

Den-tec Tokyo

東京歯技

2022 5月号

534号



- 令和3年度都技学術講習会開催報告 2
- 令和4年度都技学術講習会開催予定 3
- 学術講習会報告
復職支援講習会Ⅱ / 基本講習会Ⅱ / 応用講習会Ⅲ /
学生・若手歯科技工士向け講習会Ⅱ /
学生・若手歯科技工士向け講習会Ⅲ / 応用講習会Ⅳ
..... 3~5
- 2022年度収支予算書 6
- 2021年度第8回東京都歯科技工士会理事会議事録 /
2021年度第9回東京都歯科技工士会理事会議事録 /
2021年度第10回東京都歯科技工士会理事会議事録
..... 7~10
- ブロック情報
東部ブロック・江東歯科技工士会 学術講演会 ... 10
- 野球連盟活動報告 11
- 歯科技工士国家試験結果 11
- フォトクラブ活動報告 12
- 都技歯科技工指示書について 13
- 身元不明情報提供依頼 14
- 新型コロナウイルス感染症見舞金給付延長
のご連絡 / 都技のうごき / 会費のご案内 /
都技慶弔見舞 16

第10回
一般社団法人東京都歯科技工士会
社員総会開催案内

日時：令和4年6月25日（土）
午後1時から
場所：一般社団法人東京都歯科技工士会会館
住所：東京都豊島区北大塚2-2-10
ヴィップ大塚香川ビル4F

★新型コロナウイルスの今後の感染拡大によっては日時の変更
があります。

一般社団法人 東京都歯科技工士会

<https://www.to-ginet.com/>

〒170-0004 東京都豊島区北大塚2-2-10
ヴィップ大塚香川ビル4F



都技 HP
QRコード



まとめてメール
QRコード

令和3年度 都技学術講習会 開催報告

令和4年4月1日現在

事業概要

東京都民の保健衛生向上と公共福祉に貢献することを目標に掲げ、営利団体では提供が困難な歯科技工技術レベルの維持・向上を目的とした生涯研修事業を行うと共に、最新技術や新素材の紹介、復職支援、学生等支援に関する講習会事業を行います。

1. 全都講習会、基本・応用講習会、卒後実習講習会(歯科技工士生涯研修事業)

- | | | |
|----------|--------------|--------|
| ①全都講習会 | 1 催事 (1日) | 基本研修課程 |
| ②基本講習会 | 2 催事 (半日-1日) | 基本研修課程 |
| ③応用講習会 | 4 催事 (半日-1日) | 自由研修課程 |
| ④卒後実習講習会 | 3 催事 (2日) | 自由研修課程 |

2. 最新の歯科技工技術に関する講習会

4 催事 (半日-1日半)

3. 復職支援講習会

2 催事 (半日-1日半)

4. 学生等支援講習会

3 催事 (半日-1日半)

*新型コロナウイルスの感染拡大防止によりハンズオンセミナー以外はオンラインセミナーもしくは参加人数を制限して開催

開催終了

基本講習会 (2催事)

◆基本講習会Ⅰ【基本研修5単位】【終了しました】

【担当：中央ブロック オンラインセミナー】

◆基本講習会Ⅱ【基本研修5単位】【終了しました】

【担当：本部 オンラインセミナー】

応用講習会 (4催事)

◆応用講習会Ⅰ【終了しました】

【担当：本部 オンラインセミナー】

◆応用講習会Ⅱ【終了しました】

【担当：本部 オンラインセミナー】

◆応用講習会Ⅲ【終了しました】

【担当：本部 オンラインセミナー】

◆応用講習会Ⅳ【終了しました】

【担当：本部 オンラインセミナー】

最新の歯科技工技術に関する講習会 (4催事)

◆最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅰ【終了しました】

【担当：本部 オンラインセミナー】

◆最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅱ【終了しました】

【担当：本部 オンラインセミナー】

◆最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅲ

【自由研修8単位】【終了しました】

【担当：中央ブロック オンラインセミナー】

◆最新の歯科技工技術に関する講習会Ⅳ【終了しました】

【担当：本部 オンラインセミナー】

復職支援講習会 (2催事)

◆復職支援講習会Ⅰ【終了しました】

【担当：本部 オンラインセミナー】

◆復職支援講習会Ⅱ【終了しました】

【担当：本部 オンラインセミナー】

学生等支援講習会 (3催事)

◆学生等支援講習会Ⅰ【終了しました】

【担当：本部 オンラインセミナー】

◆学生等支援講習会Ⅱ【終了しました】

【担当：本部 オンラインセミナー】

◆学生等支援講習会Ⅲ【終了しました】

【担当：東部ブロック オンラインセミナー】

令和3年度 東京都歯科技工士会主催 学術研修会

◆東京都歯科技工士会主催・日本顎咬合学会協力学術セミナー【終了しました】

令和4年度 都技学術講習会 開催予定について

令和4年4月1日現在

事業概要

東京都民の保健衛生向上と公共福祉に貢献することを目標に掲げ、営利団体では提供が困難な歯科技工技術レベルの維持・向上を目的とした生涯研修事業を行うと共に、最新技術や新素材の紹介、復職支援、学生等支援に関する講習会事業を行います。

1. 全都講習会、基本・応用講習会、卒後実習講習会(歯科技工士生涯研修事業)
 - ①全都講習会 1催事(1日) 基本研修課程
 - ②基本講習会 2催事(半日-1日) 基本研修課程
 - ③応用講習会 4催事(半日-1日) 自由研修課程
 - ④卒後実習講習会 3催事(2日) 自由研修課程
2. 最新の歯科技工技術に関する講習会 4催事(半日-1日半)

3. 復職支援講習会 2催事(半日-1日半)
4. 学生等支援講習会 3催事(半日-1日半)

*新型コロナウイルスの感染拡大防止によりハンズオンセミナー以外はオンラインセミナーもしくは参加人数を制限して開催予定

開催日程

生涯研修自由研修課程・日技指定研修【自由研修6単位】

「顎口腔機能学日技指定研修」

【担当：本部 オンラインセミナー】

開催日：令和4年4月17日(日)

時間：9:30~13:00

会場：都技ならびにオンラインで開催

テーマ：『顎口腔機能学』をわかりやすく！

講師：小出 馨 先生, 森野 隆 先生

令和3年度 都技学術講習会報告

復職支援講習会Ⅱ

オンラインセミナー YouTube 配信

デジタルラボ・シンポジウム2022

Digital Labo Style ver5.0

Reflections on the near future

～デジタル化による問題点と解決策からデンタルラボの未来を考える～

【開催日】令和4年1月16日(日)
開始13:00 → 終了17:00

【講師】第1部 菅原克彦 先生
【演題】デジタルトランスフォーメーション推進における技術課題と解決策

【講師】第2部 伊藤彰英 先生
【演題】デジタル化による問題点の明確化からラボの未来を模索する

第3部 デジタルラボ・シンポジウム2022

【パネリスト】伊藤 先生・菅原 先生

【座長】石川会長

【総合司会】牧繪

【参加者】会員35名、未入会19名、学生1名、
その他82名 137名



菅原克彦 先生



伊藤彰英 先生



基本講習会Ⅱ

オンラインセミナー YouTube 配信

日技基本研修 5 単位

歯科から始まる多職種連携シンポジウム
人生100年時代！ 少しでも永く口から食べる喜びを
～在宅医療におけるニーズをつかみ、
新たな歯科のバリューを考える～

【開催日時】 令和 4 年 2 月 6 日 (日)
開始13:00 → 終了17:00

【講師】 第 1 部 山口浩平 先生
【演題】 在宅医療における歯科、摂食嚥下リハビリテーションの現状と未来について ～ニーズをとらえ、バリューを出す～

【講師】 第 2 部 一志恒太 先生
【演題】 摂食嚥下障害の治療におけるデジタルテクノロジーの応用と可能性 ～在宅医療における歯科技工士の役割を考える～



山口浩平 先生



一志恒太 先生



中央 山口浩平先生

第 3 部 多職種連携パネルディスカッション (多職種紹介プレゼン)

在宅医療における歯科のニーズとバリューを考えよう ～テクノロジーと多職種連携の観点から～

【座長】 山口浩平 先生
【パネリスト】 Dr (歯 科 医 師 : 谷口祐介 先生)
DT (歯 科 技 工 士 : 一志恒太 先生)
Ns (看 護 師 : 小澤茉莉 先生)
ST (言 語 聴 覚 士 : 竹宮鉄平 先生)
OT (作 業 療 法 士 : 清水信彰 先生)

【参加者】 東京都歯科技工士会会員36名、
都内在住在勤36名、学生 2 名、
その他79名 合計153名



応用講習会Ⅲ

オンラインセミナー YouTube 配信

【開催日時】 令和 4 年 2 月 20 日 (日)
開始13:00 → 終了17:00

【講師】 高崎宏之 先生
【演題】 アライナー矯正の現状とデジタル技工

【講師】 山崎剛志 先生
【演題】 マウスピース型矯正に見るデジタル歯科の状況

【講師】 杉山清一 先生
【演題】 誰にでも分かるアナログとデジタルの現在と今後

【参加者】 会員29名、未入会35名、学生 2 名、
その他69名 合計135名



高崎宏之 先生 山崎剛志 先生 杉山清一 先生



東京2020パラリンピック聖火トーチをもって記念写真
前列 杉山清一先生、山崎剛志先生、高崎宏之先生

学生・若手歯科技工士向け講習会Ⅱ

オンラインセミナー YouTube 配信

【開催日時】 令和4年3月6日(日)
開始13:00 → 終了17:00

【講師】 榊原功二 先生
【演題】 咬合の基礎
～シークエンシャル・オクルージョンを通して～

【講師】 前川泰一 先生
【演題】 バーチャルアーティキュレーターを活用
～模型レスの時代に咬合調整の少ない補綴装置を作る～

【参加者】 会員32名、未入会20名、学生3名、
その他86名 合計141名



榊原功二 先生



前川泰一 先生



学生・若手歯科技工士向け講習会Ⅲ

オンラインセミナー YouTube 配信

【開催日時】 令和4年3月13日(日)
開始13:00 → 終了17:00

【講師】 今田裕也 先生
【演題】 デジタル化がもたらした技工の変化
【参加者】 会員36名、未入会19名、学生2名、
その他63名 合計120名



今田裕也 先生

応用講習会Ⅳ

オンラインセミナー YouTube 配信

【開催日時】 令和4年3月27日(日)
開始13:00 → 終了17:00

【講師】 馬場一美 先生 / 下山智之 先生
【演題】 デジタル時代における歯科技工士の役割
【参加者】 会員35名、未入会22名、学生1名、
その他54名 合計112名



馬場一美 先生



下山智之 先生



向かって右端 昭和大学歯科病院・歯科技工士
古館美弥 先生



一般社団法人 東京都歯科技工士会
収支予算書

2022 年 4 月 1 日 から 2023 年 3 月 31 日 まで

(単位：円)

| 科 目 | 予 算 額 | 前年度予算額 | 増 減 | 備 考 |
|---------------|------------|-------------|------------|-----|
| I 一般正味財産増減の部 | | | | |
| 1. 経常増減の部 | | | | |
| (1) 経常収益 | | | | |
| 受取会費 | 17,908,000 | 18,579,600 | -671,600 | |
| 受取会費 | 17,908,000 | 18,579,600 | -671,600 | |
| 事業収益 | 700,000 | 700,000 | 0 | |
| 受取関係団体事務費 | 400,000 | 400,000 | 0 | |
| 受取地域技工士会事務費 | 300,000 | 300,000 | 0 | |
| 受取団体労働保険事務費 | 0 | 0 | 0 | |
| 受取補助金等 | 7,130,000 | 7,130,000 | 0 | |
| 受取都委託事業費 | 7,130,000 | 7,130,000 | 0 | |
| 受取負担金 | 600,000 | 600,000 | 0 | |
| 受取催事負担金 | 600,000 | 600,000 | 0 | |
| 雑収益 | 605,000 | 105,000 | 500,000 | |
| 受取利息 | 5,000 | 5,000 | 0 | |
| その他雑収益 | 600,000 | 100,000 | 500,000 | |
| 経常収益計 | 26,943,000 | 27,114,600 | -171,600 | |
| (2) 経常費用 | | | | |
| 事業費 | 21,731,175 | 23,366,259 | -1,635,084 | |
| 旅費交通費 | 1,130,000 | 1,330,000 | -200,000 | |
| 諸謝金 | 1,690,000 | 1,690,000 | 0 | |
| 消耗品費 | 300,000 | 310,000 | -10,000 | |
| 交際費 | 20,000 | 30,000 | -10,000 | |
| 印刷製本費 | 2,270,000 | 2,380,000 | -110,000 | |
| 教本教材費 | 780,000 | 890,000 | -110,000 | |
| 通信運搬費 | 1,295,000 | 1,505,000 | -210,000 | |
| 会議費 | 270,000 | 270,000 | 0 | |
| 支払助成金 | 1,720,000 | 1,950,000 | -230,000 | |
| 賃借料 | 2,120,000 | 1,920,000 | 200,000 | |
| 渉外費 | 10,000 | 10,000 | 0 | |
| 情報収集費 | 20,000 | 20,000 | 0 | |
| 慶弔見舞金 | 1,000,000 | 1,200,000 | -200,000 | |
| 雑費 | 5,000 | 5,000 | 0 | |
| 役員報酬 | 3,132,000 | 4,626,000 | -1,494,000 | |
| 職員給料手当 | 3,085,904 | 2,399,264 | 686,640 | |
| 社会保険料 | 301,948 | 296,143 | 5,805 | |
| 労働保険料 | 19,117 | 25,072 | -5,955 | |
| 通勤交通費 | 101,727 | 98,453 | 3,274 | |
| 光熱水道費 | 139,000 | 139,094 | -94 | |
| 修繕費 | 394,800 | 394,800 | 0 | |
| 租税公課 | 129,950 | 129,950 | 0 | |
| 減価償却費 | 1,748,729 | 1,699,483 | 49,246 | |
| 退職給付費用 | 48,000 | 48,000 | 0 | |
| 管理費 | 10,792,721 | 11,646,936 | -854,215 | |
| 役員報酬 | 888,000 | 1,074,000 | -186,000 | |
| 職員給料手当 | 3,908,846 | 3,358,874 | 549,972 | |
| 社会保険料 | 452,946 | 444,216 | 8,730 | |
| 労働保険料 | 28,677 | 37,608 | -8,931 | |
| 通勤交通費 | 139,717 | 140,085 | -368 | |
| 光熱水道費 | 138,962 | 139,080 | -118 | |
| 修繕費 | 394,800 | 394,800 | 0 | |
| 通信運搬費 | 2,225,603 | 2,164,707 | 60,896 | |
| 印刷製本費 | 43,710 | 273,394 | -229,684 | |
| 消耗品費 | 114,524 | 1,159,045 | -1,044,521 | |
| 図書関連費 | 84,372 | 127,340 | -42,968 | |
| 渉外交通費 | 2,766 | 6,057 | -3,291 | |
| 租税公課 | 118,750 | 118,750 | 0 | |
| 雑費 | 62,550 | 53,118 | 9,432 | |
| 関連団体 | 127,150 | 131,050 | -3,900 | |
| 会議費 | 367,000 | 367,000 | 0 | |
| 委員交通費 | 160,000 | 160,000 | 0 | |
| 減価償却費 | 1,462,348 | 1,425,812 | 36,536 | |
| 退職給付費用 | 72,000 | 72,000 | 0 | |
| 経常費用計 | 32,523,896 | 35,013,195 | -2,489,299 | |
| 評価損益調整前経常増減額 | -5,580,896 | -7,898,595 | 2,317,699 | |
| 評価損益等計 | 0 | 0 | 0 | |
| 当期経常増減額 | -5,580,896 | -7,898,595 | 2,317,699 | |
| 2. 経常外増減の部 | | | | |
| (1) 経常外収益 | | | | |
| 経常外収益計 | 0 | 0 | 0 | |
| (2) 経常外費用 | | | | |
| 経常外費用計 | 0 | 0 | 0 | |
| 当期経常外増減額 | 0 | 0 | 0 | |
| 当期一般正味財産増減額 | -5,580,896 | -10,251,000 | 4,670,104 | |
| 法人税、住民税及び事業税 | 70,000 | 70,000 | 0 | |
| 一般正味財産増減額 | -5,650,896 | -10,321,000 | 4,670,104 | |
| 一般正味財産期首残高 | 0 | 0 | 0 | |
| 一般正味財産期末残高 | -5,650,896 | -10,321,000 | 4,670,104 | |
| II 指定正味財産増減の部 | | | | |
| 指定正味財産期首残高 | 0 | 0 | 0 | |
| 指定正味財産期末残高 | 0 | 0 | 0 | |
| III 正味財産期末残高 | | | | |
| 正味財産期末残高 | -5,650,896 | -10,321,000 | 4,670,104 | |

2021年度 第8回東京都歯科技工士会理事会議事録

日時：2021年12月23日(木) 19:00~20:00
オンライン

出席者：石川会長、西澤・宇山・小笠原副会長、
狩野専務理事、松尾常務理事、
長津・妹島・横内理事
(理事11名中9名出席)
小玉監事(監事2名中1名参加)

欠席者：山本・木村理事、西村監事
議事録作成者：横内 正

【議事内容】

1、会長挨拶

開会に関する挨拶があった。

2、議事録署名人選出

宇山副会長・松尾常務

3、協議議事

① 見舞金の件(狩野専務)

石川会長の手術入院の見舞金について理事役員で話し合い、理事役員全員で石川会長にお渡しするという事になった。

② 歯科技工指示書作成の件(狩野専務)

三共印刷と新しい歯科技工指示書作成について話し合ったと報告があった。次回理事会で具体的なところを話しあって決定すると報告があった。

③ 令和4年度事業計画の件(狩野専務)

各事業部から令和4年度の事業計画案が提出され、役員で話し合った結果一部修正を行なうことで承認された。

④ 学校説明会資料送付の件(狩野専務)

毎年行っている技工士学校への東京都歯科技工士会説明会は、新型コロナウイルス感染拡大防止を考慮し役員の派遣を中止することにした。また昨年同様に資料送付のみとさせていただくと報告があった。

⑤ 令和4年度予算(案)の件(宇山副会長)

令和4年度予算案の報告があり各事業部で見直し検討をして下さいと報告があった。

4、報告事項

(総務部・庶務、財務)担当副会長 宇山

① 庶務報告(横内理事)

第7回理事会議事録の報告があった。

② 財務部報告(狩野専務)

“11月会費納入・未納状況表”2021年12月22日現在について報告があった。

(組織部)担当副会長 西澤

① 組織部報告(狩野専務)

“組織状況表”11月1日~11月30日について報告があった。

② 承認事項報告(狩野専務)

“承認事項”11月1日~11月30日について退会者2名の報告があった。

③ 慶弔見舞報告(狩野専務)

“慶弔見舞い報告”11月1日~11月30日について報告があった。

(学術部)担当副会長 小笠原

① 都技学術講習会開催計画・講習会終了報告(妹島理事)

1月16日に復職支援講習会Ⅱが開催されると報告があった。

② 江東歯科技工士会学術事業報告(狩野専務)

江東歯科技工士会から学術事業終了報告書の提出報告があった。

(品質管理部)担当副会長 宇山

① 品質管理部報告(横内理事)

特になし。

(経営部)担当副会長 西澤

① 経営部報告(木村理事)

特になし。

(社会福祉部)担当副会長 西澤

① 社会福祉事業計画・終了報告(長津理事)

特になし。

(広報部)担当副会長 小笠原

① Den-tec Tokyo 報告(松尾常務)

533号(2月号)の内容と発送方法の報告があった。

(日技、他団体関連)

① 特になし。

5、承認事項

① 日程表(狩野専務)

*2021年11月~2022年1月の日程表の予定について報告があった。

*第9回の理事会は1月28日(金)19時~行う予定と報告があった。

6、監事所見

(小玉監事)

インボイスの件について Den-tec Tokyo の広報誌には情報という形で発信して欲しいと監事所見があった。

ヤマキンの有機材料プロフェッショナルチームが開発した
独自技術から生まれた新しいプライマー
~金属からジルコニアまでシンプルでスピーディな技工作業に~

Multi Primer

マルチプライマーシリーズ

管理医療機器 歯科金属用接着材料(歯科セラムックス用接着材料、歯科レジン用接着材料)
認証番号: 226AABZX00069000

ISO 9001・13485(本社及び高知工場)/14001(高知工場) 認証取得
0300-11000 ヤマキン コスモ クラウド
テクニカルサポート ☎ 0120-39-4929
本社: 〒543-0015 大阪市天王寺区真田山町3番7号
URL: <http://www.yamakin-gold.co.jp>

マルチプライマー ベースト
(金属用)
包装: 2ml

マルチプライマー リキッド
(金属・セラミックス用)
包装: 7ml

マルチプライマー リベアールキッド
(レジン用)
包装: 6ml



2021年度 第9回東京都歯科技工士会理事会議事録

日 時：2022年1月28日（金）19：00～20：00

オンライン

出席者：石川会長、西澤・宇山・小笠原副会長、
狩野専務理事、松尾常務理事、
長津・妹島・木村・横内理事
（理事11名中10名出席）
西村・小玉監事（監事2名中2名参加）

欠席者：山本理事

議事録作成者：横内 正

【議事内容】

1、会長挨拶

開会に関する挨拶があった。

2、議事録署名人選出

小笠原会長・木村理事

3、議事採決議事

① 第65回春季日本歯周病学会学術大会後援名義使用承認の件（狩野専務）

2022年6月3日（金）～4日（土）に行われる第65回春季日本歯周病学会学術大会の後援名義使用について審議し、全会一致で承認された。

② 東京デンタルショー2022年後援の件（狩野専務）

2022年10月22日（土）～23日（日）に行われる東京デンタルショーの後援名義使用について審議し、全会一致で承認された。

協議議事

① 歯科技工所管理台帳（開設届）行政機関から取得願いの件（狩野専務）

「全国歯科技工所開設届け出調査一覧」をまとめるにあたり、各地域の保健所等が管理する歯科技工所台帳を、事務局が開示請求を行うと報告がありました承された。

② （一社）東京都歯科技工士会学校説明会オンライン説明会の件（狩野専務）

前回の理事会にて新型コロナウイルス感染拡大を考慮して役員の派遣を中止したが、希望がある学校に対しては、石川会長がオンラインにて説明会を開催すると報告がありました承された。

③ 2月4日（金）18：00～第1回組織部・経営部合同部会開催の件（西澤副会長）

オンラインにて第1回組織部・経営部の部会を開催すると報告がありました承された。

④ 3月18日（金）19：00～各ブロック学術部会開催の件（妹島理事）オンラインにて学術部の部会を開催すると報告がありました承された。

⑤ 「2022年日技指定研修」開催意向の確認について（狩野専務）

10月の理事会にて開催の断りをしたが、日技の森野副会長から再度の開催要請を受け4月17日に開催すると報告がありました承された。

4、報告事項

（総務部・庶務、財務）担当副会長 宇山

① 庶務報告（横内理事）

第8回理事会議事録の報告があった。

② 財務部報告（木村理事）

“12月会費納入・未納状況表”2022年1月26日現在について報告があった。

（組織部）担当副会長 西澤

① 組織部報告（狩野専務）

“組織状況表”12月1日～12月31日について報告

があった。

② 承認事項報告（狩野専務）

“承認事項”12月1日～12月31日について退会者5名、種別変更1名の報告があった。

③ 慶弔見舞報告（狩野専務）

“慶弔見舞い報告”12月1日～12月31日について5件の報告があった。

（学術部）担当副会長 小笠原

① 都技学術講習会開催計画・講習会終了報告（妹島理事）

2月6日に基本講習会Ⅱ、2月20日に応用講習会Ⅲが開催されると報告があった。

引続き参加登録をお願い致しますと報告があった。

（品質管理部）担当副会長 宇山

① 品質管理部報告（横内理事）

特になし。

（経営部）担当副会長 西澤

① 経営部報告（木村理事）

特になし。

（社会福祉部）担当副会長 西澤

① 社会福祉事業計画・終了報告（長津理事）

特になし。

（広報部）担当副会長 小笠原

① Den-tec Tokyo 報告（松尾常務）

533号（2月号）の内容と発送方法の報告があった。

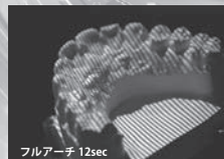
② 都技ホームページへの地域技工士会活動情報募集の件（松尾常務）

前回に引続き各ブロックの部員に地域活動情報の依頼の案内書を再度送付したと報告があった。

YOSHIDA

コエックス T5 スキャナー

200万画素の高性能カメラと
Blue LED ライトスキャン技術で、
高精度・高速スキャン。



フルアーチ 12sec



フルアーチ12秒の高速スキャン※ 高精度7μmで細部まで精密に再現
※スキャン時間は目安であり症例によって異なります。

販売名:コエックスT5 一般的名称:歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット 届出番号:13B1X00005000236(一般)
製造販売元:株式会社ヨシダ 東京都台東区上野7-6-9

株式会社 **ヨシダ** 東京都台東区上野7-6-9 TEL.0120-178-148 (コンタクトセンター)
http://www.yoshida-dental.co.jp

- ③ 東京都歯科技工士会賛助会員及びメーカー懇談会のご案内の件(松尾常務)
3月4日(金)18:00~オンラインにて賛助会員及びメーカー懇談会を開催すると報告があった。
(日技、他団体関連)
- ① 国民年金基金紹介キャンペーンチラシの件(松尾常務)
新規加入のキャンペーンを行っていますので皆様のご加入の検討宜しくお祈いしますと報告があった。
- ② 日技代議員選挙の件(狩野専務)
都技より石川会長、宇山副会長、狩野専務の3名を候補として2月7日までに提出すると報告があった。

- 5、承認事項
- ① 日程表(狩野専務)
*2021年12月~2022年2月の日程表の予定について報告があった。
*第10回の理事会は2月25日(金)19時~行う予定と報告があった。
- 6、監事所見
(西村監事)
東京デンタルショーでは歯科技工士としての講習会を開催して、主にCAD/CAMを中心にアピールして頂きたいと監事所見があった。
(小玉監事)
復活支援金について経営部の方々と話し合って把握しておいて下さいと監事所見があった。

2021年度 第10回東京都歯科技工士会理事会議事録

日時:2022年2月25日(金)19:00~20:00
オンライン

出席者:石川会長、西澤・宇山・小笠原副会長、
狩野専務理事、松尾常務理事、
長津・妹島・木村・山本・横内理事
(理事11名中11名出席)

小玉・西村監事(監事2名中2名参加)

議事録作成者:横内 正

【議事内容】

- 1、会長挨拶
開会に関する挨拶があった。
- 2、議事録署名人選出
狩野専務・妹島理事
- 3、議事
採決議事
- ① 令和4年度診療報酬改定講習会の件(狩野専務)
講習会の開催について審議し、全会一致で承認された。
協議議事
- ① 「DTMS」マッチングサイト株式会社リブホの件(狩野専務)
歯科医師と歯科技工士のマッチングサイトから、都技ホームページで公開されている名簿から、歯科技工所の施設名称、住所のサイトへの掲載について打診があった。都技として関与することはせず、リブホ社が個別に連絡して、ご利用いただくことで承認された。
- ② 歯科技工所開設届取得進捗状況報告の件(狩野専務)
各地域の歯科技工所開設届取得状況の報告があり取得が済んでいない所は理事が対応する事になり承認された。
- ③ 都技会員用技工録付歯科技工指示書販売の件(狩野専務)
詳しい販売内容については、広報誌とホームページに掲載すると報告があり承認された。
- 4、報告事項
(総務部・庶務、財務)担当副会長 宇山
- ① 庶務報告(横内理事)
第9回理事会議事録の報告があった。
- ② 財務部報告(木村理事)
“1月会費納入・未納状況表”2022年2月22日現在について報告があった。
(組織部)担当副会長 西澤

- ① 組織部報告(山本理事)
“組織状況表”1月1日~1月31日について報告があった。
- ② 承認事項報告(山本理事)
“承認事項”1月1日~1月31日について地域異動者1名の報告があった。
- ③ 慶弔見舞報告(山本理事)
“慶弔見舞い報告”1月1日~1月31日について4件の報告があった。
(学術部)担当副会長 小笠原
- ① 都技学術講習会開催計画・講習会終了報告(妹島理事)
3月6日に学生・若手歯科技工士向け講習会Ⅱ、3月13日に学生・若手歯科技工士向けⅢ、3月27日に応用講習会Ⅳが開催されると報告があった。
参加登録、視聴の呼び掛けがあった。
- (品質管理部)担当副会長 宇山
- ① 品質管理部報告(横内理事)
特になし。
- (経営部)担当副会長 西澤
- ① 経営部報告(木村理事)
特になし。
- (社会福祉部)担当副会長 西澤
- ① 社会福祉事業計画・終了報告(長津理事)
特になし。
- ② 社会福祉部報告(長津理事)
2月15日に行われた会議の報告があった。
- (広報部)担当副会長 小笠原
- ① Den-tec Tokyo 報告(松尾常務)
534号(5月号)の内容と発送方法の報告があった。
(日技、他団体関連)
- ① 日技厚生会募集の件(松尾常務)
共済制度募集の報告があった。
- 5、承認事項
- ① 日程表(狩野専務)
*2022年1月~2022年3月の日程表の予定について報告があった。
*第11回の理事会は3月25日(金)19時~行う予定と報告があった。
- 6、監事所見
(西村監事)
特になし。
(小玉監事)
特になし。

【講習会開催予告】

令和4年度 診療報酬改定講習会

開催日時：令和4年5月22日（日）13：00～15：00（予定）

- 講演内容： ● 保険の歯科技工料とは ● 歯冠修復及び欠損補綴通則5について
- まるめ点数とは ● 歯科技工士実態調査
 - 歯科診療報酬点数に改定と診療行為回数の推移
 - 2022年4月1日実施の歯科診療報酬改定内容
 - 2022年度からの歯科用金属材料価格の随時改定について

開催形式、参加申し込み方法につきましては後日ご連絡いたします。

<東部ブロック>

江東支部学術定例会の報告

江東歯科技工士会 松本 愛

令和4年3月19日（土）の19時から、江東区総合区民センター（西大島駅）にて、講師に中沢勇太先生をお招きし、令和3年度最後の学術定例会を開催いたしました。テーマは「クラシカル・キャストデンチャー・テクニック ～これからの技工業界を生き抜くためにはどうすべきか～」と題しまして、今後も必要となる基礎知識と中沢先生の豊富なご経験を、金属床義歯の設計、特にクラスプと大連結子に関して、臨床例を紹介していただきながらわかりやすく講演していただきました。

昨年度に引き続き新型コロナウイルス感染症感染拡大防止に注意を払わねばならない状況が続いている中、中沢先生には講師をご快諾いただき実現しました。また、前回の学術定例会から、東京都歯科技工士会のご協力を

得てZoomでのオンライン配信も活用させていただいています。ご協力いただきました皆様に感謝申し上げます。

今回の学術定例会参加者数は会場参加10名、Zoom視聴参加12名でした。前回からの配信を含めて、視聴をしていただいた方の中には、ご家庭の事情で外出が困難な場合も自宅で視聴できてよかったという声も聞きました。オンライン会議システムを用いた講演会の配信はまだ手探りで進めておりますが、少しずつこちらも前進してまいりたいと思います。

ご協力いただいた方々、ご参加くださった皆様、ありがとうございました。今後ともどうぞよろしく願いたします。



前列中央 中沢勇太先生を囲んで

S-WAVE トータルソリューション CAD/CAMシステム
Synergy to Solution

Scanner

CAM Software

Milling

Furnace



松風S-WAVEスキャナー E3

一般医療機器
医薬品部登録番号 2E81X00004000244



GO2dental(松風DWX仕様)



DWX-52DC

一般医療機器
医薬品部登録番号 2283X10006000022



エスタマツ シンタ II

一般医療機器
医薬品部登録番号 2E81X00004000255

世界の歯科医療に貢献する



株式会社 松風

●本社:〒605-0983京都市東山区福福上高松町11・TEL(075)561-1112(代)

http://www.shofu.co.jp

●支社:東京(03)3832-4366 ●営業所:札幌(011)232-1114/仙台(022)713-9301/名古屋(052)709-7688/大阪(06)6330-4182/福岡(092)472-7595

2021年度 都技野球連盟 活動報告

監督・主将会議 開催

東京都歯科技工士会野球連盟 広報 原 晃

2020年度同様に、規模縮小ながらもリーグ戦を行った都技野球連盟。2021年度の総括と来年度の運営に向けて監督・主将会議を、2月27日(日)に都技のアカウントを使ってZoom会議で開催しました。

連覇の江東、2年振りの文京・大田の同率優勝となった今年度のリーグ戦。データを見ると優勝の江東は、昨年度多かった盗塁、四死球のうち盗塁は今年度最少、四死球も多くありませんでした。総得点は4チーム中3位ですが総失点は最少と守って勝ちました。文京・大田は江東に比べ総失点は多く、総得点は江東と変わらず。ただチーム打率や安打は抜きんでて少ない得点率ながらもチャンスをモノにして打って勝ちました。このように同率優勝ながら内容が違うのも面白いところです。

盗塁最多の葛飾、四死球最多の北も戦術次第では来年度以降またチャンスはありそうです。

結果的に2年連続で縮小開催となった都技野球連盟リーグ戦ですが、各チーム9試合のリーグ戦をスケジュールしました。

- 4月3日(日) 8:00~12:00
文京・大田 vs 葛飾 北 vs 江東
- 5月8日(日) 8:00~12:00
文京・大田 vs 北 葛飾 vs 江東
- 6月5日(日) 8:00~12:00
文京・大田 vs 江東 北 vs 葛飾
- 7月3日(日) 8:00~12:00
江東 vs 北 葛飾 vs 文京・大田
- 8月7日(日) 8:00~12:00
江東 vs 葛飾 北 vs 文京・大田

- 9月4日(日) 8:00~12:00
葛飾 vs 北 江東 vs 文京・大田
- 10月2日(日) 8:00~12:00
文京・大田 vs 葛飾 北 vs 江東
- 10月30日(日) 8:00~12:00
文京・大田 vs 北 葛飾 vs 江東
- 11月6日(日) 8:00~12:00
文京・大田 vs 江東 北 vs 葛飾
- 予備日
- 11月23日(水・祝) 8:00~12:00
- 12月4日(日) 8:00~12:00

全て開催されるかは社会状況次第ですが、今後も楽しく活動をしていきたいと思えます。

また同日午後には首都圏ブロック野球連盟の会議も同じくZoom会議にて行われました。

今年度も中止となった首都圏ブロック大会ですが、2022年度は9月19日(月・祝)に予定されました。都技リーグ戦同様に社会状況を鑑みながら開催を目指していきたいと思えます。

都技の野球チームは現在4チームですが、各地域歯科技工士会から参加されています。

会員の健康増進目的や相互コミュニケーションの場である都技野球への参加は何処の地域会員でも構いません。

参加ご希望の方は都技野球連盟理事長・太田(葛飾)までご連絡ください。
勤務先電話番号&FAX番号 048-225-4388

令和3年度 歯科技工士国家試験の合格発表

令和4年2月20日(日)に東京都他4カ所において実施した標記の国家試験の合格者を発表しました。今回の当該国家試験の合格者数等は次のとおりです。

受験者数 872人
合格者数 827人
合格率 94.8%



令和3年度歯科技工士国家試験
日本歯科大学生命歯学部
各試験室受験番号表

| 受験番号 | 階数 | 試験教室 | 受験者数 |
|-----------|----|-------|------|
| 1 ~ 47 | 3階 | 135講堂 | 47 |
| 48 ~ 94 | 4階 | 141講堂 | 47 |
| 95 ~ 140 | 4階 | 142講堂 | 46 |
| 141 ~ 186 | 5階 | 151講堂 | 46 |
| 187 ~ 232 | 5階 | 152講堂 | 46 |
| 233 ~ 278 | 7階 | 171講堂 | 46 |
| 279 ~ 324 | 8階 | 展示ホール | 46 |
| 試験本部 | 2階 | 第一会議室 | |

試験会場案内

都技フォトクラブ活動報告

去る10月、東京都立写真美術館へ会友仲間と出かけた。
 自然界の報道写真家、宮崎 学氏の作品展「宮崎学 イマドキの野生動物」、けもの道に固定したカメラが捉えた動物の生態は圧巻の迫力がある。
 特に、肉食獣の食物連鎖の死骸は会場を沈黙させる。

◎ご覧いただく写真は寸評会に持ち寄ったクラブ員の自選作品です。

フォトクラブ会長 小泉利明



「光り差し入る」
 新宿御苑
 金井正行



「わたし」
 京都鞍馬の六芒星
 西村佳江子



「白彼岸花」
 向島百花園
 遠藤久子



「恵比寿のピア蔵」
 恵比寿ガーデンプレイス
 尾崎和江



「ライトアップ」
 香川県栗林公園
 小泉利明



「しらさぎの舞」
 入間市霞川
 茂木 登



「東京都写真美術館にて」
 荒居政一



「コロナをにらむ」
 白金台寺町にて
 遠藤 勇



「井の頭公園」
 東京都吉祥寺
 市川 修

技工録付き歯科技工指示書(令和4年4月版)のご案内

2022年04月 発行

ホームページ「関連情報」の「都技からのご案内/各種フォーム」に掲載されています。

技工録は必須です!

(一社)東京都歯科技工士会では、トレーサビリティの構築と業務の簡略化を目的として、

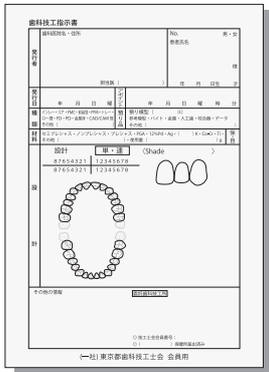
新しい歯科技工指示書を作成いたしました。

会員の方々は共同購入の場を設ける事により、安価にてご購入頂けます。

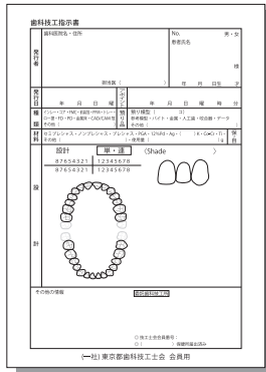
仕様

1冊:3枚組(3枚目裏に歯科技工録付)×50セット

大きめのA5サイズ(14.8cm×21cm)、視認性の高いフォント(書体)を使用



1枚目: 歯科医院控入用(ブルー)



2・3枚目: 技工所控入用



3枚目(ウラ): 歯科技工録

本体価格 **100冊**
(税抜) (3枚×50セット綴り)

非会員 **65,000円**
都技会員 通常 **55,000円**

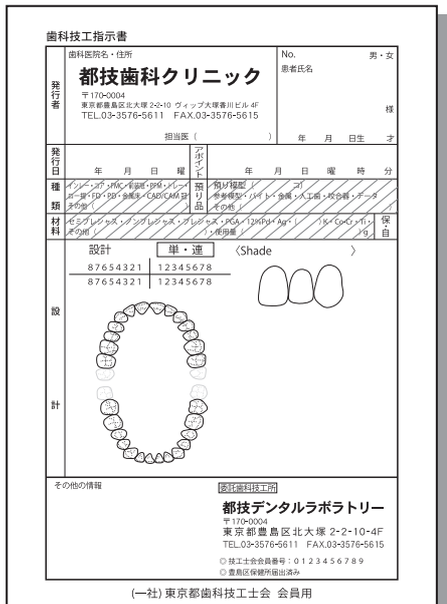


都技会員 共同購入価格 **31,000円**
※消費税が別途かかります。

- ◎ オプションにて名入れ可能。
- ◎ 改変のご対応も可能です!ご相談ください。

販売元
(株)三共印刷 担当:半澤
お問い合わせ先: TEL.044(788)9137
FAX.044(788)9130

見本 現物サイズA5(14.8cm×21cm)



斜線の欄は各自で自由に作成できます。

- ◎ 斜線部分の改変価格 別途 ¥3,000- (税別)
※その他、斜線以外部分の変更・修正に関してはご相談ください。
- ◎ 委託歯科技工所(名入れ価格) ¥3,000- (税別)
- ◎ 歯科医院名(名入れ価格) ¥3,000- (税別)
- ◎ その他、4枚複写等ご希望の複写枚数にて対応可能です。
※単式・2枚複写の対応は致しかねます。
- 記載価格には、消費税は含まれておりません。

歯科医療専門
株式会社三共印刷

お問い合わせ・お申し込み先 担当:半澤
〒211-0051 神奈川県川崎市中原区宮内1-19-27-2F
TEL.044(788)9137(代表)
FAX.044(788)9130
メール.sankyo-hanzawa@xrh.biglobe.ne.jp

営業品目 (一社)東京都歯科技工士会会員用指示書・オリジナル指示書
日本歯科技工所協会 除菌液専用ポリ袋製造元
納品書・領収書・各種封筒・化成品(チャック付ポリ袋・ポリエチレン袋)
薬袋・診察券・会社案内・ポスター・各種ステッカー
オリジナルTシャツ・カレンダー・御タオル・その他印刷全般

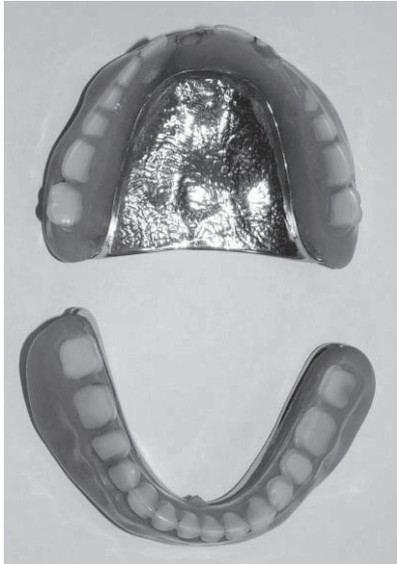
コミュニケーション

営業エリア 東京・神奈川・埼玉・千葉(関東全域) 通信エリア(全国)

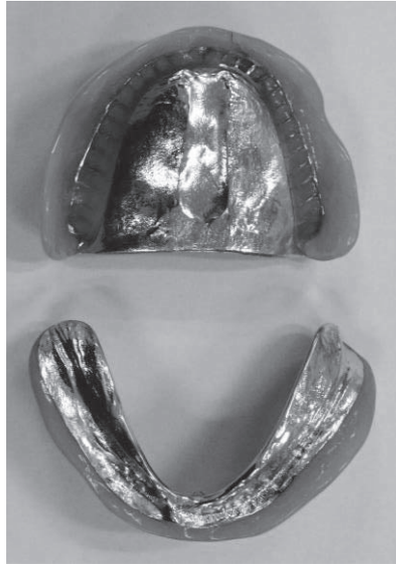
情報提供をお願いいたします

この義歯を作製した

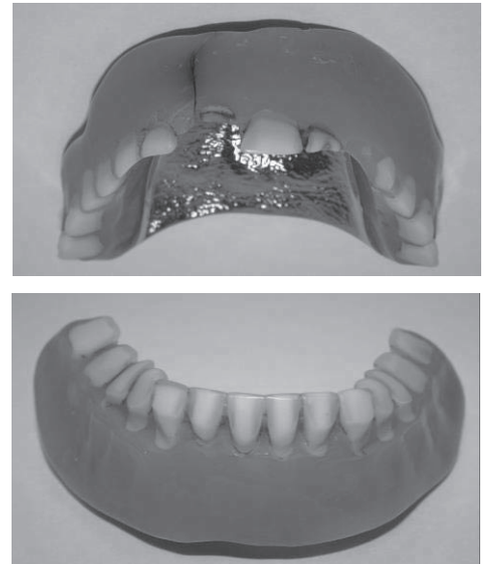
歯科診療所や歯科技工所を探しています



咬合面



粘膜面



正面



上顎粘膜面拡大
(維持格子の形態をご確認ください)

【患者さんの特徴】

性別:女性

身長:145cm~155cm

作製時期:10~20年前頃

作製時年齢:40代~60代

その他:診療時に保険証を提示
していない可能性がある

- 診療所に通っていた患者さんの義歯かもしれない
 - この義歯を作製したかもしれない
- などの情報をお持ちの方は、下記までお知らせください

警視庁西新井警察署 03-3852-0110 (内線3353)

刑事組織犯罪対策課 強行犯捜査第2係 担当 長谷川

国民年金基金 加入者・受給者の声

～老後の安心と節税に！国民年金基金への加入をご検討ください～



歯科技工士国民年金基金が全国国民年金基金に移行してもなく3年となります。

歯科技工士国民年金基金時代に加入された方から
「加入者の声」と「受給者の声」をいただきましたのでご紹介します。

加入者の声

東京都歯科技工士会所属
狩野 眞澄さま

年金をまだ受け取る年齢では無いので掛けて良かった実感はまだ湧いて来ませんが、50歳を目前に既加入会員の勧めや勧奨活動もあり、国民年金だけでは老後に不安を感じて居て、『日本歯技』に掲載されている内容やダイレクトメールの案内で国民年金基金のことを知っていたので一口加入しました。加入の一番のポイントは確定申告の時に税制上の優遇措置を受けられることです。年金を受け取れる年齢が近くなり上乗せ出来ることを知り自分の生活設計を考えた希望の金額を受け取れるようにするには、更に金額を高く積み立てなければならず、もっと若いうちに加入しておけば…と今となって基金の重要性を理解している次第です。これから加入を検討される方は出来るだけ若い時期から計画的に積立すると無理無く積めて、掛金額も少額ですみ大変特であり、国民年金基金加入は将来の生活設計に役立つ必要不可欠なものと思われまますので是非加入してください。

受給者の声

広島県歯科技工士会所属
藤田 一朗さま

約30年前、会の研修会の中で歯科技工士年金基金(当時)の説明がありました。まだ30代の私は、老後のことなど考えることもなく、また歯科技工士の労働環境も悪く、長生きできないだろうと思っておりました。自営で、国民年金にも加入しておりましたので、条件は整っておりました。妻と相談して、厚生年金もないし、何口か加入することにしました。夫婦で、国民年金、年金基金、預貯金で贅沢をしなければ何とか生活することができています。あの時加入していなければと思うとまた別に苦労しなければならなかったと思います。加入条件が整っている方には、是非お勧めいたします。

資料希望・加入希望者の紹介は下記へ

クオカードプレゼントキャンペーン実施中!

受け取れる年金額と実際に支払う掛金、
税の軽減等をシミュレーションいたします。

日本歯科技工士会 国民年金基金担当 ● TEL 03-3267-8681 / FAX 03-3267-8650

e-mail nichigi@info.email.ne.jp

〒162-0846東京都新宿区市谷左内町21-5 歯科技工士会館内

※個人情報は厳正な管理の下、国民年金基金に関する情報提供や加入勧奨の目的以外に利用することはありません。

都技のうごき

2月

- 6日(日) 基本講習会Ⅱ
- 20日(日) 応用講習会Ⅲ
- 25日(金) 第10回理事会

3月

- 6日(日) 学生等支援講習会Ⅱ
- 13日(日) 学生等支援講習会Ⅲ
- 25日(金) 第11回理事会
- 27日(日) 応用講習会Ⅳ

4月

- 17日(日) 顎口腔機能学日技指定研修
- 22日(金) 第1回理事会



都技慶弔見舞

- 死亡及び高度障害状態のときは、見舞金10万円。
- 配偶者及び会員の親、同居の子の死亡のときは、香料1万5千円。
- 全治15日以上 of 病气又は傷害のときは、見舞金1万円。ただし、年1回とする。
- 出産のときに祝金1万円。
- 自宅又は歯科技工室が半焼以上のときは見舞金1万円。一部焼失のときは見舞金5千円。
- 災害により自宅又は歯科技工室が全壊又は全焼したときは見舞金1万円。半壊又は半焼のときは見舞金5千円。ただし、地震のときを除く。

※事項の発生から30日以内に都技へお申し出ください。

会費掛け入金金のお願い

引落日は以下の通りですので、口座残金のご確認をお願いします。

○会費掛金の引落日は毎月18日です。

※引落日が土曜は翌々日、日祭日の場合は翌日が引落日になります。

会費のご案内

- 毎月の会費は①日技会費 ②都技会費 ③地域技工士会費 ④引落手数料を合計したのになります。
- 自営者、勤務者、終身会員 (70歳上/在籍25年) により会費が異なります。ホームページの入会のご案内、会費案内を参照の上、ご確認ください。
- 地域技工士会はお住まい・ご勤務地に関わらず、自由にご指定いただけます。

※活動内容も地域により違いがあります。詳しい内容はホームページの「地域技工士会活動情報」をご覧ください。どうか、「お問い合わせ」にてご確認ください。

お悔み

柳 強 様 (台東歯科技工士会)

令和4年1月30日、享年84歳にて御逝去されました。告別式は御家族のみで執り行われました。慎んでご冥福をお祈り申し上げます。

新型コロナウイルス感染症見舞金給付延長のご連絡

この度の新型コロナウイルス感染症の感染拡大によりご不安な日常生活や事業運営を余儀なくされている皆様、健康被害を受けられた会員の皆様へ謹んでお見舞い申し上げます。

東京都歯科技工士会では弔見舞金制度として、新型コロナウイルス感染症に罹患された会員の方に、下記の内容で弔見舞金をお支払いによる支援をさせていただきます。

【お見舞い金の内容】

お支払い金額：1万円 お支払い回数：1回

【お支払い条件】

新型コロナウイルスに感染もしくは感染の疑いがあると診断され、かつ、医療機関に入院または当局の指示により宿泊施設あるいは自宅における隔離療養を10日以上された場合。

【対象期間】

令和2年4月1日から令和5年3月31日までの間に感染が判明した場合。

対象の方は東京都歯科技工士会事務局までご連絡下さい。

TEL. 03 (3576) 5611/FAX. 03 (3576) 5615

偶数月1日発行

発行所/〒170-0004 東京都豊島区北大塚2-2-10

ヴィップ大塚香川ビル4階

電話 (03) 3576-5611・FAX (03) 3576-5615

一般社団法人 東京都歯科技工士会

編集発行人/石川功和

編集者/都技広報部

印刷所/一世印刷株式会社



initial LiSi Press

[LiSi] リチウムシリケートガラスセラミックス Lithium Silicate glass ceramics



強度450MPa

歯科加工成形用セラミックス ジーシー イニシャル LiSiプレス

2016年4月現在 発売元/製造販売元:株式会社ジーシー 管理医療機器 227AKBZX00076000