

# 事務局ニュース

《事務局業務日・時間》月曜日～金曜日(土日・祭日休業)  
午前 9:30～午後 3:30

No.279 2021年2月1日  
NPO 法人富山県腎友会事務局  
〒931-8443 富山市下飯野 70-4  
TEL:076-407-5085  
FAX:076-407-5086  
発行責任者 中 秀晃  
編集 坂田 祐美  
定価 50 円(会費に含む)

## 新型コロナウイルス感染拡大に引き続きご注意ください【重要】

(一社)全国腎臓病協議会  
会長 馬場 享

政府は、「新型コロナ特別措置法」に基づく緊急事態宣言を11都府県に発令しました。透析患者も12月25日から1月7日までの2週間で、新規感染者が約180名とこれまでにない増加となっています。(日本透析医会・日本透析医学会・日本腎臓学会新型コロナウイルス感染対策合同委員会の集計)

全腎協では、この状況を踏まえ、1月15日(金)田村厚生労働大臣宛に「人工透析患者の医療供給体制確保についての要望書」を提出し、新型コロナウイルスに感染した場合の入院ベッドの確保等を要望しました。

医療従事者、介護従事者の皆さんが日々全力で感染症対策に取り組みながら、私たちの治療に取り組んでいただいています。私たち透析患者も一人ひとりが感染症対策に危機感を持って、感染症対策に取り組まなくてはなりません。引き続き、密集、密接、密閉する可能性のある「3密」の場所は極力お控えください。マスクは鼻までかかるように着用をお願いいたします。感染症対策のルールを守り「命を守る行動」を引き続きお取り組みくださいますよう強くお願いいたします。(2021.1.20)

## 記録的な大雪で透析患者も足止め

1月7日から11日にかけて降り続いた大雪による事故や渋滞などで、県内でも透析施設へ到着するまでに何時間もかかった方、あるいは病院へ行くことができず、透析日や透析内容の変更を余儀なくされた方などがいらっしやっつたとの報告がありました。

今回のような大雪による災害は今後も十分に考えられます。万が一に備えて、日頃から水分、塩分、カリウム等の管理に気をつけましょう。

※参考※

富山防災 WEB

<http://www.bousai.pref.toyama.jp/>

富山県の「降雪予測情報」や「最新の交通情報」、「最新の気象情報」などを知ることができます。



## 2021年度全腎協全国大会 in 東京 中止

令和3年5月29日(土)～30日(日)に予定した全腎協全国大会・交流会は、新型コロナウイルス感染症が首都圏だけでなく、全国的に感染拡大を起こしている現状を鑑みて中止とし、翌年(令和4年)5月に改めて東京で開催することになりました。詳しい日程等につきましては、決定次第お知らせいたします。



## 腎臓移植希望登録の更新時期です



令和2年3月31日以前に腎臓移植希望登録された方を対象に、日本臓器移植ネットワークから更新手続きのお知らせが届いている時期ですので、書類の案内に従い、令和3年3月31日(水)までに手続きを済ませてください。

返送期限までに手続きが行われない場合は、更新の意思がないものとして扱われますのでご注意願います。

日本臓器移植ネットワークのホームページによると、県内の腎臓移植希望登録者数は137名、全国では13,163名となっています。(昨年末現在)

## 県選出国會議員富山事務所を訪問

3月の国会請願に先立ち、1月7日(木)、池田会長、中事務局長が6名の県選出国會議員事務所(田畑、宮腰、橘、堂故、山田、柴田)を訪問し、請願署名の受け取りと国会提出紹介議員受託をお願いしたところ、承諾を得ることができました。(野上議員は内閣閣僚のため紹介議員になることができません)

なお、今度の第50次国会請願につきましても、透析患者など基礎疾患を持つ患者は感染リスクが高いことから、前回(第49次)同様に、国会内集会は中止とし、郵送にて各議員(議員会館事務所)へ届けることを基本として請願を行うことになりました。

### ※事務局からのお願い※

本会事務局では、国会請願署名を整理し全腎協へ送る準備を進めています。会員さんのなかで、署名済みの請願書をお持ちの方がいらっしゃいましたら、**2月22日(月)までに事務局へお送りください。**



## 雪道運転の心構え！ ～トラブル編～

### 1. スタック(タイヤ接地面との摩擦がなくなるために空転して、車が動かさなくなる)

#### 【対策】

- ・アクセルをオン・オフさせ、車体を前後に細かく揺り動かし、反動で脱出を試みる
  - ・スコップで周辺の雪を取り除く
  - ・タイヤと路面の間にタオルやフロアマットを挟むと脱出できることがあります
- ※備えておくもの・・・スコップ、タオル、チェーン、スタックステップ、牽引ロープなど

### 2. 立往生による一酸化炭素中毒

一酸化炭素は、無色、無臭、無刺激で気づきにくい有害ガスです。積雪がマフラーを塞ぎ、一酸化炭素を含む排気ガスが車底部に溜まり、隙間から車内に入り込み、中毒を起こします。

#### 【対策】

- ・マフラーが雪に埋まらないよう、スコップで定期的に除雪する
  - ・車内にとどまる際には、できるだけエンジンを切り、毛布などで防寒対策する
- ※備えておくもの・・・スコップ、防寒用毛布、寝袋など

### 3. 視界が悪いとき

大雪や吹雪になると、前方の視界が悪くなり、車や歩行者などの接近に気づかず大変危険です。

#### 【対策】

- ・ライトやハザードランプを点灯させ、周りに自車の存在を知らせる
- ・直ちに減速して、前後の車に注意しながら、安全な場所に車を停止させ、天候の回復を待つ

出典:富山県警察本部交通企画課 HPより

## 今後の予定

- 第48回理事会 2/14 サンシブ
- 全腎協理事会 3/13～14 東京
- 第47回総会 3/21 サンシブ

※今後の状況により中止又は延期する場合があります



## おくやみ

- 栗原 春義 殿 高陵クリニック 享年77歳
- 吉田 和気 殿 市野瀬和田内科医院 享年30歳
- 堀川 外吉 殿 中村記念病院 享年83歳
- 澤井 雅晴 殿 河合内科医院 享年78歳
- 綾子 正治 殿 氷見市民病院 享年66歳
- 荒井 弘 殿 高陵クリニック 享年74歳
- 小川 千佳子 殿 南砺中央病院 享年78歳
- 五十嵐 茂 殿 坂東病院 享年85歳

謹んでご冥福をお祈り致します