

## 令和5年度 学校法人緑蔭会事業実績報告

令和5年度の入学者数については、少子化をはじめ大学等における臨床検査技師養成学科の開設等の影響を受け、前年より増加したものの32名の入学者に止まり、結果的に定員割れが解消できなかった。加えて、学業不振や体調不良など理由は様々であるが、前年度中に退学した学生が1年生で5名あり、令和5年5月1日現在の在籍数は88名（休学者を含む）となった。定員に対する学生の充足率としては、約73%に低迷している。

本校の学校運営の基盤となる財源は、学生からの納付金が9割を占めており、入学者の確保が学校経営上の最も重要な課題であり、財務状況の健全化に向け、学費の改定に向けた具体的検討を進め、令和6年度より授業料等を道内他専門学校並に引き上げることを理事会において決定したところである。

入学者の確保については、小規模校である本校の特長である教員と学生との距離が近いことなど、大規模校等の違いの周知や臨床検査技師の仕事や役割をさらに理解してもらうため、新型コロナウイルス感染症の流行の状況を見ながら、旭川市内を中心に道北・オホーツク・空知方面の高等学校への理事長による広報活動を行ったほか、先生方による高校進路指導部への訪問も併せて積極的に進めたところである。

また、開校50周年を記念して、特に過疎地域で不足している医療技術者の確保に向け、地域と連携した人材確保事業を新たに立ち上げた。

一方、令和5年度の3年生の国家試験については、学生や先生方の努力により、卒業生29名中25名が合格し合格率は86.2%で、全国平均並の成績を上げることができ、道内においては大学に次いで専門学校では最も高い合格率となったところである。学校として引き続きこの水準の維持向上に努めなければならないと考えている。

学校施設については確実に老朽化が進行しており、その改善のためには多額の工事費用を必要とすることから、緊急性や財政状況を十分見極めながら検討を進めることにしたいと考えており、令和5年度については修繕工事のみを行った。

以下、令和5年度の具体的な事業について報告する。

## 1 校舎の改修や教育機器の整備

### (1) 購入備品

○医師のタスクシフトに伴い臨床検査技師の業務が拡大し新たに必要となった実習機器を整備

- ・吸引シミュレータ 1台
- ・小型吸引器 1台
- ・経管栄養ルートモデル 1台
- ・直腸肛門機能検査モデル 1台
- ・点滴静注シミュレータ 1台

○講義や屋外行事で使用する防滴形音響機器を整備

- ・ハイパーワイヤレスアンプ 1台

### (2) 校舎修繕・改修等

- ・ボイラー室天井給湯管漏水修繕
- ・教室ブラインド修繕

## 2 体験入学や職業体験の参加者等

### (1) 体験入学の実施状況

	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	計
開催月日	5月20日	6月17日	7月29日	8月19日	9月30日	12月2日	
生徒数	4	6	7	5	5	8	35
保護者数	4	4	4	2	3	4	21
計	8	10	11	7	8	12	56

令和4年度の体験入学参加者数については、生徒74人、保護者46人の合計120人

### (2) 職業体験の受入実績

開催月日	7月18日	8月23日	8月24日	10月12日	10月16日
学校名	神居東中	明星中	北星中	永山南中	東鷹栖中
参加者数	15	3	20	8	7
開催月日	10月26日	10月30日			
学校名	砂川中	緑が丘中			
参加者数	10	13			

令和4年度の職業体験は、10中学校で参加者は85人

### 3 広報活動

広報活動については、本校ホームページのほか、理事長による高校訪問活動と専任教員による高校進路指導部への訪問活動に加え、以下のような広報活動を実施した。

#### (1) 進学雑誌等への本校広報記事の掲載

- ・進学ガイド、専修学校概要（北海道私立専修学校各種学校連合会）
- ・トライアルファ（栄美通信）
- ・スタディサプリ進学事典（リクルート）
- ・進路徹底研究（JSコーポレーション）
- ・北海道経済（7月号）
- ・メディアあさひかわ（6月号）
- ・グラフ旭川（8月号）

#### (2) 進学相談会

進学相談会については、旭川市内を中心に、北見・紋別・網走・釧路などで開催の相談会にも参加

#### (3) 進学情報サイトへの掲載

本校ホームページのほか、ベネッセまなビジョンの職業検索サイトに本校のバナー広告を掲載

### 4 国家試験合格者の推移

○新卒者

	北海道医学技術専門学校			全 国		
	受験者数	合格者数	合格率%	受験者数	合格者数	合格率%
第70回	29	25	86.2	4,051	3,565	88.0
第69回	19	18	94.7	4,010	3,589	89.5
第68回	27	24	88.9	4,092	3,537	86.4
第67回	31	29	93.5	3,947	3,614	91.6
第66回	27	26	96.3	3,940	3,273	83.1
第65回	25	16	64.0	4,002	3,462	86.5