

00 歯科技工士



歯科技工士



歯科技工を通してみなさんの歯の健康のお手伝いをします

しっかり噛んで食べられる事やきれいな歯・歯並びを保つことは、生活の質を向上させ、人生の満足度にまで影響を及ぼします。そのため歯科医療は私たちの生活においてとても重要なもののひとつと言えます。歯科技工士の仕事はこうした歯科医療の一部として、みなさんの健康と幸せのお手伝いができる仕事です。患者さんから、よく噛めるようになった、きれいになったなど喜びの声を頂いたときには大きなやりがいを感じます。



歯科技工士ってどんなお仕事をしているの？

oshigoto book

歯科医師からの指示の確認



歯科医院から患者さんの歯型を預かり、指示書と呼ばれる書類を見ながら歯科医師からの指示を確認します。不明な点があれば直接歯科医師に確認をします。

シェードテイキング



患者さんの歯の色を見ながら、入れ歯や差し歯などの色を作ります。色見本と一緒に写した歯の写真などを参考にできるだけ本人の歯の色に近づけます。

製作



患者さんの歯型から作った作業用模型を使って入れ歯や差し歯など、色々な技工製品をオーダーメイドで作っていきます。このときも指示書を確認します。

検品



完成した歯科技工製品に不良品がないか一つひとつ確認し、最終チェックを行います。作ったものを歯科医院にお渡しする前のとても大切な作業です。

こんなことも調べてみよう！

- ★どんな資格が必要なの？
- ★1日にいくつくらい製作するの？
- ★手先が器用じゃないと行かないの？

こんな人たちと働いています！

- 営業
- 経理事務
- 総務

この会社に教えてもらったよ！



オーダーメイドでお口の健康をサポート 株式会社トーリテックス

大分市大字迫360番地 ☎097-521-8138
創業/1998年2月 従業員数/66名
支店/熊本サテライトラボ、松山サテライトラボ



株式会社トーリテックスではこんな仕事をしています

一般技工



虫歯などで失った歯の代わりになる、詰め物・被せ物や入れ歯などを作っています。金属やセラミック・レジン等、様々な材料を使います。

デジタル技工



デジタル化が進み、パソコンを使ってデザインした歯を作ることもできるようになりました。機械が自動で削り出すので、仕事が早く進みます。

スポーツマウスガードの製作



運動をしているときに衝撃などから口や歯を守ることはもちろん、パフォーマンスの向上も期待できます。競技に合わせて作っています。

矯正装置の製作



歯を動かすことで、歯並びや噛み合わせを良くする装置を作っています。マスク生活にこの矯正治療を使い始める人が増えました。

患者さんの『笑顔』と『健康』を守る仕事です

地域の歯科医院と一緒に、みなさんの歯の健康を守り、健康で長生きするためのお手伝いをしています。様々な理由で歯を失った患者さん一人ひとりに合う正確な歯科技工物（詰め物・被せ物や入れ歯など）を作るよう心がけており、歯科技工を通してみなさんが笑顔で過ごせるように、毎日技術を磨いています。

