

CEの未来を創る。すべての人の笑顔を創る。

# みらい

2021年  
夏季号

日本臨床工学技士連盟広報誌

連盟アンバサダーとして  
**五十嵐 美樹さん**が  
就任されました!



## topics

- ・「臨床工学技士を支援する議員連盟」に改名される！
- ・令和3年 日本臨床工学技士連盟総会 in 熊本
- ・厚生労働大臣の告示による研修の受講について
- ・政治資金パーティー参加の必要性
- ・みやぎ春の風物詩『忘年度会』に肥田理事長がやってきた～！
- ・キャンペーンに伴い新規入会者数激増！感謝！
- ・事務局だより「連盟関係者紹介」

# 「臨床工学技士を支援する議員連盟」に改名される!



CEの日であります6月2日、「臨床工学技士の資質向上を求める議員連盟」第3回総会が開催されました。我々を支援していただいている国会議員の皆様、厚生労働省、日臨工、都臨工の方々と急遽お願いしました。160名もの都道府県の方々にWebにてご参加いただきました。冒頭に、野田毅議連会長の提案により、満場一致で「臨床工学技士を支援する議員連盟」に改名されることになりました。

また、1時間という短い時間でしたが、臨床工学技士法の改正による研修を進める上での支

援体制、ワクチン接種への協力、ECMO管理における課題等、議連の先生方、厚生労働省、関連団体の先生方と意見交換することができ、大変素晴らしい総会になつたと思います。

このように臨床工学技士のことを支援してくれる議員の先生方がいる一方で、まだまだ臨床工学技士が何をしているのか、何ができるのかを知らない人がいるのが現状だと思います。いただいたゞ支援に結果として応えられるよう、今後も頑張っていただきたいと思います。

## 新型コロナウィルスワクチン接種の担い手として「臨床工学技士」追記の経過

**連** 日のように「救急救命士と臨床検査技師が接種を行うことを特例で認める方針」との報道に違和感を感じた会員も多いと思われます。臨床工学技士が追記されるまでの経過を簡単にご報告します。

### 5/25 6:40 FNNプライムオンライン

「新型コロナウィルスワクチンの「打ち手」が不足している問題で、政府は新たに、臨床検査技師と救急救命士を、「打ち手」として認める方向で検討に入ったことがわかった。ワクチン接種をめぐっては、「打ち手」の不足が問題となっており、政府は新たに臨床検査技師と救急救命士、あわせて28万人を対象に接種を担ってもらう方向で検討を進めている。」の報道を受け、我々も活用して欲しい。と自見議員に連絡する。

### 7:40

検討のテーブルには載ってないです。と自見議員より返信。

### 9:30

厚生労働大臣の田村厚生労働大臣に自見議員が直接交渉される。テーブルに乗っていない理由として「要望書の提出がない」との返答。

### 9:40

会として大至急で、例えば要望出しが可能ですか?

と自見議員より連絡。

ワクチンは所管が違うので、ワクチン担当大臣と官房長官にも要望書を出すように。官房長官まで話を通すので、心して確実な対応を行うように。

### 11:00

本間理事長と協議し要望書を提出することとし、緊急会議を実施。役員に要旨を伝える。

### 14:30

要望書完成(日臨工ホームページに掲載)

### 15:00~18:00

各担当大臣の議員会館の事務所に訪問し要望書の提出、及び議連所属議員にその報告を実施する。

### 18:45 自見議員に議員会館で報告

「迅速な対応に感謝します。加藤勝信官房長官本人とやり取りしました。その後に医政局と打ち合わせました。ギリギリセーフかと。加藤勝信官房長官、田村憲久大臣秘書官、河野太郎大臣秘書官には、私からメールもしました。あとは、どこまで出来るかはまた今から議論かと。できれば河野ワクチン担当大臣には面会した方が良い」

### 5/31 19:00

厚生労働省「新型コロナウィルス感染症のワクチン接種を推進するための各医療関係職種の専門性を踏まえた対応の在り方等の検討会」へ参加。以下の結果となる。<https://www.mhlw.go.jp/content/10803000/000786409.pdf>

### 6/1 15:05 河野太郎ワクチン担当大臣と面談



### 6/3 8:00

第3回「臨床工学技士を支援する議員連盟」においても、参加議員から「臨床工学技士は透析などで針を刺す業務を行っている。打ち手確保が喫緊の課題なのになぜ技士は注射できないのか」との要旨の質問もあがった。

技士会と連盟が一丸となって迅速な対応を行ったことが、この結果を生んだと言って良いと思います。応じて下さった河野大臣、野田会長、自見事務局長はじめ議連の国会議員の先生方に深い感謝を申し上げると共に、性急な面会の実現は一朝一夕で成し遂げられるものではなく、会員の皆様方のご支援とご協力による、日ごろからのコツコツとした地道な積み重ねがあったかこそとご認識下さい。

# 令和3年 日本臨床工学技士連盟総会 in 熊本

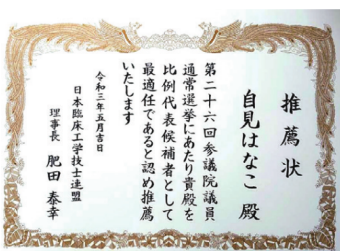
(理事 有田誠一郎)

令和3年日本臨床工学技士連盟総会が、コロナ第4波で緊急事態宣言や、まん延防止等重点措置が全国で発令されたなか、議連会長である野田毅衆議院議員のお膝元である熊本の地で、令和3年5月21日(金)13時～15時から熊本城ホールにてWeb併用形式で開催されました。

連盟総会に合わせたよう、第204回国会(令和3年常会)におきまして、「良質かつ適切な医療を効率的に提供する体制の確保を推進するための医療法等の一部を改正する法律」が可決され成立したと吉報があり、会場が盛り上がるなかで総会が始まりました。

最初に、小林副理事長から開会の挨拶があり、素晴らしい挨拶が終わった直後にWebの音声が入っていなかった事がわかれ、もう一度最初から挨拶をやり直すというハイブリッドならではのハブニングが起きましたが、二度目の挨拶も卒なくこなされ、流石だと感心した次第です。

## 史上初!? リモート贈呈式



↑特別講演後に行われたリモート贈呈式で推薦状を手渡す肥田理事長とそれを受け取る自見議員

最後に石田事務局長から2020年度収支報告と2021年度収支予算案の報告がなされ、無事に総会議事は終了しました。総会終了後には、レポートコンテスト授賞式が山崎学修部長の巧みな司会で執り行われ、会

場は大いに盛り上りました。最後の締めの挨拶は、総会前突然振られた私有田が勤めさせて頂き、「コロナに負けるな」と「博多一本締め」で締めさせて頂きました。会場およびWeb参加の皆様、お疲れ様でした。

令和3年日本臨床工学技士連盟総会が、コロナ第4波で緊急事態宣言や、まん延防止等重点措置が全国で発令されるなか、議連会長である野田毅衆議院議員のお膝元である熊本の地で、令和3年5月21日(金)13時～15時から熊本城ホールにてWeb併用形式で開催されました。

第26回参議院議員通常選挙にあたり、熊本で開催された第31回日本臨床工学会において、参議院議員の自見はなこ氏の推薦を決定し贈呈式を実施しました。

コロナの影響でリモートでの催しとなりましたが、決定的な瞬間は実際に滑らかに進めることができ、会場では歓声が上がりました。おそらく史上初のリモート贈呈式になったと思います。

## 臨床工学技士会の未来レポートコンテスト2020 最優秀演題

厳正なる審査の結果下記の通り決定いたしました。



大石 杏衣 様



山田 遥香 様



高橋 良光 様

「タスクシフト/シェアを経て、臨床工学技士のあるべき姿を考える」

「社会動向と未来像  
～患者の意思を支え、社会貢献できる臨床工学技士とは～」

「臨床工学技士の明るい未来の創造に向けて」



## 厚生労働大臣告示による研修について(受講のお願い)

業務範囲に追加され研修が実施される行為

<b>動脈表在化穿刺</b>	手術室等で生命維持管理装置を使用して行う治療において、当該装置や輸液ポンプ・シリンジポンプに接続するために静脈路を確保し、それらに接続する行為
<b>薬液投与</b>	手術室等で生命維持管理装置を使用して行う治療において、輸液ポンプやシリンジポンプを用いて薬剤（手術室等で使用する薬剤に限る。）を投与する行為
<b>抜針・止血</b>	手術室等で生命維持管理装置を使用して行う治療において、当該装置や輸液ポンプ・シリンジポンプに接続された静脈路を抜針及び止血する行為
<b>動脈表在化穿刺</b>	血液浄化装置の穿刺針その他の先端部の動脈表在化及び静脈への接続又は動脈表在化及び静脈からの除去
<b>心・血管カテーテル 電気的負荷</b>	心・血管カテーテル治療において、生命維持管理装置を使用して行う治療に関連する業務として、身体に電気的負荷を与えるために、当該負荷装置を操作する行為
<b>カメラ保持・操作</b>	手術室で行う鏡視下手術において、体内に挿入されている内視鏡用ビデオカメラを保持する行為、術野視野を確保するために内視鏡用ビデオカメラを操作する行為

（令和3年常会）におきまして、「良質かつ適切な医療を効率的に提供する体制の確保を推進するための医療法等の一部を改正する法律」が成立しました。これにより、医師の働き方改革に資するタスク・シフト／シェアを推進する観点から、臨床工学技士法が改正され、新たに下記表に記載した業務範囲が追加

されます。この法令改正により、現在臨床工学技士免許を取得されている全ての方が、厚生労働大臣の告示による研修の受講が必要となります。

研修全体の流れですが、まずは基礎研修として約20時間程度のエラーニングを受ける必要があります。その後、実技研修を受講します。実技研修は現在2日間くらいの内容が検討されおり、基礎研修・実技研修ともに修了すると「修了書」が発行されます。現在皆さんができるまでに保管しておいてください。

この研修を修了しない状況で、新たな業務範囲を実施した

場合は、違法とみなされます。

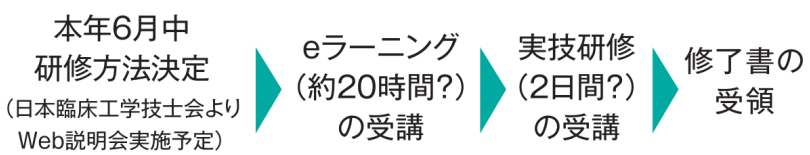
がスタートします。新たな業務に対する成果が最終的な評価占ですが、まずはどの医療職が最も研修の受講率が高いのか、といふところで評価が行われます。評価が高ければ、次の業務拡大につながりますが、評価が低いと「やる気はない」と見なされ、会後の業務拡大は望めなくなります。決して安くない受講料になると、思いますが、今後の我々のためにも、全ての臨床医学技士が速やかに受講していくだくようお願いいたします。

厚生労働省が現行制度の下で実施可能とした業務(厚生労働省資料より要約)

手術・内視鏡・心カテ・CVPカテーテル挿入・胃管挿入等における清潔介助
人工呼吸器装着中の患者に対する、血液ガス分析のための動脈留置
カテーテルからの採血心カテーテルに使用する生命維持管理装置の操作
麻酔器の使用前準備、気管挿管や術中麻酔に使用する薬剤の準備 〈使用予定薬剤のピッキング〉
医師の具体的な指示の下、全身麻酔装置の操作
麻酔中にモニターに表示されるバイタルサインの確認・麻酔記録の記入(代行入力)
手術後又はICUにおける各種ラインの整理・麻酔科医等とともに患者の手術室退室誘導
医師の具体的な指示の下、人工心肺中の患者の血液・補液・薬剤の投与量の設定／変更調整
人工呼吸器の設定変更
人工呼吸器装着中の患者に対する、喀痰等の吸引
血液浄化装置の操作を安全かつ適切に実施する上で必要となる血液浄化に用いる バスキュラーアクセスの状態についての超音波診断装置を使用した確認
医師の具体的な指示の下、血液浄化装置を操作して行う血液・補液及び薬剤の投与量の 設定／変更調整
手術室や病棟等の医療機器の管理

厚生労働省 資料はこちらを参照してください  
<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisaku-ja/10800000/000709445.PDF>

## 研修全体の流れ



# 政治資金パーティー参加の必要性

(理事 奥田晃久)

開催日	2020年参加イベント名称
2/13	衆議院議員福岡たかまろ君を励ます会
2/18	第8回 衆議院議員田村憲久 社会保障勉強会
6/23	第67回 朝食会
7/16	志公会と語る夕べ
7/28	第28回 衆議院議員加藤勝信昼食勉強会
7/29	東京野田会セミナー
8/21	おにき誠政経フォーラム in TOKYO 2020
9/3	古川俊治議員国政報告会
9/7	木村義雄政経フォーラム
9/11	麻生太郎政経セミナー
9/18	伊達忠一氏の叙勲を祝う会のご案内
9/17	野田聖子さんのさらなる飛躍を期待する会
9/23	東京野田会
9/28	清和政策研究会との懇親の集い
9/29	敬人会勉強会
10/5	宏池会と語る会
10/26	衆議院議員 福山守君を励ます会
10/30	平成研究会セミナー
11/2	河野太郎と21世紀を語る会
11/4	衆議院議員 鴨下一郎君と明日を拓く会
11/5	大家敏志政経セミナー
11/17	参議院議員三原じゅん子 政経セミナー
11/17	自見はな子 次世代の医療政策を考える会
11/25	衆議院議員 丸川珠代 昼食勉強会
12/4	河村健夫 第69回 朝食会
12/7	武見セミナー
12/11	橋本岳 前進の集い2020
12/14	おおくま和英君を励ます会

ングの法案は、皆さんも知つておられる通り、多くの議員の先生方の尽力により成立しました。今では、臨床工学技士のために働きかけてくれる議員もたくさんいますが、連盟創立当初はゼロからのスタートでした。私たち臨床工学技士以外にも、多くの企業・団体も有利に事業が進めら

政治資金パーティーは、政治資金規正法で定められており合法です。政治資金を集めることを目的とした宴会ですが、決して私たちにメリットがない話ではありません。一般には「\*\*の集い」、「\*\*を励ます会」と銘打って開かれ、直接的に「政治資金」と付されることはありません。

政治資金バーティーは、「バーティー」と名がついた戦場と言われています。形式は宴会ですが、実際は食べている暇はありません。なんらかの団体も3〜4人の体制で挑み、我先に関係性を築こうと目をギラつかせています。そんな中、当団体は1人で挑まなくてはならないことも多く、まさにミッションを達成するための挑戦者の気分になります。議員との接觸の機会は、挨拶する一瞬の

議員も人です。多くの恩を受ければ、恩に応えたいという思いが湧いてきます。連盟では、数多くある中からこれこそはと思う政治家を選んで参加していくのです。そして、政治資金パーティーに参加を続けることで、良好な関係性を築くために参加しているのです。どうか皆さん意味合いをご理解いただき温かい目で見守つてください。

れるよう、議員との関係性を作りたいと願っています。議員と触する機会はコネがあれば容易かもしれないが、何もない団体は、政治資金パーティーに参加されることで、その機会を得ることができます。

ピールが実を結び、関係性が築くことができたら100点満点。ただし、一度の参加で関係性を築き上げることは容易ではなく、参加を重ね、議員、秘書の方に直接お話をし、信頼関係を築いていきます。

# CEアンバサダー2021

五十嵐 美樹

はじめに、医療機器のスペシャリストであり、新型コロナウィルスの最前線で治療に携わる臨床工学技士の皆様に敬意を表します。私はサイエンスエンターテイナーとして、全国各地で特技のダンスを交えたサイエンスショーや科学実験教室を開催し、環境に関係なく科学やモノづくりの一端に触れるきっかけを創っています。

先日行われた第31回日本臨床工学会ではサイエンスショーやを実施し、「第1回 Ideal CE賞」をいただきました。多年にわたる科学コミュニケーション活動とその健闘をこのような形で評価いただき、大変嬉しく思っております。会場でもサイエンスショーのご感想や体調を気遣ってくださる声などを多数いただき、皆様の前向きなお言葉にあたたかい気持ちでいっぱいになりました。この場を借りて、心より御礼申し上げます。

今後とも受賞に際して任命いただいたCEアンバサダーとして、医療工学分野のプログラム開発やイベント開催などをとおして貢献していくよう精進してまいりたいと思います。



↑CEアンバサダー就任に笑顔で応える五十嵐美樹さんと、ひきつった顔の東京都臨床工学校士会の輩

# みやぎ春の風物詩『忘年度会』に肥田理事長がやってきた～!

(一社)宮城県臨床工学技士会理事 組織強化委員会副委員長

石巻赤十字病院 佐藤貴史

皆様、初めまして。(一社)宮城県臨床工学技士会(以下、技士会)では年度末に「忘年度会」を開催しています。コロナ禍につき対面でのイベントは難しく、今年はZOOMを使用してのオンライン忘年度会を開催しました。この企画は福利厚生委員会、Yボーン委員会のメンバーと合同で話を進め、その中で日本臨床工学技士連盟(以下、連盟)を知つてもらおうと考え、当技士会の副会長で組織強化委員会の引地委員長が恐れ多くも、連盟の肥田理事長にオファーをしたところ快く引き受け下さり参加が決まりました。

1. 臨床工学技士の資質向上を求める議員連盟
2. 臨床工学技士の地位向上を求める議員連盟
3. 臨床工学技士のお笑い向上

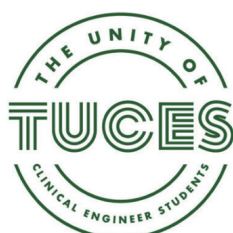
当日は他の委員会の企画もある中で肥田理事長の講演は乾杯後の発表です。タイトルは「Youths, be ambitious」開始早々にハプニング発生。肥田理事長のスライドの共有ができないな

- Q : 議員連盟の正式名称はどうぞ?

講演後は当技士会の新人紹介やクイズ大会にも参加していました。クイズ大会では連盟の問題も出題しました。ちなみに一題。

## 学生団体「TUCES」をご存じでしょうか?

(TUCES運営 森ノ宮医療大学 石飛航太／東海大学大学院 矢吹真菜)



TUCES(タクス)は2020年3月から活動を開始した、臨床工学技士を目指す学生のための学生団体です。全国各地からオンラインで学生が集まり、学校以外の学びの充実と学生同士の繋がりを目的に様々な活動に取り組んでいます。

主な活動は毎週月曜日と木曜日に行われる「TUCES塾」と呼ばれる勉強会、毎週火曜日に行われるミーティング「TUCES & Greet」、月一回程度外部の先生や現役の臨床工学技士に講演いただく「学生未来セミナー」の3つです。メンバーはイベントや日々の活動を通じて様々な出会いを経験し、良い刺激と学びを得ることができます。

このような活動を通して学校以外の学びの充実と学生同士の繋がりという目的を達成するとともに、メンバーの基礎学力や社会人基礎力の向上、話し合える人材の育成、居場所や情報の提供、他職種理解、そして臨床工学技士の知名度向上にも効果があると感じました。直近のイベントでは5月に開催された第31回日本臨床工学会においてコラボイベントを開催し、日本臨床工学会の学生参加者過去最多にも貢献しました。

今後はTUCESオリジナルのME2種試験模試や学会とのコラボイベントなど複数の活動を予定しておりますので、お時間ある方はご参加ください。またTUCESのホームページや公式LINEから新規入会も大歓迎です。よろしくお願ひいたします。

TUCESは臨床工学生の学生団体としてたくさんの方々からご協力いただきながら今後も成長を続け、臨床工学技士を目指す学生を支援するとともに、間接的にでも臨床工学技士の発展に寄与できるよう取り組んでまいります。どうか未来の後輩と思っていただきご支援の程、よろしくお願ひいたします。



い!?そこは忘年度会でお酒も入り参加者は気にしない?後日談ですが、肥田理事長は焦つていたみたいですね(笑)無事に共有が始まっています(笑)無事講演の間も自由に質問を受け付け、直に答えてもらうなんて事も織り交ぜながら全員参加型の形式で行いました。連盟の話となれば、どうしても重たく感じてしまいがちですが、今回みたいにお酒も入った中で聞くお話は違う角度で聞く事ができるのか、質問も多く寄せられるのに興味を持つてもらういい機会になつたと思います。

講演後は当技士会の新人紹介やクイズ大会にも参加していました。クイズ大会では連盟の問題も出題しました。ちなみに一題。

最後になりましたが、肥田理事長には御多忙な中での御参加、御講演を賜り改めて御礼申し上げます。そして連盟の広報誌に掲載させていただく機会を頂き感謝致します。

事長には御多忙な中での御参加、御講演を賜り改めて御礼申し上げます。そして連盟の広報誌に掲載させていただく機会を頂きました。次回は出来ませんでしたが、山口県と宮城県の離れた場所で大きな成功だったと思います。度会はお開きとなりました。

本来は楽しみの一つである2度会は出来ませんでしたが、山口県と宮城県の離れた場所で大きな成功だったと思います。度会はお開きとなりました。

連盟会員の皆様はお分かりですかね?クイズ大会は5~6名で構成された部屋で行い、各部屋に肥田理事長が出没して盛り上がりを見せました。時間もあつて、間に過ぎ盛況の中、忘年会はお開きとなりました。

肥田理事長、次は宮城でお待ちしております!

CEあやの  
オススメレシピ

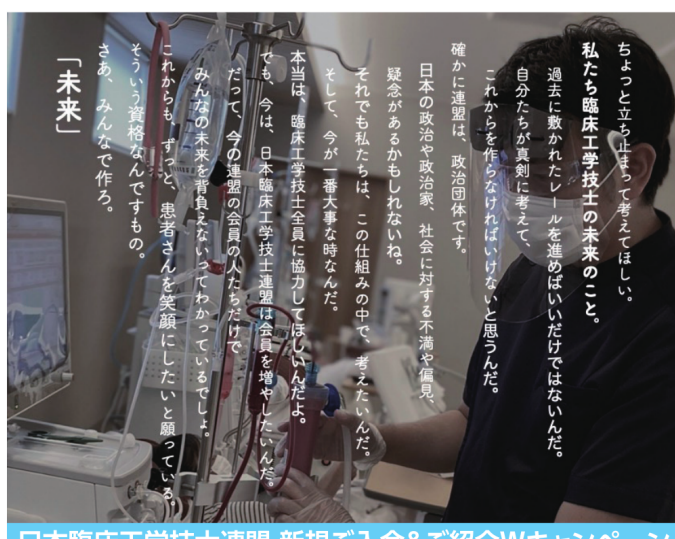
乾燥米麹は固まっている場合はバラバラにほぐし、瓶に入れる。  
②醤油を注ぎ入れスプーンでしつかり混ぜ、軽く蓋をしめる。  
③常温で置き、一日一回清潔なスプーンでしつかり混ぜる。米麹が醤油を吸い、柔らかくトロッとしてきます。  
※注意点 米麹が表面にカビの原因になります。少し醤油を足してください。  
容器のふちに米麹がついたままカビの原因になります。  
④気温によりますが夏場なら五日から六日で完成。冷蔵庫で3週間を使ひきましょう。米麹の粒が氣になる場合はブレンダーで攪拌しておくと使いやすいです。

醤油麹アレンジ

お好みの葉物を刻んで混ぜて冷奴に(冷蔵保存2~3日)  
焼き野菜にそのままかけて  
醤油麹 大さじ2 醋大さじ1 オイル大さじ2を混ぜて  
ドレッシングに色々なアレンジを楽しんでくださいね♪

# キャンペーンに伴い新規入会者数激増!感謝!

事務局長 石田幸広



日本臨床工学校士連盟 新規ご入会&ご紹介Wキャンペーン



新規ご入会者さま  
ご紹介者さまに  
1,000円のAmazonギフト券  
プレゼント!

①



新規入会手続き

②



キャンペーン応募  
**終了しました!**

\*ご入会手続き後に新規ご入会者がお申し込みください。

\*ご紹介者さまは、新規ご入会者さまにご自身の会員番号または氏名をお伝えください。

**キャンペーン期間 2021.4.1~2021.4.30**

問い合わせ先: 日本臨床工学校士連盟事務局 info@ce-renmei.gr.jp

都道府県	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	計
北海道	7	2	21	1	3	5	55	2	1	97
青森県	0	0	1	3	0	2	0	1	0	7
岩手県	0	0	2	7	5	3	8	1	0	26
宮城県	0	1	2	2	9	8	5	5	12	44
秋田県	3	3	5	11	11	1	3	0	4	41
山形県	0	0	2	2	2	4	17	4	0	31
福島県	0	0	3	0	1	0	0	0	0	4
茨城県	8	2	1	0	0	4	2	0	1	18
栃木県	1	0	0	2	2	1	3	6	0	15
群馬県	2	2	0	0	3	3	0	0	0	10
埼玉県	1	3	10	3	15	17	3	0	3	55
千葉県	7	6	6	2	1	3	3	10	24	62
東京都	8	8	12	5	11	11	6	6	2	69
神奈川県	9	7	9	8	6	11	6	2	2	60
新潟県	1	1	0	0	2	0	0	0	2	6
富山県	0	2	2	0	0	1	2	1	0	8
石川県	2	5	1	0	1	6	4	0	0	19
福井県	1	2	4	0	0	3	0	0	21	31
山梨県	2	0	3	2	0	0	0	0	0	7
長野県	4	3	5	1	2	1	3	2	0	21
岐阜県	1	2	3	3	1	3	2	0	1	16
静岡県	2	1	2	2	1	2	1	5	3	19
愛知県	2	30	17	4	3	16	27	11	5	115
三重県	0	20	3	1	0	23	7	0	1	55
滋賀県	0	1	1	1	2	2	1	1	0	9
京都府	1	3	3	3	0	0	1	0	3	14
大阪府	4	5	7	8	3	9	7	7	16	66
兵庫県	7	23	20	6	4	7	4	4	2	77
奈良県	2	2	2	1	5	1	2	1	0	16
和歌山县	0	1	3	0	0	0	0	2	1	7
鳥取県	2	1	2	1	26	10	17	3	0	62
島根県	2	9	6	4	9	5	13	4	1	53
岡山県	30	11	24	13	2	7	21	10	3	121
広島県	4	15	12	3	19	2	6	9	1	71
山口県	21	15	14	6	5	27	3	1	2	94
徳島県	2	0	0	3	1	1	0	1	0	8
香川県	2	17	0	1	2	8	17	1	1	49
愛媛県	15	4	16	3	3	20	35	1	0	97
高知県	1	3	0	0	0	0	6	0	3	13
福岡県	54	7	34	12	11	5	11	4	4	142
佐賀県	1	0	1	0	8	11	1	0	0	22
長崎県	5	2	13	2	19	14	7	6	3	71
熊本県	5	8	9	1	7	9	6	6	2	53
大分県	2	4	7	0	9	14	3	3	2	44
宮崎県	1	0	2	0	2	15	1	0	0	21
鹿児島県	3	15	13	1	42	16	3	6	5	104
沖縄県	0	0	1	1	1	7	4	0	1	15
未入会	1	2	2	2	2	1	2	5	8	25
計	226	248	306	131	261	319	328	131	140	2,090

4月1日～4月30日までの期間、新規ご入会&ご紹介Wキャンペーンを実施しました。おかげさまで、4月だけで1,05名もの新規入会がありました。中でも二桁の入会があつた都道府県をご紹介します。千葉県21名、福井県21名は大躍進です！それに続き大阪府14名、宮城県10名となつてあります。本当にご協力ありがとうございました。

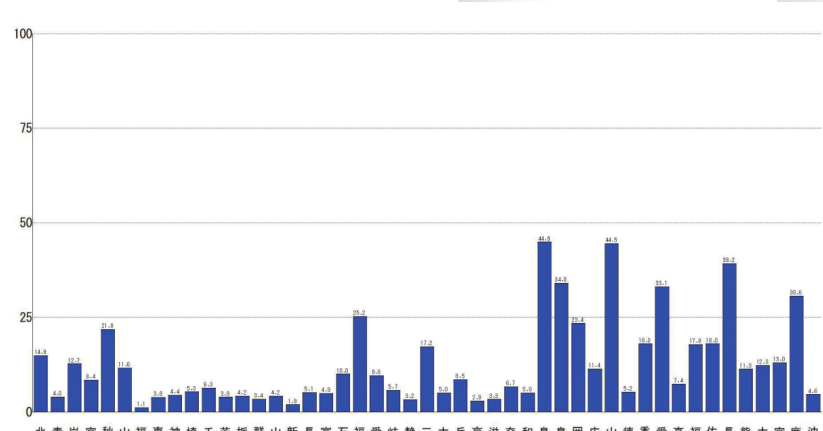
連盟としてキャンペーン実施は初めての試みです。少数ではありますが、「こんなことに会費を使われるのか」というコメントもいた。決して無視した訳ではありません。そういう厳しい意見も真摯に受け止めて尚、実施しなければならない理由があ

りがとうございました。

連盟会員であれば周知されているであろう「医師の働き改革を進めるためのタスクシフト／シェア」の議論が進んでいます。これは我々にとって大きな強化が必要となります。組織力強化なんて即席で作れる賄いとは訳が違います。時間も人手もお金も必要です。

一方で、連盟会員であれば周知されています。時間も人手も借りて厚く御礼申し上げます。このキャンペーンをきっかけにご入会、ご紹介いただきました皆さん、また日頃より連盟活動へのご理解とご協力いただいております会員の皆さんに、この場を借りて厚く御礼申し上げます。

このキャンペーンをきっかけにご入会、ご紹介いただきました皆さん、また日頃より連盟活動へのご理解とご協力いただいております会員の皆さんに、この場を借りて厚く御礼申し上げます。



2021年5月末現在の日臨工の会員数に対する連盟の会員の割合をグラフにしました。西高東低の様子が見て取れます。最も入会率の高い鳥取県でも5割に到達していません。4月に実施されたキャンペーンの効果もありましたが、引き続き会員の皆様のご支援とご協力をよろしくお願いします。

「ひとりでは無理でも、みんなならできる！」

4月1日～4月30日までの期間、新規ご入会&ご紹介Wキャンペーンを実施しました。おかげさまで、4月だけで1,05名もの新規入会がありました。中でも二桁の入会があつた都道府県をご紹介します。千葉県21名、福井県21名は大躍進です！それに続き大阪府14名、宮城県10名となつてあります。本当にご協力ありがとうございました。

連盟の会員数は、臨床工学校士の評価につながる一つの材料になりました。またタイム

容易に理解できるでしょう。未

来を作るためには、日本臨床工

学校士連盟の力が必要です。し

かし日本臨床工学校士連盟会員の未来を支えられません。だからこそ、できることなら臨床工

学校士連盟全員に協力して欲しいと願つてのキャンペーンでした。

# 事務局だより

## 連盟関係者紹介



事務局補佐 西方 健一

臨床工学技士歴28年、齢も五十をすぎ、皆様から見たらベテランの域ではあります、今まで技士会等の公の活動には一切関わったことはなく、私自身、生涯、臨床工学技士で飯を食っていくしか術を見いだせていないにも関わらず、傍観者側でSNSやブログで好き勝手書いておりました…正に老害ですね(苦笑)

当時、ブログ仲間であった方々にお誘いをいただき、連盟活動に関わさせていただくこととなりました。今後は、臨床工学技士の将来に明るい展望が描けるよう、有益な情報発信を心がけ、裏方からではありますが、皆様を支えさせていただきたく思っております。



理事補佐 阿部 靖弘

正直に言いますと数年前まで臨床工学技士連盟の存在自体知りませんでした。ある時、ふと生活の基盤や軸である家族や周りを見渡した際、生活の一部を支える上で欠かせない臨床工学技士の未来や将来について、見つめ直す機会がありました。今の生活が保たれているのは、この資格があるからと実感しました！

もし、臨床工学技士の資格自体が無くなってしまったとか、改正され環境が変わり良くなったらとか考えた事ありますか？話は戻りますが、連盟を全く知らなかった人間が入会したのは単純です！第一に自分自身の生活や身近な人を守るために、第二に今後取得したばかりの後輩を悲しませず、より良くするためです。



理事補佐 三浦 國男

たぶん連盟役員の中で一番の年寄りだと思います。錚々たるメンバーの一員に入れさせて頂きましたが、足手まといにならないよう活動していく所存です。よく肥田理事長が講演の中で連盟と技士会は表と裏の関係であると言いますが、正しくその通りで政治活動なくして組織の拡充は望めません。昨年の初頭に初めて政治資金パーティに参

加させて頂きましたが、諸事情により一人ボッチの参加となりました。周りはマスコミに出るVIPな議員が連なり、そして関係多数の参加者の中で私を知る人は誰一人いません。不安と孤独の旅立ちだったので今でもその様が忘れられないです。皆さま方より経験値が低いですが今後とも宜しくお願ひ致します。

## 会員情報の変更はお早めに

転職や転勤による住所の変更、結婚による苗字の変更、メールアドレスの変更など修正がある場合はホームページの「会員情報システム」よりお早めに修正をお願いします。メールや広報誌の未達が大変増えております。有益な情報や重要なお知らせが、お手元に届かない可能性がありますので、ご協力よろしくお願いします。



## SNSやってます！

日本臨床工学技士連盟では、Webページの他に、Facebook、Twitter、理事長ブログも運営しております。Facebookは会員専用となっております。参加リクエストを承認させていただく上で、会員登録情報と照会させていただいております。「+グループに参加」ボタンから申請された後に、質問ウインドウが表示されますので、必ず全てにご回答頂ますようお願いいたします。



## 会費の未納はありませんか？

連盟の運営は、会員の皆さま方の会費によって成立しております。滞りますと会の運営に資支援をいたします。クレジットカード、コンビニ決済、銀行振り込みを用意しておりますので、ご都合の良い方法でお支払いいただけますと幸いです。お支払い日につきましては、クレジットカードは毎年入会月、その他は毎年6月末を予定しております。その都度ご案内を差し上げます。



## なんでもご意見ご質問！

臨床工学技士連盟では皆様のご意見をお待ちしています。「ここがこうなれば良いのに」「ここって絶対おかしいよね」など、臨床工学技士の職域拡大や待遇改善について遠慮なく投稿下さい。お手伝いなどのご協力もお待ちしています。



## 日本臨床工学技士連盟

〒113-0034

東京都文京区湯島1丁目3-4 KTお茶の水聖橋ビル5F(日本臨床工学技士会)

TEL:03-5805-2563 FAX:03-5805-2597

E-mail:info@ce-renmei.gr.jp

