の皆様のご意見をお聞かせください。  
どうぞよろしく申し上げます。

そうかわ  
宗川よういち

そうかわ **宗川よういち** プロフィール 鎌ヶ谷市東初富3丁目在住

- 昭和32年9月 東京都葛飾区新小岩に生まれる
- 昭和51年3月 千葉県立国分高校卒業
- 昭和56年3月 中央大学理工学部卒業
- 昭和56年4月～ 日立プラント建設(株) ((株)日立製作所と合併)
- 昭和59年4月～ 鎌ヶ谷市役所入庁
- 平成30年3月 鎌ヶ谷市役所を定年退職
- 平成30年7月 市議会議員補欠選挙に当選
- 平成31年4月 市議会議員選挙に当選 (2期目)
- 現在、総務企画常任委員会 委員長  
柏・白井・鎌ヶ谷環境衛生組合議会 議員



### I 令和3年度当初予算が決まりました！

一般会計365億8千万円、前年度比3.9%増と過去最大規模！  
新型コロナウイルスのワクチン接種関連や新しい実施計画に計上した事業を予算化。

#### 予算計上した主な事業

#### 1 新型コロナウイルス感染症対策にしっかり取り組みます【6億4,824万円】

ワクチン接種費用として、4億9,866万円、ワクチン接種体制を整備するための事務費として1億4,958億円を計上し、いち早くワクチン接種に取り組みます。

#### 2 新京成線連続立体交差事業を推進します【3億7,607万円】

令和元年度に全線高架化しましたが、仮線を撤去し、その跡地に水道や排水管を埋設して道路として整備をします。



#### 3 新鎌ヶ谷西側の都市計画道路を整備します【1億5,440万円】



鎌ヶ谷総合病院から西側の国道464号に向けて、引き続き延長400mの都市計画道路の整備(用地の購入)をします。

#### 4 新鎌ヶ谷地区中街区の歩行者専用道路を整備します【222万円】 新規事業

北総線の南側(現 にぎわい広場)に新たに歩行者専用の道路を作り、新鎌通りと県道船橋我孫子線を結び、新鎌ヶ谷地区のにぎわいと歩行者の回遊性の向上を図ります。



#### 5 民間保育所を整備します【7,862万円】 新規事業



待機児童対策として、公募により選定した事業者に対して、整備費の補助を行います。定員90名で令和4年4月の開園を予定しています。

#### 6 小・中学校施設を改修します【4億2,253万円】

小・中学校の防火戸・防火シャッター改修のほか、道野辺小学校の受変電設備の改修などを行います。



#### 7 浸水被害の軽減を図るために排水整備工事を実施します【4,062万円】



一時的に雨水を貯留する施設や排水流末を確保する施設を整備し、浸水被害の軽減を図ります。なお、令和3年度は東初富2丁目地区の排水整備に着手し、稻荷前三差路から初富小学校までの市道17号線の浸水対策のため、浸透貯留施設を上流部の公園敷地内に整備します。

#### 8 自治会集会所の整備を助成します【1,698万円】

自治会集会所の新築・解体・改修等に係る費用の一部を助成します。令和3年度は、梶高台自治会、道野辺あおば自治会、富岡自治会へ助成します。

#### 9 AED屋外設置用備品を購入します【253万円】 新規事業

いつでもAEDを使えるように令和3年度から5カ年で公共施設39箇所に、屋外型AED収納ボックスを設置します。



#### 10 市制記念公園のトイレ改修工事を実施します【3,643万円】 新規事業

既存のトイレを改修して、多目的トイレとします。



#### 11 市制施行50周年記念事業を実施します

【843万円】 新規事業

令和3年度に市制施行50周年を迎えるにあたって、11月13日(土)の記念式典を始め、32のイベントを実施します。

その他にも、防災対策用品の購入(新規事業)として、各避難所にキーボックス、蓄電池とソーラーパネルなどを配備します。また鎌ヶ谷小学校には避難所開設時のマンホールトイレの整備をします。

### II 新型コロナウイルス感染症禍における救急搬送について

パルスオキシメーターの貸出しにすばやい対応を！  
新型コロナ感染症禍での救急搬送で助かる命も助からないことはあってはならないことです。

質問の視点 新型コロナ感染症患者が増え医療体制がひっ迫する中で、千葉市では自宅療養中の新型コロナ感染症患者からの救急要請に対して、患者の搬送に6時間以上かかった事例など、救急搬送時の現場滞在時間が増加しています。

このようなコロナ禍における救急搬送における課題と対策、さらに自宅療養者の症状の変化を把握するために、パルスオキシメーターの貸出しなどについて聞いていきました。



#### 1 新型コロナウイルス感染症禍における救急搬送の現状について。

○救急車で病院に搬送した人員

令和元年	令和2年	増減
5,579人	5,127人	△452人

➡ 452人減ったのはなぜ？

- ① 病院での感染リスクを避けたいという気持ちから、救急車の要請を控えた。
- ② 手洗いやうがい、マスクの着用から病気になるリスクが減った。
- ③ 緊急事態宣言の発令などにより外出を自粛して、けがや事故が減った。

○救急車の平均現場滞在時間

令和元年	令和2年	増減
18分29秒	20分23秒	+1分54秒

➡ 1分54秒伸びたのはなぜ？

- ① 新型コロナウイルス感染症が疑われる患者の受入れ病院の選定に時間がかかっている。