

### 1. 歯科技工士の養成に関する事業

- (1) 北海道歯科技術専門学校の運営並びに歯科技工士の養成に努める。

平成 31 年度の新入学生は 32 名で、卒業生は 34 名、歯科技工士国家試験は 34 名が受験し全員合格した。

### 2. 歯科技工士の技術の向上に関する事業

- (1) 歯科医療従事者を対象とした実技講習会を下記の通り、開催した。

#### 実技講習会 I

- 日 程:令和元年 10 月 26 日(土)13:00~19:00
- 会 場:北海道歯科技術専門学校附属研究所
- 参加費:15,000 円 (講習料、模型およびブロックの材料費を含みます)
- 定員:6 名
- テーマ:光学印象から補綴物製作までの流れ
- 講師:吉澤 琢真 先生(T.A.C.Dent field)
- 内容:光学印象から補綴物製作までの流れとテクニック及びポイントについて、1人1台ずつ CAD ソフトを用いて実習を行った。

#### 実技講習会 II

- 日 程:令和元年 11 月 24 日(日)10:00~16:00
- 会 場:北海道歯科技術専門学校附属研究所
- 参加費:16,000 円 (講習料、昼食代、模型およびフレーム等の材料費を含みます)
- 定 員:10 名
- テーマ:新規マテリアルを用いた、オールセラミックスハンズオンコース
- 講師:政廣 明德 先生(デンタルオフィスマサヒロ)
- 内容:材料選択と臨床で使える効率的なステインならびに注意点についてレクチャーと実習を行った。  
ウをカラーリングと外部ステインの技法を用いて天然歯の色調再現方法の実習を行った。

- (2) 卒後教育の場として附属研究科を設置し、更に高度な技術指導を行う。

平成 31 年度は11名の研修希望者があり、臨床実習を交えた高度な技工技術修得について研鑽し 11 名が全課程を修了した。

### 3. 口腔衛生の普及に関する事業

- (1) 令和元年7月 23 日(火)・24 日(水)札幌地下歩行空間にて一般対象に歯科技工物の展示、歯科技工作業のデモンストレーション等を行い口腔衛生に関する啓発活動を行った。
- (2) 学校祭を一般公開(平成 30 年 9 月 30 日)し、歯科関連の展示物閲覧を通じて口腔衛生に関する啓発活動を行った。