

令和2年
地区代表会議

日 時 令和2年1月12日（日） 午後3時00分

場 所 TKP ガーデンシティ PREMIUM 名古屋ルーセントタワー

地区代表会議

開催日	令和2年1月12日（日）
時 間	午後3時00分
場 所	TKPガーデンシティPREMIUM名古屋ルーセントタワー
出欠	<p>○第一地区：沼田恵三・鷹羽則央・早川清二・青山優・川村真一・平田晴彦・湊田貴文</p> <p>○第二地区：落合法正・大平研司・神田修・田中毅・石原敏・大下尚宏・花井則夫・井桁誠也 佐藤誠</p> <p>○第三地区：中島陽之輝・伊佐次厚司・中村修啓・森下裕司・若杉靖史・脇田雅史・白井光 吉岡健太郎</p> <p>○第四地区：中田公一・山田清治・日比野豊・與那嶺真吾・下川勝喜・西川隆充・長谷川彰人 源馬至</p> <p>○第五地区：鈴木宏輔・齋藤翔太・鬼頭寛之・近藤悠司・村松新悟・川上岳男</p> <p>○第六地区：藤村拓馬・磯貝雅樹・小田昌宏・土方啓靖・鳥本幸司・福岡憲義・清水高行・布藤貴敏</p> <p>○第七地区：八木文之・松下一彦・鈴木和孝・和久田祥勝・加藤雄一郎・伊藤豪</p>
議事内容	<p>1. 会長挨拶</p> <p>1. 会務報告・会務予定</p> <p>理事会報告</p> <p>1. 【厚生部】 訃報について</p> <p>2. 【学術部】 ADTAトレーニングセンターについて(実施報告及び予定)</p> <p>3. 【学術部】 ADTAトレーニングセンター講師会議（第2回）について</p> <p>4. 歯科技工士法制定65周年 社団法人設立50周年記念事業準備委員会について</p> <p>5. 【歯科技工士法制定65周年社団法人設立50周年記念事業準備委員会 表彰委員会】 式典における永年勤続賞該当者の名簿提出のお願い</p> <p>6. 財務委員会について</p> <p>7. 【学術部】 学術部代表委員会について</p> <p>8. 令和2年新年会について</p> <p>9. 退会者について</p> <p>10. その他</p> <p style="padding-left: 20px;">①ナイトガートについて</p> <p style="padding-left: 20px;">②献血について</p> <p>【愛知県歯科技工士連盟】</p> <p>①衆議院議員 稲田朋美さんを囲む会について</p> <p>②参議院議員 大塚耕平「B I Pセミナー」について</p> <p>③【愛知県歯科医師連盟】 新年懇親会について</p> <p>④公明党愛知県本部新春賀詞交歓会について</p> <p>⑤酒井庸行君を励ます会について</p> <p>⑥その他</p>

令和元年度 事業日程予定表

月	日	曜日	行 事	月	日	曜日	行 事
4	4	木	ADTAトレーニングセンター実行委員会	10	3	木	歯科技工士法制定65周年社団法人設立50周年記念事業準備委員会（表彰委員会） 理事会・地区長副地区長会議 会員家族親睦ボウリング大会
	7	日	理事会・地区長副地区長会議		6	日	
	11	木	デンタルファミリー余技総合展反省会並びに懇親会		20	日	
	14	日	歯科技工管理・組織・厚生部代表委員会 広報部代表委員会・会計部代表委員会 役員選挙管理委員会				
	16	火	あいち技能五輪・アビリンピック推進協議会 第3回総会				
18	木	歯科技工士法制定65周年社団法人設立50周年記念事業準備委員会（表彰委員会・式典祝賀会委員会・会計委員会）					
5	9	木	歯科技工士養成校連絡協議会 資格審査・議事運営・選挙管理合同委員会 会計監査 愛知県・豊橋市総合防災訓練第2回総合会議 学術部代表委員会・ADTAオリエンテーション 卒業研修セミナー2019	11	2・3	土・日	日本歯科技工学会 第41回学術大会 どうぶつブクブクフェア 歯・技・衛・材による東海信越地区歯科医学大会第2回事前打合せ会 理事会・地区長副地区長会議 東海北信越ブロック会長会議・全国会長懇談会 第6回ADTAトレーニングセンター 歯科技工所管理者等講習会 歯科技工士法制定65周年社団法人設立50周年記念事業準備委員会（渉外委員会）・愛知県知事感謝状及び愛知県歯科医師会会長表彰式
	12	日			3	日・祝	
	16	木			7	木	
	17	金			10	日	
	19	日			16	土	
	26	日			16・17	土・日	
6	2	日	理事会・地区長副地区長会議・役員選挙推薦委員会・役員選挙管理委員会 議事運営委員会 資格審査委員会合同代表者会議 第1回ADTAトレーニングセンター 財務委員会 歯科技工士養成校連絡協議会 日本歯科技工士会第8回社員総会 役員選挙推薦委員会 愛知サマーセミナー2019を成功させる会 歯科技工士養成校連絡協議会 資格審査委員会 定例代議員会打合せ・臨時理事会 令和元年度定例代議員会 資格審査委員会 連盟臨時評議員会	12	1	日	理事会・地区長副地区長会議 第7回ADTAトレーニングセンター ADTAトレーニングセンター講師会議（第2回） 歯科技工士法制定65周年社団法人設立50周年記念事業準備委員会（委員長会議） 本会・連盟合同理事会 冬期休暇
	8・9	土・日			7・8	土・日	
	9	日			8	日	
	13	木			27	金	
	15	土					
	20	木			28	土	
	22	土					
	25	火					
	26	水					
	27	木					
	30	日					
7	4	木	歯科技工士法制定65周年社団法人設立50周年記念事業準備委員会 （表彰委員会・会計委員会・式典祝賀会委員会） 理事会・地区長副地区長会議 東海北信越ブロック協議会（岐阜市） 第31回愛知サマーセミナー 第2回ADTAトレーニングセンター 全国障害者技能競技大会 第39回全国大会競技委員会専門部会 第1回会費に関する考察委員会	1	6	月	仕事始め 財務委員会・学術部代表委員会・地区代表会議・新年会 第8回ADTAトレーニングセンター CAD/CAMフェア業者説明会 歯科技工士法制定65周年社団法人設立50周年記念事業準備委員会（式典祝賀会委員会）
	7	日			12	日	
	13	土			18・19	土・日	
	14	日			26	日	
	20・21	土・日					
	24	水					
25	木						
8	1	木	防災に関する歯・技・衛・材連絡協議会 第3回ADTAトレーニングセンター ADTAトレーニングセンター運営に関わる臨時会議 ADTAトレーニングセンター講師臨時会議（第1回） 歯と口腔の健康づくり専門部会 愛知県・豊橋市総合防災訓練第3回総合会議 歯歯塚供養会 第2回会費に関する考察委員会 歯科技工士法制定65周年社団法人設立50周年記念事業準備委員会（委員長会議） 歯科技工士法制定65周年社団法人設立50周年記念事業準備委員会（会誌編集広報委員会・会計委員会・式典祝賀会委員会） 歯・技・衛・材による東海信越地区歯科医学大会第1回事前打合せ会 愛知県歯科医師会都市区対抗親善ゴルフ大会	2	2	日	理事会・地区長副地区長会議 東海信越地区歯科医学大会・中部日本デンタルショー 第9回ADTAトレーニングセンター
	3・4	土・日			9	日	
	4	日			15・16	土・日	
	6	火			23	日	
	7	水			29	土	
	8	木					
	22	木					
	29	木					
9	1	日	理事会・地区長副地区長会議 愛知県・豊橋市総合防災訓練（豊橋市） 愛知県歯科技工士会館防災訓練 第4回ADTAトレーニングセンター DTキャリアナビ ADTAトレーニングセンター講師会議 学術部代表委員会 歯科技工士法制定65周年社団法人設立50周年記念事業準備委員会 （式典祝賀会委員会・会計委員会）	3	1	日	理事会・地区長副地区長会議 第9回ADTAトレーニングセンター 愛知県歯科技工士会学術大会 ADTAトレーニングセンター修了式 臨時代議員会打合せ・臨時理事会 令和元年度臨時代議員会 資格審査委員会 連盟評議員会
	7・8	土・日			8	日	
	15	日			15	日	
	29	日			22 26 29	日 木 日	

6. 財務委員会について

日時 令和2年1月12日(日) 午後2時
場所 TKPガーデンシティ PREMIUM 名古屋ルーセントタワー 16階 F・G

7. 【学術部】学術部代表委員会について

日時 令和2年1月12日(日) 午後2時
場所 TKPガーデンシティ PREMIUM 名古屋ルーセントタワー 16階 F・G

8. 令和2年新年会について

日時 令和2年1月12日(日) 午後5時
場所 TKPガーデンシティ PREMIUM 名古屋ルーセントタワー 16階 J・K
会費 8,000円

9. 退会者について (会員数 558 名 (日技未入会者 93 名))

退会月	氏名	年齢	地区名	退会理由
12月	米山直樹	27歳	第5地区	一身上の都合
	渋谷政信	70歳	第5地区	一身上の都合

10. その他

- ①ナイトガードについて
②献血について

※P7
※P8~10

【愛知県歯科技工士連盟】

①衆議院議員 稲田朋美さんを囲む会について

日時 令和元年12月2日(月) 午後6時
場所 名古屋東急ホテル 3階「ルネッサンス」
出席 鈴木理事長

②参議院議員 大塚耕平「BIPセミナー」について

日時 令和2年1月13日(月・祝) 午後1時30分
場所 ミッドランドスクエア5階「ミッドランドホール」
出席 久野会長、中村副理事長、須田常任理事

③【愛知県歯科医師連盟】新年懇親会について

日時 令和2年1月30日(木) 午後6時30分
場所 名古屋東急ホテル 4階「雅」
出席 久野会長、鈴木理事長

④公明党愛知県本部新春賀詞交歓会について

日時 令和2年2月3日(月) 午後6時30分
場所 名古屋東急ホテル 3階「ヴェルサイユ」
出席 久野会長、鈴木理事長、三品事務局長

⑤酒井庸行君を励ます会について

日時 令和2年2月17日(月) 午後6時
場所 ホテルナゴヤキャッスル 2階「天守の間」

⑥その他

令和2年1月12日

(一社) 愛知県歯科技工士会
地区長各位

(一社) 愛知県歯科技工士会
会長 久野 富雄

50周年記念式典における永年勤続賞該当者の推薦名簿提出のお願い

日頃は、会務にご協力いただきまして誠にありがとうございます。
さて、本年11月29日に開催予定の歯科技工士法制定65周年社団法人設立50周年記念式典におきまして永年勤続賞を設け表彰状を愛知県より授与頂ける運びとなりました。つきましては以下の項目に該当される方がお見えでしたら名簿の提出をお願い致します。

(愛知県)

- 1) 同一の事業所等の従業員として15年以上勤務した者
(令和2年10月31日現在)
*現在、勤務されていなくても構いません
- 2) 業務に精励し、他の模範となる者
- 3) 事業主又は団体の代表者の推薦があること
- 4) 表彰を行うことが、事業所等に勤務する従業員の定着率の向上に寄与するものであること

(愛知県歯科技工士会)

- 1) 本会の表彰規程に当てはまる方
- 2) 過去の周年記念式典において「永年勤続賞」を授与されていない方

以上の項目に該当される方がお見えになりましたらご連絡ください。

締め切り令和2年3月1日地区長会議において

※該当者には、所定の推薦書にご記入、提出いただき、後日、推薦委員会において承認されたのち愛知県に推薦させていただきます。お手数をおかけしますが漏れのないよう宜しくお願い致します。

推薦委員会委員長 加藤裕治

第1条 この規程は、愛知県歯科技工士会（以下「本会」という）定款第4条の目的達成と本会発展に著しく寄与した者に、表彰と謝意を表することを目的とする。

第2条 表彰委員会の構成は、各地区から1名選出し、内1名を委員長に互選する。また監事と副会長も加わる。委員は必要と認められた時選出する。

第3条 表彰状・賞状

- (1) 歯科技工および資料等に関する研究が優秀で、技術向上発展に貢献した場合
- (2) 会員相互の福祉向上および歯科医業に寄与した場合
- (3) その他本会発展に著しく貢献した場合

第4条 感謝状

- (1) 本会役員が任期間を通じ、精励でその任期を満了し、本会発展に寄与した場合
- (2) 本会代議員、委員として永年本会発展に寄与した場合
- (3) 20年以上本会会員として、他の会員に模範的で優秀である場合
- (4) 本会に金品の寄付およびその他の方法で著しく本会の発展に寄与した場合

第5条 表彰状、賞状、感謝状等と共に、記念品を贈呈することができる。

第6条 第3条、第4条に該当する場合は、表彰委員会の推薦により理事会・および代議員会にはかり、会長が決める。

2 各条の贈呈はできるだけ公式の場とする。

第7条 この規程の制定及び改廃は、代議員会の決議による。

附 則

1 この規程は平成25年3月24日に制定する。

2 ただし、一般社団法人の設立の登記の日から施行する。

4. 確認の求めの内容

上記3.に記載の事業におけるスポーツマウスピース（マウスガード）及びナイトガード（以下「マウスピース等」という。）が、医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律の第2条第4項に規定する医療機器に該当しないことを確認したい。また、本事業におけるインターネット通販を活用したマウスピース等の製作・提供について、歯科医師でない者が行う場合に歯科医師法第17条に該当しないこと、また、歯科医師が行う場合であっても歯科医師法第20条に該当しないことを確認したい。加えて、本事業においてインターネット通販を活用してマウスピース等を製作することが、歯科技工士法第2条の「歯科技工」に該当しないことを確認したい。

5. 確認の求めに対する回答の内容

御照会の事業におけるマウスピース等は、医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律の第2条第4項に規定する医療機器には該当しない。なお、広告・表示等において疾病の治療効果、予防効果等に訴求した場合は、当該マウスピース等が医療機器に該当する可能性もあるため留意すること。

ただし、御照会の事業において事業者が特定人に対して作成するマウスピース等は、口腔内に装着されるものであり、不適切なものであった場合、歯列や咬合等に影響を及ぼし、歯科医師の歯科医学的判断及び技術をもってするのでなければ人体に危害を及ぼすおそれのある歯科医行為に該当し、当該事業により提供等されるマウスピース等は歯科技工士法第2条第1項に規定する歯科技工により作成されるべきである。

以上より、御照会の事業は、歯科医師法第17条に規定する歯科医業に該当する。なお、御照会の事業を歯科医師が行った場合、無診察治療に該当し、歯科医師法第20条に抵触する。

厚生部代表委員 各位

厚生部常務理事 今瀬大輔

献血事業へのご協力のお願い

日頃は愛知県歯科技工士会にご協力を賜り、誠にありがとうございます。

令和2年2月16日(日)の歯科医学大会にて、会場(吹上ホール)南側休憩室内を受付とする献血事業を行います。

愛知県赤十字血液センターと連携し、歯・技・衛・材、4団体40名の献血を目標としています。

お忙しいとは存じますが、厚生部代表委員の皆様にご協力いただきたく、よろしくごお願い申し上げます。

時間は、午前9:00～11:30

午後1:00～ 3:00

のうち、ご都合の良い時間にごお願いいたします。

献血会場には会員証を付けた役員が待機しておりますので、参加のチェックを受けてください。

詳細は添付チラシをご参照ください。

ご都合の悪い方は、地区長とご相談の上、代理の方を立てていただきますよう、よろしくごお願いいたします。

第 地区 氏名

令和2年2月10日(月)までに事務局へFAXにてご返信をお願いします。

愛知県歯科技工士会事務局

FAX 番号 052-722-0522

お問い合わせは今瀬携帯電話までお願いいたします。

080-3629-1217



人間を救うのは、人間だ。Our world. Your move.

日本赤十字社
Japanese Red Cross Society

400mL 献血限定会場
輸血に伴うリスク軽減のため、ご理解をお願いいたします
(体重50kg以上の方に限ります)

献血の前に

以下に該当する方は献血をご遠慮ください

3 days



3日以内に出血を伴う歯科治療（歯石除去を含む）を受けた方

4 weeks



4週間以内に海外から帰国された方

1 month

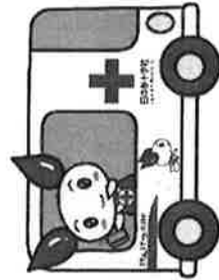


1か月以内にピアスの穴をあけた方

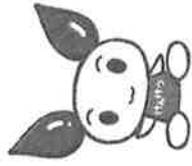


輸血歴のある方

※ 検診医の判断により、上記以外にもご遠慮いただく場合があります。



助け合いの献血にご協力をお待ちしております！



献血の日です。

献血は 一番身近な ボランティア
あなたの“きもち”で助かる“いのち”があります

2月16日(日)

受付時間
午前 9:00 ~ 11:30
午後 1:00 ~ 3:00

場所
名古屋市中小企業振興会館
吹上ホール 南側休憩室内(受付)

主催 (一社) 愛知県歯科技工士会

後援 (一社) 愛知県歯科医師会
(公社) 愛知県歯科衛生士会
東海歯科用品商協同組合

＜血液検査サービス＞

献血された方には糖尿病・肝機能・腎機能・コレステロールなどの検査を行います。健康管理にお役立てください。



献血カードをお持ちの方はご持参ください。

＋ 愛知県赤十字血液センター

献血の基準について

健康な方ならば、献血による身体への影響はほとんどありません。しかし、体調をくずしていたり、健康状態の良くない時に献血をすると健康を損ねる場合もあります。献血者の健康を守るためにさまざまな基準を設けています。

(献血基準)

項目	全血献血		成分献血	
	400mL献血	200mL献血	血漿成分献血	血小板成分献血
1回献血量	400mL	200mL	600mL以下 (白血球濃度の12%)	
年齢	男性:17~69歳※1 女性:18~69歳※1	16~69歳※1	18~69歳※1	男性:18~69歳※1 女性:18~54歳
体重	男女とも50kg以上	男性:45kg以上 女性:40kg以上		
最高血圧	90mmHg以上			
血色素量 (ヘモグロビン濃度)	男性:13.0g/dL以上 女性:12.5g/dL以上	男性:12.5g/dL以上 女性:12.0g/dL以上	12.0g/dL以上 (赤血球数が基準値にある) (女性は11.5g/dL以上)	12.0g/dL以上
血小板数	—	—	—	15万/μL以上
1年※1に献血できる回数 (1年は52週として計算)	男性:3回以内 女性:2回以内	男性:6回以内 女性:4回以内	血小板成分献血1回を2回分に換算して 血漿成分献血と合計で24回以内	

※1 65歳から69歳までの方は、60歳から64歳までに献血の経験がある方に限られます。

※2 期間の計算は直近の採血を行った日から起算します。

(献血の間隔)

前回の献血	全血献血		成分献血	
	400mL献血	200mL献血	血漿成分献血	血小板成分献血※
200mL献血	男女とも4週間後の同じ曜日から献血できます			
400mL献血	男性は12週間後、女性は16週間後の 同じ曜日から献血できます		男女とも8週間後の同じ曜日 から献血できます	
血漿成分献血	男女とも2週間後の同じ曜日 から献血できます			
血小板成分献血	男女とも2週間後の同じ曜日 から献血できます			

※血漿を含まない場合には、1週間後に血小板成分献血が可能になります。ただし、4週間に4回実施した場合には次回までに4週間以上あけてください。

献血Q&A

献血は誰でもできるの？

A. 献血者の健康面の安全を確保するため、また、輸血を受ける方の安全を守るために、献血を行っていただけるかの問診を行います。献血基準の主なもの、左図のとおりです。

また、輸血を受ける方の安全を守るため、HIV(エイズの原因となるウイルス)感染が疑われる方、輸血や臓器移植を受けた方、一定の期間に英国などへの海外滞在歴がある方等については問診で確認し、献血をご遠慮いただいています。

献血の際に、病気がうつることはありませんか？

A. 衛生環境は厳重に管理しているため、心配ありません。

献血をする時に使われる針や血液のバッグなどは、献血者一人ごとに新しいものと交換されますので、ほかの献血者から肝炎ウイルスやHIVなどがうつる心配は絶対にありません。

初めての献血ですが、400mL献血でも大丈夫ですか？

A. 献血前に医師が問診により健康状態を伺い、血圧や血色素量(ヘモグロビン濃度)を測定して、採血基準に適合するかどうかを判断しますので、ご安心ください。

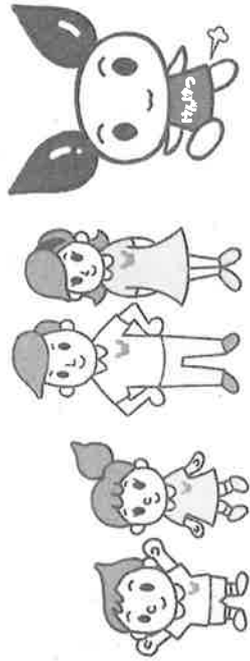
ちなみに、人間の血液量は一般的に男性で体重の約8%、女性で体重の約7%といわれており、例えば、体重50kgの方であれば、男性は約4,000mL、女性は約3,500mL血液が流れています。

医学的にみて全血液量の15%以内が失われても問題がないことが報告されていますので、男性600mL、女性525mLまでの献血は問題ないこととなります。

医療の現場では、どれくらい400mL献血の血液製剤を必要としているのでしょうか？

A. 全国の医療機関への赤血球製剤の供給は、97%以上が400mL献血由来の血液製剤となっております。

みんなで行こう!



勤務地	勤務先	内容	就労時間	経験	賃金	保険等	昇給	退職金	休日
名古屋市・瑞穂区	医院	技工全般	9:00～19:00		190,000円以上	健・雇・労	年1	有(5年以上)	日・祝・木
春日井市	技工所	デンチャー・CAD/CAMオペレーター	9:00～18:00	3年以上	230,000円以上	健・厚・雇・労	年1	有(5年以上)	日・祝・木(月2日)
名古屋市・中区	医院	技工全般・クラウンブリッジ(保険)等	8:45～18:00		230,000円以上	健・厚・雇・労	年1	無	日・祝(週休2日)
小牧市	技工所	技工全般(CAD・義歯・Cr・Brなど)	9:00～18:00		230,000円以上	健・厚・雇・労	年1	有(10年以上)	日・祝
稲沢市	技工所	パート CAD/CAM オペレーター他	9:30～17:00	不問	時間給1,400円以上	雇・労		無	日・祝(夏・冬)
瀬戸市	技工所	歯科技工	9:00～18:00		230,000～550,000円	雇・労・退	年1	有(5年以上)	日・祝・木
岐阜県・高山市	技工所	歯科技工・配達	8:30～17:30		185,000円以上	健・厚・雇・労・退	業績に応じて	有	日・祝・土(月2日)
名古屋市・南区	技工所	義歯及び歯冠修復	9:00～18:00	1～2年	205,000円以上	健・厚・雇・労	年1	有(4年以上)	日・祝・土
北名古屋市	技工所	矯正・クラウンブリッジ	9:00～18:00	不問	180,000～350,000円	健・厚・雇・労	年1	有	日・祝・土(隔)
日進市	技工所	歯科技工全般 クラウン・義歯・CAD/CAM	9:00～18:00	不問	200,000円以上	健・厚・雇・労	年1	無	日・祝・木(隔)
大府市	技工所	義歯製作又冠製作のいずれも可	9:00～18:00	3～5年	230,000～270,000円以上	健・厚・雇・労・退	年1	有(2年以上)	日・祝
岐阜県・多治見市	技工所	歯科技工全般	9:00～18:00	不問	185,000円以上	健・厚・雇・労・退		有(3年以上)	日・祝
名古屋市・熱田	技工所	歯科技工全般	8:30～17:30	3年	当社規定	雇・労			日・祝
知多市	医院	補綴物調整・TEC作成 石膏流し	8:40～18:40	不問	190,000円以上	健・厚・雇・労	年1	有(3年以上)	日・祝

注：希望求職がありましたら(一社)愛知県歯科技工士会 無料職業紹介所 (TEL052-722-0521) までお問い合わせ下さい。

保険等－ 健・・・健康 厚・・・厚生 雇・・・雇用 労・・・労災 退・・・退職金共済

愛知県歯科技工士会会費に関して考察するポイント

今回の会費に関して以下の点を注意点として考察しました。

1. 会員減少傾向において会費そのものを今値上げすることは、さらに退会者が増える要因につながるのでは（将来的には必要かもしれませんが）今回は見送りたい。
2. 会員を増やすことにおいて増収を考えていきたい
3. 現在の会員の比率は、自営者 2 : 勤務者 1 であり勤務者の入会を促進したい
4. 学校卒業後、そのまま入会していただけるよう学校側とも強調しはしやすい環境を作りたい

以上

今後について

令和 2 年 6 月の定例代議員会において協議議案とし令和 3 年 3 月の臨時代議員会に審議議案として提案する予定です。

また、同時に規約審議委員会において同様の議案を提案する予定としたい。

施行は、令和 4 年度を予定しております。

愛知県歯科技工士会の将来において大変重要な事であり皆様のご協力が必要です。宜しくお願い致します。

(一社) 愛知県歯科技工士会会費等改定 (案) について

1. 自営者会費について

A. 自営者年会費 10,000 円 現状です

B. 自営者年会費 30,000 円
勤務者月会費 従業員の3名の会費を無料にする
或いは5名の会費を半額にする

C. 自営者年会費 50,000 円
勤務者月会費 従業員全ての会費を半額にする
従業員10名までの会費を無料にする

★B. Cの自営者会費の方は、特典としてホームページにおいてバナー
広告(求人情報)を無料で掲載可能です。

2. 卒後会員の会費について

★卒後1年間は、入会金無料

★卒後1年間は、月会費無料

★卒後2年目からの2年間(3年まで)は、月会費500円

3. 入会金について

★自営者の入会金を20,000円とする。
尚、規約を制定後1年間は、猶予する

★勤務者の入会金を5,000円とする。
卒後3年間は、入会金無料

地区（支部）に対しての要望（提案）について

1. 卒後会員の所属および地区（支部）会費について

★卒後会員は、一旦、県技に所属し3年以内に地区を選択して所属する

★地区（支部）会費を再度考察いただき、また他の地区との情報交換などもおこないなるべく格差が生じないように考えて頂きたいと思います。勤務者が入会、継続しやすいよう配慮をお願い致します。

2. 会館管理費について

★会館管理費は、自営者と勤務者の差を設ける

例1) 自営者は、現行の700円から800円、勤務者は、400円とする。

例2) 自営者は、現行の700円から1,000円、勤務者は、400円とする。

例3) 自営者は、現行の700円から1,000円、勤務者は、400円とする。

愛知県歯科技工士会 第2地区学術研修会

生涯研修（自由研修2単位）

主催：愛知県歯科技工士会 第2地区

後援：（一社）愛知県歯科技工士会 （公社）日本歯科技工士会

開催日時；2020年3月1日〔日〕15：00～18：30

（愛知県技地区長会議終了後の開催となります）

開催場所：愛知県歯科技工士会館 1Fホール

〒461-0040

愛知県名古屋市東区矢田2丁目13番15号 TEL:052-722-0521

講演1：小笠原明弘〔日技認定講師〕（2時間）

演題「新素材を使った補綴デザインの可能性と注意点」

講演2：「新素材の物性について」（1時間30分）

大信貿易株式会社、株式会社SHOFU、山八歯材工業株式会社、

株式会社データデザイン、株式会社ULTI-Medical、株式会社デンタリード

参加募集：申し込みは不要です。当日直接会場にお越しください。

参加費： 会員及び学生 無料 非会員3000円

抄録：

「新素材を使った補綴デザインの可能性と注意点」

様々な新素材、特にエンジニアリングプラスチックの分野において、その特徴を生かすことにより新しい補綴物をデザインすることができるようになってきた。エンジニアリングプラスチックとは、金属に替わり安く、軽く、簡単に加工できるものとして工業界では多くの種類が開発されてきた。歯科界にも口腔での使用に耐えうるものが認められるようになってきて久しい、例えばポリスルフォンなど床用材料として健保にも収載されるものはよく知られている、エンジニアリングプラスチックは、一般的にプラスチック素材の中でも100℃以上の耐熱性を持ったものとされている。その後、開発は進みポリアミド系、ポリアセタール系、そしていよいよPEEK〔ポリエーテルエーテルケトン〕、そしてPEKK（ポリエーテルケトンケトン）という熱可塑性樹脂の中でも最強の性質を持った樹脂が医科、歯科用として薬事承認された。特にPEKKに関しては、医科ではすでにチタンに変わるものとして股関節、頭蓋骨、などに採用され素晴らしい成果を挙げている。この体内に埋め込んでもいいという生体親和性は、歯科には最適な素材だと言える。降伏強度と弾性率が人体の皮質骨に近似し、適度な曲げ強度、衝撃吸収性、のため顎骨にも採用され、生体の一部としてその動きを阻害することなく機能する。いくつかの症例とともに問題点、注意点を探り、これからの補綴への可能性を皆で討論できればと思います。新素材の問題点を検証し対策を考えることにより、安全に仕事を進め、成功に導く必要がある。そして材料費的なことも含め、新しい歯科技工商品としての可能性も考えたい。又、普及しているジルコニアについても様々な商品が販売されているが、トラブルの報告に対し改めて検証する必要があると考える。

ADTA

一般社団法人 愛知県歯科技工士会 主催
Aichi Dental Technologists Association

トレーニングセンター 第7期生募集

募集
期間

2020年1月より

※定員になり次第募集終了とします。

会場

一般社団法人 愛知県歯科技工士会館
3F 研修室

自身のスキルアップを目指す、セミナーを受けてみませんか？

一般社団法人 愛知県歯科技工士会は、臨床に則した臨床現場から生まれたノウハウを皆さんにご提供する場として、ADTA トレーニングセンターを開講しています。

今年度はデンチャーセミナーとして、義歯製作にかかわる神髄を学べる場をご提供させていただきます。中でもコンプリートデンチャーの製作や鑄造床義歯製作の奥義について、プロフェッショナルの講師陣の指導を仰ぐセミナーを開催致します。

ADTAデンチャーコース



愛知医科大学病院 歯科口腔外科技工室

伊佐次 厚司 先生

1991年3月 愛知学院大学 歯科技工専門学校本科 卒業
1993年3月 愛知学院大学 歯科技工専門学校専修科 卒業
1993年4月 愛知医科大学 病院歯科口腔外科 勤務
公益社団法人 日本歯科技工士会 日技認定講師
一般社団法人 日本歯科技工士会 専門歯科技工士
イボクラールビバデント社 BPSテクニカル・インストラクター



近年、我が国の医療を取り巻く状況を見ると超高齢化社会を迎え増加する医療費、出生率の低下により減少する労働力人口という問題に対し、予防医療の分野において健康寿命をいかに伸ばすかということが大きな一つの命題と思われる。それに対し注目されている事柄が「歯科と全身疾患との関係」で、様々な報告がされています。そして医療現場では「口腔ケア」をキーワードに「口腔機能の向上」を図り、咀嚼機能つまり「食べる」ことを向上させる、または取り戻す取り組みが積極的に行われており、その中で義歯の役割も注目されています。義歯の製作は歴史が古く、これまでに様々な手技、手法が書籍等で紹介されていますが、工程が多く複雑な上、歯科医師、歯科技工士による分業が煩雑さに拍車をかけ難しくさせていると感じています。ADTAトレーニングセンター・デンチャーコースでは、義歯製作の全体の流れを再確認しながら、器用とか不器用、上手とか下手ではなくてもできる義歯製作の知識・技術の習得を目指したいと思います。

ADTA鑄造床コース



有限会社 藤野歯科補綴研究所

藤野 智之 先生

1993年3月 愛知学院大学 歯科技工専門学校本科 卒業
1995年3月 愛知学院大学 歯科技工専門学校専修科 卒業
1995年4月 株式会社 横濱歯研 入社
2000年5月 有限会社 藤野歯科補綴研究所 入社
スタディーグループK.S.I.(Kansai Skill-up Innovation)認定インストラクター
愛知学院大学 歯科技工専門学校 非常勤講師
日本歯科技工士会 認定講師 / 日本顎咬合学会 認定歯科技工士

ワンピースメタルデンチャーの製作プロセス

パーシャルデンチャーの構成要素における各コネクターのデザイン、またフレームワークの適合精度などを習得したいという方々、メタルフレームワークに必要な術式の基本がキーとなります。そこで今回は、4回にわたり実際に製作を行いながら、パーシャルデンチャーのベーシックな部分を含む欠損歯列への対応について述べたいと思います。



アクセス



JR「大曾根駅」から徒歩約10分 / 名鉄「大曾根駅」から徒歩約10分
地下鉄名城線「大曾根駅」から徒歩約10分

お問合せ先

一般社団法人 愛知県歯科技工士会事務局

〒461-0040 名古屋市中区矢田2丁目13番15号 TEL:052-722-0521 E-mail: adta@aichishigi.com

ADTAトレーニングセンター 第7期生 募集要項

日程及び内容

開催日	セミナー	講習内容	担当講師等
2020年	6/6～7	デンチャー①	伊佐次先生
	7/4～5	デンチャー②	
	8/1～2	デンチャー③	
	9/5～6	デンチャー④	
2020年	10/3～4	鑄造床①	藤野先生
	11/7～8	鑄造床②	
	12/5～6	鑄造床③	
	2021年	1/16～17	
2021年	2/13～14	中部デンタルショー	ADTA関係者 他
2021年	3/14	第7期生修了式	担当講師 他

募集定員

8名

募集期間

2020年1月より

※定員になり次第募集終了とします。

受講費用(年間)

愛知県歯科技工士会 会員

160,000円^(税込)
(20,000円×8回)

他府県歯科技工士会 会員

240,000円^(税込)
(30,000円×8回)

歯科技工士会 未入会者

320,000円^(税込)
(40,000円×8回)

その他:個人使用に関わる材料代は実費請求となります。

会場

一般社団法人 愛知県歯科技工士会館
3F 研修室

受講時間

土曜日 13:00～17:00

日曜日 10:00～17:00

※実習の進捗状況により
若干の時間延長が発生
する場合があります。

FAXのお申込みはこちら ▶▶ FAX 052-722-0522

ご氏名			へボン式	
ご住所(自・勤)				
お電話(携帯可)	TEL			FAX
E-mail				