



## 混乱の除菌水、やっぱり有効

新型コロナウイルスへの有効性について、経産省から6月1日の時点で「有効性は確認できない」とされ、これまでと違う結果に混乱を招いていた次亜塩素酸水。検証を続けた結果「一定の濃度以上であれば有効」であることが6月26日に公表された。

有効塩素濃度は使用する条件によって異なり、流水でかけ流す場合は35ppm(0.0035%)以上、拭き掃除などには80ppm(0.008%)以上の濃度で、いずれも20秒以上の消毒時間が必要になるようだ。しかし、手指への消毒の有効性・安全性については未評価となっている。

この消毒方法については、経産省・厚労省・消費者庁が合同で「次亜塩素酸水の使い方について」を作成し、公表しているので各省のHPを参照されたい。なお、当会のHPにおいても掲載している。

さらに、NITE(製品評価技術基盤機構)のHPには、新型コロナウイルスに「有効と判断された界面活性剤を含む家庭用洗剤リスト」も公表されているのでこちらも検索してみてください。

販売されている一部の次亜塩素酸水には、その効果以前に「製品としてどうなのか」といった問題があるものもある。製法や原料、濃度や成分といった製品として必要な情報が明記されていないものが散見され、中には次亜塩素酸ナトリウム水溶液を次亜塩素酸水として販売しているものもあると聞く。購入および使用には十分な注意が必要だ。これについても、経産省・厚労省・消費者庁が『「次亜塩素酸水」の使い方・販売方法等について』として注意を呼び掛けている。

空間噴霧による付着ウイルスや浮遊ウイルスの除去についてはメーカーがそれぞれ試験を行っているもの

の、国際的な評価方法は確立されていないため効果の評価は難しいようだ。

さらに人体への安全性についても、各メーカーでの実験上「安全」を主張しているが、動物実験での結果にとどまっており、本当に安全だとは評価し難い状況にある。また「有効かつ安全な噴霧方法」については「科学的に確認が行われた例がない」とされ、「空間噴霧用の消毒薬」として承認された次亜塩素酸水はなく、現時点でやはり人が吸入する恐れのあるところでの噴霧は、公には推奨できないようだ。



◎日整支援除菌水は？

日整から会員支援事業で無料配布された次亜塩素酸水「安全・除菌の匠」については、生成装置を使って生成した電解水(厚労省が食品添加物として認めている次亜塩素酸水の製造方法は電気分解のみ)で、液性はpH6.5、塩素濃度50ppmと表示され、安全な製品で新型コロナへも有効なものとなっている。

ただし「空間噴霧の安全性」においては、これまで問題が起きていないこともあり、メーカー側も実質上の「安全」を主張するも、有人空間での噴霧使用可能の文言を削除するとし、推奨は控える形をとっている。

まだまだ検証が必要な問題ではあるが、これらに関連する情報については、今後の動向を上記省庁やNITEのHPなどで確認されたい。

※この記事は6月26日の公表を受け、7月1日に作成されたものです。

広報部

## パーフェクトヒューマン 古内秀直(那)

今回は、生まれも育ちも那須烏山市（旧烏山町）「古内接骨院鍼灸治療院」の古内秀直先生を紹介する。

先生は、平成8年に宮城県塩釜市の亀井接骨鍼灸治療院で研修したのち故郷に戻り、父（古内久雄当会相談役）のもとでさらに研鑽を積み、平成16年に院長を受け継ぎ今に至る。



私と先生は、専門学校時代1学年違いの先輩・後輩の関係にある。学生時代は会話をしたことがなかったが、私が宇都宮で開業した際、縁あって話をしていたら意気投合し、20年近く定期的に情報交換をさせていただいている。

昔は結婚したい男性の条件を「3高」（高学歴・高収入・高身長）などと言っていたことがあったが、当時から先生もかなり女性から人気があった。もちろん患者さんからは今も変わらず絶大な人気だが。

しかし時代は変わり、イマドキの女性から支持されるのは、育児や家事をしてくれる「家族に優しい」・浮気とは無縁で会話も面白く「私だけに優しい」・仕事を頑張り節約が得意な「家計に優しい」の「3優男子」と言われている。

これがまた、先生にピッタリ当てはまってしまう。そう、いつの時代も先生は「パーフェクトヒューマン」なのである。

### 1. 仕事に対する想い

先生の仕事に対する想いは半端ではない。なぜなら「患者さんの毎日の健康と安心を確保するため」という使命感があるからだ。

そのために「情報の取得、知識の向上、技術の研鑽、人材の育成、地域への貢献活動に力を入れる」ことを怠らない。そしてこの努力のレベルが高い。柔道整復

師というよりも人としてのレベルが高いのだ。だから仲間からも愛される。

このような練れた人柄の先生は、柔整師を目指したきっかけを「父の影響でしょう。接骨院の息子という環境に育ち、自分自身も幼少期からケガをすることが多く、父や門下生の先生方の施術を受け、治していただいたことの影響と感謝はある」そして、14歳の立志式で「将来の職業を柔整師とすることを明確に決心した」と話す。まさに元服の覚悟を感じる。

また、先生のところには町内だけでなく遠方からも来院される患者さんが多い。その理由を聞くと「50坪の施術所、駐車場25台、施術ベッド15台完備しているのは地域で最大級かも。男女合わせて5人以上のスタッフが常勤。エコーや各種運動器検査機器、酸素カプセル、20台以上の物理療法機器、サポーターに至っては約100種類300個以上を取り揃えています。さらにトレーニングルーム、リラクゼーションルームを併設しているのも特徴だと思います」と答えてくれた。

なるほど、院内に多くの著名人やプロスポーツ選手からのサイン色紙が展示してあることもうなずける。まさに、この仕事への努力と情熱が形となっているようだ。

### 2. 得意分野と座右の銘

急性外傷やスポーツ外傷の施術は当然のことながら、先生がここ最近とても大切にしていることが「EBMに基づいた施術と伝統的施術とを融合させ、対症療法、根治療法、予防の強化を図ること」だそうだ。なぜなら、それは以前から先生が大切にしている「患者の気持ちに寄り添い、親身に対応すること」につながり、患者さんとの信頼関係が成り立ち、何よりも施術の成果が上がっているからだ。

ちなみに、座右の銘を聞くと、20代は「好きこそもの上手なれ」30代は「勇往邁進」40代は「情熱に勝る能力なし」まさに漢おとこを感じる言葉だ。

### 3. 将来への展望

これまでも十分な情熱を注いできているが、これから外傷や運動器疾患を施術するための施設を充実させ、「子どものなりたい職業」と「親が子どもに就かせたい職業」に柔道整復師が選ばれるように、患者さんへの発信や、地域の行事参加を通しての啓蒙活動を推進していきたいそうだ。そして、門下生を含めたスタッフの育成も大切にしていこうとのこと。

その言葉に私利私欲は感じない。人に、地域に、そし

て業界の次の世代につながることを考えているパーフェクトヒューマンだ。

#### 4. 今まで印象に残っている出来事

先代から50年にわたり、地域に密着しながら施術所を運営しているが、『患者ご紹介者』がどんどんつながり続け、おかげで莫大な広告宣伝費を計上することなく済んでいるようだ。

なかでも「宮崎県から当院近郊の民宿に滞在しながら数週間通院された患者さんや、週に1回ほど数か月にわたり神奈川県から片道4時間かけて通院された某有名高校アスリートがいらっしまったのが印象深い」と語る。



#### 5. 柔道整復師会へ提言は？

業界が恒久的に存在し、永続的な発展を遂げるには、自院運営だけでなく、会として柔軟で効果的な施策が必要不可欠だと思います。

例えば自治体や医療・福祉・介護・健康・スポーツ関連団体などの結びつきをより深め、認知度向上と相互利益につなげる仕組みの構築を図る、会の活動で成果が出ている骨密度測定器を輪番制で会員に貸し出す、サプリメント会社と提携して独自商品の販売権取得など、保険と保険外両面でのサポートを充実させ、会員にとって魅力が高く、次世代の多くの柔整師に選ばれるように更なる組織力の強化を図ってほしい。(古内先生談)



広報部 川野辺 弘

## ニューフェイス

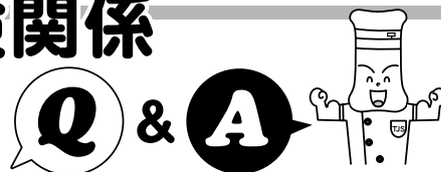
①支部名 ②生年月日 ③施術所名  
④施術所住所 ⑤TEL ⑥出身校  
⑦入会年月日 ⑧趣味 ⑨抱負

本田 尚哉 ほんだ なおや

①那須支部 ②平成3年9月4日  
③本田整骨院 ④〒324-0242  
大田原市大豆田467-6 ⑤0287-54-2311  
⑥福島医療専門学校(平成27年度卒業)  
⑦令和2年6月16日 ⑧バイク、トレーニング  
⑨多くの声を聴ける先生に。



## 保険関係



Q

往療(往診)料金の変更がありました、16kmの上限距離は撤廃されたのですか？

A

16kmの距離制限はそのままです。往療料金は2段の設定になりました。4kmまで2,300円、4kmを超えた場合には2,700円となります。

患家と施術所(複数の往療の場合には直前の往療訪問先)との直線距離が16kmを超える場合には、その間に医療機関がないなどの絶対的な理由がある場合のほかは、往療費用は全額自己負担となります。

また、施設などの同一の建物内での複数患者への往療は1人の患者のみの算定となります。

Q

往療理由に「脳梗塞による歩行困難」と記載したところ、疑義返戻を受けました。理由としては不適切なのでしょうか？

A

脳梗塞による歩行困難のみでは、適切とは言えません。往療理由としては

1. 外傷による疼痛などで歩行困難等である場合
2. 骨折等において、歩行や移動により再度転位する可能性がある場合や通院等により悪化する恐れがある場合
3. 外傷による疼痛等だけでなく基礎疾患などにより医学管理上、医師より移動や歩行が制限されているまたは医師に往診を受けている場合

上記のような理由が必要とされています。

片麻痺などで単に歩行が困難であるだけでは往療の理由としては乏しく、負傷による疼痛が顕著であり、起居動作や歩行動作に著しい疼痛があるなどの理由が望ましいでしょう。

介護施設などに入居している方への往療の場合で、複数の方へ施術を行う場合には実際に施術を行う順位の最初の方へ往療費用を請求することとなります。

患者の都合などにより施術の順位が入れ替わる場合には、実態に応じて適切に算定してください。





◆ 外傷による肩関節、上腕の可動域制限

1. 外傷

(2) 亜急性・慢性

B. 他動的な可動域制限がない

- 神経障害：分娩麻痺・腕神経叢障害・腋窩神経障害が考えられる。(前月号を参照)

2. 外傷以外

(1) 急性

A. 知覚異常なし

- 炎症所見あり

【化膿性肩関節炎】

肩関節内に病原菌が侵入し関節滑膜に感染を起こした状態(炎症症状)。

感染経路として、血行性感染によるもの・外傷による関節内注射・手術などの「直接経路」が主である。

症状としては、関節の腫脹・発赤・疼痛・可動域制限があり、発熱を認めることが多い。治療は抗生剤の投与または点滴により炎症を抑える。

【上腕骨、肩甲骨などの骨髓炎】

骨髓から柔らかい組織に細菌が侵入して骨髓炎を起こす。感染経路として扁桃炎・中耳炎・尿路感染症や外傷性骨折により感染してしまう。大量の膿が作られ皮膚を突き破り外へ出てしまうため皮膚病と誤診されることがある。

症状は発赤・熱感で、抗生剤投与により治癒する。

- 肩関節周囲炎

【石灰沈着性腱板炎】

突然の夜間痛を生じ肩関節、全体的に疼痛を訴える。発症後、1週～4週は急性型で強い症状、1週～6週は亜急性型で、痛みは運動時など中等度の痛み。症状が6か月以上続くのであれば慢性型の診断になる。

X線撮影で、腱板部分の石灰化の有無を確認して診断する。石灰の正確な位置、大きさなどはCT検査、超音波により確認できる。

40～50歳代の女性に多く見られ、腱板内にリン酸カルシウム結晶が沈着し、初期は濃厚な牛乳状、次第に歯磨き粉状になり最終的に石膏化する。視診で腱板周辺の腫脹がわかり、石灰が腱板から滑液包内に破け

ると激痛が走る。

治療方法は腱板内に直接穿刺し、石灰が牛乳状であれば吸引してその後は安静。

また、滑液包内への注射や消炎鎮痛剤の内服などにより疼痛が抑まってきたら拘縮予防などのリハビリを行う。

石膏状の場合は関節可動域に支障をきたせば石灰を取り除く手術を行う。

【石灰沈着性滑液包炎】

肩関節の腱板に沈着した石灰が白血球に貪食され肩峰下滑液包内に急性炎症を誘発し突然発症する。

X線上で肩峰下外側に認められる。肩を動かすと激痛が走り、触診では腫脹があり、圧痛が著明。

治療方法として局所のステロイドホルモン注射、消炎鎮痛剤の内服投与、安静、冷湿布。滑液包に排膿した慢性化の場合は抗菌薬を投与する。

【上腕二頭筋長頭腱炎】

上腕二頭筋長頭は力学的なストレスがかかりやすく、摩擦力により炎症・断裂が発生しやすい。挙上動作や外旋時に痛みがある。治療は保存療法が原則で、安静・アイシング・消炎鎮痛剤の投与・注射などで炎症の緩和を図る。

約6か月間で改善されない場合は手術の適応となる。

【腱板炎】

肩関節の運動障害や特に夜間痛での睡眠障害で受診をする。

発症は、明らかな外傷によるものが半数を占め、残りの半数は、原因は特定できないが日常生活動作で炎症を起こす。

診断は、挙上時軋音・挙上位からの下垂時の痛み・拘縮・棘上筋萎縮、さらに断裂との鑑別が必要。

治療は保存療法が主で、外傷の場合は1週～2週の安静、痛みが引かない場合は水溶性副腎皮質ホルモン注射・肩峰下滑液包内に局部麻酔剤の注射を行う。その後は運動療法へと移行する。

- 関節内出血

【特発性肩関節内持続性出血】

肩関節内に原因不明の出血を繰り返す。血液が溜まるとムズムズし、関節内で引っかかる感じの違和感がある。腫脹や熱感があれば関節血腫の状態で、吸収されるまで激しい痛みが続く。

血腫が吸収されないと関節内を圧迫し、軟骨の変形と痛みにより運動障害・筋力低下・骨萎縮が起こり肩関節の破壊が始まる。

慢性障害にならないよう早めの止血をする。止血したら適度な運動をして筋力をつけ肩関節内の出血予防をする。(2019年12月号参照)

### 【血友病性肩関節症】

血液を凝固させる蛋白が不足して止血困難になるため、血腫が肩関節に残る。肩関節内の出血に刺激された滑膜の増生、絨毛化ならびに血管新生が起こり関節内に侵入した様々な細胞から放出される化学物質などにより肩関節の破壊が進行する。

治療方法は関節内に定期補充療法が特に有効である。肩関節周辺の筋力強化・ROM訓練といった理学療法により出血の予防をする。

末期の関節症では、関節滑液切除術・人工関節置換術を行うことがある。

## B. 知覚異常あり

### ●神経痛性筋萎縮症

中年男性に多く、片側の神経痛で発症し、疼痛軽快後に限局性筋萎縮を生じる。患側に軽度の感覚障害を認める。

特発性末梢神経障害であり運動器疾患の症状に類似しており診断に至らない患者が多い。

原因としてウイルス感染、労作、過剰なスポーツ、外傷、外科手術などが多い。

診断はMRI、末梢神経伝導速度検査、針筋電図などで行う。

治療方法は早期の場合(4週以内)副腎皮質ホルモン剤の投与、消炎鎮痛剤などが有効なことが多いが、確実な治療法は確立されていない。外科的な治療方法もある。運動麻痺に対してはリハビリを行うが、強引なりハビリは悪化する懸念がある。

予後は10%以下に後遺症が残るが、おおむね良好で発症3年以内で約80%が自然回復する。(2019年12月号参照)

学術部 鈴木勝仁

## ニューフェイス

①支部名 ②生年月日 ③施術所名  
④施術所住所 ⑤TEL ⑥出身校  
⑦入会年月日 ⑧趣味 ⑨抱負

山東 良輔 さんとう りょうすけ

①那須支部 ②平成4年1月28日 ③与一接骨院  
④〒324-0012 大田原市南金丸1511-1  
⑤0287-53-7041 ⑥帝京平成大学(平成25年度卒業)  
⑦令和2年6月16日  
⑧ゴルフ、フットサル、山登り、ラーメン食べ巡り  
⑨地域住民の皆様のお力になれるよう頑張ります。まだまだ未熟者ですが宜しくお願い致します。



# My Box 支部リレー投稿

第196走者 芳賀支部 鈴木康史

## クッキングパパ

「ステイホーム」が囁かれ、休日は自宅に籠る日々が続く中、簡単にできる「ローストビーフ」を作ってみました。



おいしくできたので紹介します。

### —材料—

- 牛ももブロック  
(2人前で200~250g程度)  
※スジの少ないものを選ぶ
- クレイジーソルト
- ローストビーフのたれ、またはステーキソース

### —作り方—

- ① ももブロックにクレイジーソルトを、まんべんなく塗り込みます(ちょっと多め)。ラップに包み、肉が常温になるまで30分ほど置いておきます。
- ② フライパンで、肉に焦げ目が付くように全面焼き上げ、ラップに包みジップロックに入れます。
- ③ 60℃に保温した湯を入れたポットに、②を入れ60分ほど浸けておきます。
- ④ ポットから取り出し、冷蔵庫に入れ適温まで熱を冷まします。
- ⑤ 食事前に好みの厚さに切り分け、ソースをかけて完成です。



スーパーで6枚くらい入って400円のローストビーフが、自分で作ると1,000円で5~6倍くらいの量になり、家族のヒーローになれるかも？

一度作ってみてください。お勧めします。

次は塩谷支部にバトンタッチです。



## Top water Bass fishing の世界～其の三

佐野支部 加藤 真澄

### ◇トップウォータースタイル (タックル・ルアー)

トッパーとオールラウンダーですが、ターゲットである「ブラックバスを釣る」という目的は全く同じです。



じゃあ何が違うのかと言うと…

タックル・ルアーや、釣りに対する考え方です。

タックルも最新より古くてカッコイイものを好むので、水辺で会ったら一発でトッパーってわかるくらい、オールラウンダーとは異なるスタイルで釣りをしています！



写真左：日本人ルアービルダーによるハンドメイドルアー。クオリティーはやはりMade in Japan。

トッパーは道具を選ぶとき、性能よりも見た目や格好良さを重視します。

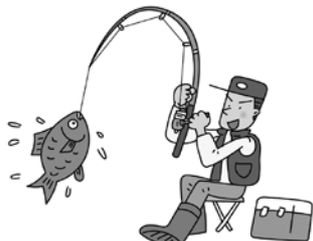
そのため、タックルは40年以上も前に製造されたオールドリール、綺麗なペインティングが施されたハンドメイドルアーやオールドルアーを中心に使います。最新のモノと比べれば性能は劣るかもしれませんが、それらには絶対に出せない味があります。

最近は真似事で自作ルアーを製作していますが、これまた自分で作ったルアーで釣れると最高に嬉しいのです。1匹の満足感が違います。



写真右上のルアーは、やる気と情熱だけで製作を開始した自作ルアー。ちなみに学生時代、図工と美術の通知表は2でした…。

次号は自慢の船をご紹介します！



## マニアの自己満足



昨年8月、東京の天王洲にて映画「スター・ウォーズ」の体験型ミュージアム STARWARS Identities:The Exhibition が開幕した。

約5か月間の期間限定イベントということなので、マニアの私は居ても立ってもいられず、駆けつけてしまった。

接骨院内に STARWARS グッズを置きまくっている私にとって夢のような空間。映画の中で使われていた小道具、模型、衣装、映画のオリジナルイラストなど200点を超えるコレクションが展示されていた。写真撮影も自由ということで、もう興奮が収まらない。

会場内は平日にも関わらず混雑していたが、そこは皆同じ STARWARS マニア、ちゃんと譲り合ってベストなポジションで撮影できた。STARWARS マニアに悪人はいない!!

イベントの目玉の一つに、10個の質問に答えて自分オリジナルのキャラクターを作れるものがあり、これがまた楽しめた。好きなキャラクターの出身星やエピソードをなぞって想いを馳せる。時間を忘れて入り浸ってしまう。

月ごとに来場記念チケットのキャラクターが違うので、ついつい3度も足を運んでしまった。



昨年末に「エピソード9」が公開され、メインストーリーが9作。スピノフが2作。これだけあるとどこから見ていかわからなくなりそうだが、私的には、4→5→6→1→2→3→7→8→9の順番がお勧め。

たまには、空想の世界、遠く銀河の物語に浸ってはいかがでしょうか。

P.S. スピノフの「ROGUE ONE」もお勧めですよ。

かのダース・ベイダーの強さがわかるから。

広報部 丸山佳洋



## 栃木支部

### 「下宿屋」始めてみました

4月から、男の子を下宿させています。こんな経験は今までやったことがありませんので、とても新鮮です。

彼の名は中浦秀哲（なかうら・ひでのり）君、中学一年生です。大阪から親元を離れ一人で栃木へやってきました。フェンシングの修行のためとはいえ、遠い栃木の生活はとても勇気が必要だったでしょう。

彼は、昨年オーストラリアで行われたフェンシングのエペU12・U14の世界大会に出場し、U12個人・団体が優勝、U14団体でも優勝と金メダルを3個も獲得したエリートなのですが、なんとお笑い芸人も目指していて「おいでやす小田」の弟子でもあります。あるテレビ番組では芸人の弟子など辞めてフェンシング一本に絞ったほうがよいと芸能人に諭されていましたが…。

少し前までランドセルを背負って学校へ通っていた子が、一人見知らぬ街で生活をスタートさせたわけですから、当然心細かったでしょう。



左から2番目が中浦くん

しかもこのコロナの影響で学校へも行けず、練習もできず。何のために栃木に来たのかと。

学校が休みの間、ずっとべったりと引っ付いていて、少しずつ私たちにも慣れてきて、このところ安心して生活できているようです。

近所のコンビニや飲食店では、本当の親子のようだとされるほど私に似ているようです。たぶんいじられキャラになるのではないかと…。

近い将来、オリンピック代表に彼の名前があるはず。見かけたときにはぜひ応援してあげてください。

通信員 丸山佳洋

## 佐野支部

### 成果だすプログラム 人心掌握に差

新型コロナウイルスの影響で開催が危ぶまれていた佐野市の介護予防教室が始まった。期間は7月6日から12月21日までの半年間。

参加者の年齢層は70代が主であるが、その運動能力は立位でなんでもできる人から、座位での運動も難しい人までさまざま。どのような運動プログラムを組めば、無理なくケガをしないように運動器の機能を向上させられるのかが悩みどころだ。



教室では、まず歩行訓練とラジオ体操から始まり、その後、講師の佐野支部会員がそれぞれレクリエーションや機能訓練、座学などを担当するという流れになっている。

私も参加者と一緒にレクリエーションを試してみたが、音楽に合わせられなかったり、手足が違うほうに動いたり、やってみるとなかなか難しい。

また、教室の開催期間の初日と最終日に骨密度の測定と歩行の評価を行い、機能訓練の結果がわかるようになっていく。



普段、院内で患者さんと1対1で接するのは違い、多人数の参加者を同時に相手にするのは、慣れと経験が重要で、私にとってはとても大変なことだ。うまく参加者の心がつかめないまま「何か質問などはありますか？」と問いかけても全員無言になってしまうこともある。

まだまだベテランの先生のようにいかないが、参加者とうまくコミュニケーションをとることを課題としてこれからも頑張っていきたい。

通信員 三上裕介

2020 (令和2年)

# 行事予定

※定例診察日は第1・第3日曜日の10:00~12:00を基本としますが、諸般の都合により、日時・スタッフ等が変更となる場合があります。  
※定例診察の受付は9:30~11:30

## 8月

- 2日(日) 10:00 定例診察 [とちのきクリニック] 須田医師・高野・滝田・岡本・小林
- 7日(金) 療養費支給申請書締切日
- 12日(水) 20:00 理事会
- 17日(月) 20:30 とちのき9月号編集会議 [当会館] 小森・加藤・川野辺
- 18日(火) 14:00 労災審査 [当会館]
- 20:30 予備点検 [当会館] 理事・監事・支部長
- 21日(金) 20:00 とちのき校正会議 小森・川野辺・古内
- 23日(日) 10:00 定例診察 [とちのきクリニック] 須田医師・高野・野澤・鈴木勝・大木
- 25日(火) 10:00 国保審査会 [国保連合会902号室]
- 26日(水) 10:00 協会けんぽ審査会 [とちぎ福祉プラザ]

## 9月

- 6日(日) 10:00 定例診察 [とちのきクリニック] 飯島医師・滝田・鈴木強・小林
- 10日(木) 療養費支給申請書締切日
- 14日(月) 20:30 とちのき10月号編集会議 [当会館] 小森・古内・藤田
- 15日(火) 20:00 理事会
- 17日(木) 20:30 予備点検 [当会館] 理事・監事・支部長
- 18日(金) 20:00 とちのき校正会議 小森・藤田・丸山
- 20日(日) 10:00 定例診察 [とちのきクリニック] 須田医師・高野・星野・大木
- 23日(水) 10:00 協会けんぽ審査会 [とちぎ福祉プラザ]
- 14:00 労災審査 [当会館]
- 25日(金) 10:00 国保審査会 [国保連合会902号室]

(変更や追加などはホームページをご覧ください)

### 当会館お盆休み(8/14午後)のお知らせ

緊急の場合は田代総務部長 080-3443-8184  
または、事務局 鷹 箸 080-3443-5109  
までご連絡ください。



## 編集後記

花火に祭り、野外フェス、その他もろもろ、新型コロナウイルスのせいでこの夏のお楽しみはことごとく中止。ハア〜…とタメ息をつく人も多いんじゃないかと思うけど、この私にとってはさして問題にならないのよ。

人との密を避け、距離をとる新しい生活様式…もう、とうの昔からやってるし。今もこれからも何の変わりもない生活を送るだけ。楽っちゃ楽かな。

壇蜜と密だったら避けられないけどね…

Onzk

# information

お知らせ

## 会員数

令和2年7月1日現在

400名

施術所数

379院



## 会員の異動状況報告

- ・那柔整80 本田 尚哉 本田整骨院  
〒324-0242 大田原市大豆田467-6  
☎0287-54-2311 令和2年6月16日 入会
- ・那柔整82 山東 良輔 与一接骨院  
〒324-0012 大田原市南金丸1511-1  
☎0287-53-7041 令和2年6月16日 入会
- ・那柔整83 大森 一平 接骨院一平  
〒321-0627 那須烏山市南1-5-9  
☎0287-87-3275 令和2年6月16日 入会
- ・那柔整5 本田 忠男→那柔整80 本田 尚哉  
本田整骨院 〒324-0242 大田原市大豆田467-6  
☎0287-54-2311 令和2年7月1日 院主変更
- ・那柔整77 柳田 友之→那柔整82 山東 良輔  
与一接骨院 〒324-0012 大田原市南金丸1511-1  
☎0287-53-7041 令和2年7月1日 院主変更
- ・那柔整65 刈屋 遵→  
那柔整81 柳田 友之 那須刈屋接骨院  
〒325-0303 那須郡那須町大字高久乙2883-19  
☎0287-78-1878 令和2年7月1日 院主変更
- ・那柔整1 小林 驍 小林整骨院  
〒321-0627 那須烏山市南1-5-9  
☎0287-82-2930 令和2年6月30日 閉院

## 川 柳

塩谷支部 船橋 仁和

男気を孫に見せてる空財布  
無理しない背伸びしないで明日がある  
うんちくが弁解となる空の魚籠

## ニューフェイス

- ①支部名 ②生年月日 ③施術所名
- ④施術所住所 ⑤TEL ⑥出身校
- ⑦入会年月日 ⑧趣味 ⑨抱負

大森 一平 おおもり いっぺい

- ①那須支部 ②平成5年4月7日
- ③接骨院一平 ④〒321-0627  
那須烏山市南1-5-9 ⑤0287-87-3275
- ⑥帝京大学宇都宮キャンパス(平成28年度卒業)
- ⑦令和2年6月16日 ⑧野球、ゴルフ、登山
- ⑨地域の方に愛されるように毎日笑顔で頑張りたいです。

