



歯科技工問題を考える国会内集会で基調報告を行う雨松氏（中央奥）



会場にて負担増反対をアピールする新井副会長（左から4人目）

（副会長 新井 良一）
工の高い離職率の原因
である低賃金・長時間労
働など労働環境の厳しさ
に触れ、「問題の根幹は低
い歯科医料金にある」と指摘。技工料の「7対
3」問題（歯科技工士の
技術料が7割、歯科医師
の管理料が3割の大臣告
示が徹底されていない）
を取り上げ、「適正に技
術料が技工士に渡るよう
告示を徹底させることが
重要である」と述べた。

歯科技工問題の解決を目指して、保団連も参加する「保険で良い歯科医療を」全国連絡会は、4月22日（木）に『第6回歯科技工問題を考える国会内集会』をオンライン併用で開催し、歯科技工所、歯科工士養成機関、歯科診療所など全国180カ所から、Web参加も含め約300人が参加した。当協会からは藤戸好典会長、梅津健太郎・千葉研介各常任理事、事務局がWebにて、私が会場にて参加した。

はじめに、全国連絡会会長で歯科技工士の雨松真希人氏が基調報告を行った。雨松氏は、歯科技工士の高い離職率の原因が離職しなくても済むような環境整備が必要だ」と訴えた。他にも技工物の直接請求や海外での作製された技工物への不合理な制度などを指摘。歯科医料金の「7対3」問題（歯科技工士の技術料が7割、歯科医師の管理料が3割の大臣告示が徹底されていない）を取り上げ、「適正に技術料が技工士に渡るよう告示を徹底させることが重要である」と述べた。

歯科技工士の労働環境改善、医療費窓口負担2割化撤回を

また、技工士養成学校の職員は、「やりがいのある仕事だが、労働環境が厳しく入学者の減少が続いている。若手の技工士が離職しなくても済むような環境整備が必要だ」と訴えた。

（会員登録）

保団連 4・22 国会行動

佐賀県保険医新聞

発行所
佐賀県保険医協会
佐賀市駅前中央1-9-45
(大樹生命佐賀駅前ビル4F)
電話 0952(29)1933
FAX 0952(23)5218
HP http://saga-doc.jp
✉ hoken-i@star.saganet.ne.jp
購読料 1部 200円
送料込 年間2,400円
(会員の購読料は会員料に含まれています)

協会会員数
医科 655人
歯科 333人
合計 988人
(4月30日現在)

主な記事

- ・第188回 保団連 九州ブロック会議………2面
- ・2021年度の指導等に関する資料が開示されました………3面
- ・共済部だより「保険医年金申込締切迫る!」………5面
- ・労務管理「厚生年金保険・健康保険の加入対象拡大」………5面
- ・経営税務「医療法人承継時の税務上のポイント」………6面



最近では新型コロナウイルス感染者が佐賀県でも急増している。昨年の感染で蔓延期のシミュレーションが提示され、エッセンスが懸念されている。現在、東京では変異株で第4波が形成されつつある。それに伴い、ワクチン接種は遅れ気味で、東京五輪の開催が懸念されている。一方、私が4月初めに接種したワクチンにより、3週後の新型コロナV抗体S蛋白はカットオフ値の10倍以上に上昇しており、実際、英国や米国では感染者は急激に減少している。今回の波には間に合わないが、7月までに高齢者の接種が終われるとされると思われる。さて、資本主義は地下鉄などの公共交通や道路などのインフラを整備し、働き盛りを都市に集め、個人消費を高めることで、地方の衰退以上に余る富を東京などの大都市が生み出してきた。結果、都会との経済格差は拡大した。ところが、今回、新型コロナウイルス感染症の蔓延が皮肉にも過剰な人口がリスクであることを世に知らしめた。そのため、多くの日本人がどこに安住の地があるかを考える良い機会を与えてくれたと言えるだろう。これまでの経済至上主義から解放され、これからは人口の都市集中や地方の過疎化のスピードがいくらくら緩和されることを期待している。

第40回 定期総会のご案内

総会

- 2020年度活動報告と2021年度活動方針
- 2020年度決算と2021年度予算 他

日付 8月28日（土）

場所 ホテルマリターレ創世

佐賀市神野東2-5-15

☎0952-33-5511



※新型コロナウイルス感染症の影響を考慮し、今回の定期総会では「市民公開講演会」「懇親会」は行いません。ご了承ください。

（事務局）

「保険でより良い歯科医療を」署名のご協力をお願いします



【請願内容】

- お金の心配をせず、安心して歯科医療を受けられるよう、窓口負担割合を下げてください
- 健康保険で受けられる歯科治療の範囲を広げてください
- 歯科医療の充実に必要な国の予算を増やしてください

署名用紙を同封しています。ご協力をお願いします。