



SCHOOL GUIDE 2025

IVY大分高度コンピュータ専門学校

学校法人 善広学園

(文部科学省 職業実践専門課程認定校)

IVY HUMAN TECHNOLOGY SCHOOL GUIDE 2025

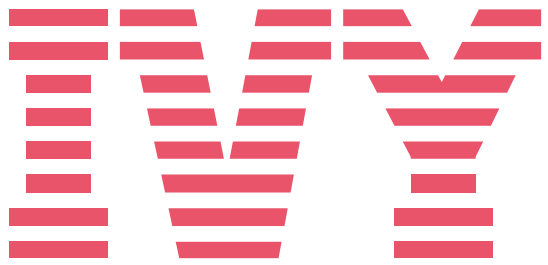


SCHOOL GUIDE 2025

IVY大分医療総合専門学校

学校法人 善広学園

(厚生労働大臣指定校)



## IVYの意味

Inventive … 創造性のある

Valiant … 勇敢な

Youthful … 若者たち

一生ものの資格、  
地域で「ありがとう」と言われる仕事。

私たちは1984年の開校以来、時代と共に変化し続けてきました。

そして2020年、歯科技工学科の新設に加え2022年、医療事務学科(1年制)が誕生しました。

これまでIVYを支えてきた個性豊かな先生たちによる「人間力教育」。

これからの医療現場で必要とされる力を育てるための「即戦力教育」。

IVYが41年間で培った教育ノウハウを全て注いであなたの“なりたい”姿を全力で叶えます。

## 学校法人 善広学園

〒870-0037 大分県大分市東春日町17番21号(ソフトパーク内) TEL:097-537-2471㈹ FAX:097-537-4066  
URL:<https://www.ivy.ac.jp> E-mail:[info@ivy.ac.jp](mailto:info@ivy.ac.jp)



## 校訓

氣品

実力

創造

自律

## CONTENTS

■ IVYの3つの学び	P2
■ 成田デンタルグループ	P4
■ 歯科技工学科	P6
包括的歯科技工	
デジタル技工	
IVYプラスワンの学び	
■ 医療ビジネス系のお仕事の魅力	P14
■ IVY5つの魅力	P15
■ お仕事カタログ	P16
■ 医療事務学科	P18
医療事務学科3つのポイント	
カリキュラム	
医療事が女性に人気が高い4つの理由	
■ 医療総合ビジネス学科	P22
医療総合ビジネス学科3つのポイント	
カリキュラム／病院実習の流れ	
登壇はあらゆる所で求められています！	
■ 夢をつかんだ先輩たち／就職実績一覧	P30
■ オープンキャンパス／入試スケジュール	P32
■ キャンパスエリアMAP	P33
■ 新しい学び	P34
■ 設備・施設紹介	P36
■ CAMPUS LIFE CALENDAR	P38
■ 医療総合就職支援No.1のIVY	P40
■ Challenge SDGs	P42

急速に変化していく  
未来の医療・歯科業界で  
活躍するプロになるために。

## IVYの3つの たしかな学び

患者さんの状態を速やかに報告し、質問や提案を他職種に伝えるスキルを身につけるためにチーム実習を行います。

**01** 未来の医療では  
医療職種同士の連携が  
ますます大切に

## 学科間連携で 学ぶ

実際の医療現場では、さまざまな職種間での情報共有や協働が行われています。迅速な治療や正確な対応のために現場では必要不可欠な観察や技術をIVYでは在学中からしっかり学びます。



現場で長年活躍していた専門職の教員からの直接指導で、専門性を高めることができます。



他業種同士で意見交換し、さまざまな業種の役割・視点・価値観や知識を学びます。



通常であれば教科書で学ぶ内容も、模擬見学を実施することでより深い気づきに繋がります。

## 02

遠隔診療、個別化医療、カルテのデータ化…  
最新デジタルツールを使用する  
未来の医療に対応していくために

## ICTを活用した教育

カルテのデータ化や医療のデジタル・ネットワーク化が当たり前になる未来に備えて、1人1台、個人に最新のPCを提供し、楽しくわかりやすい授業を行います。



最新のコンピュータを使い、現場で求められる医療コンピュータシステムを扱うための知識・技術を学びます。  
(医療総合ビジネス学科・医療事務学科)



CAD-CAMシステムを使い、歯を設計・加工するデジタル技工を学びます。  
(歯科技工学科)

## 03

日々変わり続ける  
医療現場に触れることで、  
学びの視野も広がる！

## 産学連携で 学ぶ

学んだ知識の活かし方や現場でのスピード感。それらはすべて、現場に出て初めて体感できるもの。本物の環境だからこそ、最新の情報や知識を得ることができます。業界・企業・地域の方々と連携した取り組みを通じて在学中から少しづつ現場力を磨きます。



実際に医療現場を見学し、スタッフの方から直接様々なことを学びます。  
(医療総合ビジネス学科・医療事務学科)



実際の企業の方にアドバイスをいただきながら卒業研究を進めています。  
(医療総合ビジネス学科・医療事務学科)



業界トップクラスの企業の方々と共に実習室、設備、カリキュラムを準備! 現場で求められているスキルを身につけるための教育をつくりあけます。  
(歯科技工学科)



CADシステムで設計した技工物は、連携企業の最新鋭のミリングマシン(削り出し機)を使用し、全ての行程を学ぶことができます。  
(歯科技工学科)



□入学時ノートPC  
1人1台進呈  
IT教育にも力を入れているので、1人1台個人にPCを提供

# 高度成長で飛躍する業界トップの 成田デンタル

成田デンタルは「全社員の物心両面の幸福を追求すると同時に、歯科業界の進歩発展及び社会に貢献する」という経営理念のもと、歯科医院様、技工所、そしてなによりその先にいる患者様の笑顔を第一に考え、日々の業務に邁進しております。昨今、業界では深刻な技工士不足が叫ばれている中で、今後の技工士を育てるために成田デンタルグループと共にIVY大分医療総合専門学校と産学連携協定を締結いたしました。そこでは、IVYのインターンシップの受け入れや、グループ企業各社の経営者講義、また、最先端のデジタル技工機器の寄付などを行い、これからも未来を担う優秀な技工士を育成・応援して、IVY大分医療総合専門学校と手をつなぎ、今以上に魅力ある業界を創り、それを支えられるように貢献して参る所存です。古き良き物は残し、新しい物を創り上げていく「温故知新」の精神で、業界のリーディングカンパニーとして、患者様の笑顔と歯科業界の進歩発展の為に、鋭意努力を続けて参ります。

代表取締役社長 堤 大輔

## 『成田デンタル・グループ』産学連携教育システム

### 1 FIRST STEP

1年次前期

#### 歯科技工士に必要な知識・技術・人間力を養う

- カリキュラム編成 ■スカラワーク制度

### 2 SECOND STEP

1年次後期

#### 学科教育で修得した基礎を臨床現場で再確認する

- 総合歯科演習1 ■企業プロジェクト

### 3 THIRD STEP

2年次前期

#### 臨床歯科技工に対応できる応用力を身につける

- 医療ICT教育 ■社会学特別講義

### 4 FORCE STEP

2年次後期

#### 専門性・実践力を身に付け、即戦力を養う

- 総合歯科演習2 ■就職サポート



メイド・イン・ジャパンへの  
こだわり世界一の水準を  
世界の患者様へ



日本の技工技術は  
世界一。  
世界に誇れる  
"Made in Japan"に  
すること

日本の高度な技術を世界に広め、日本の合理化された製造システムを世界に伝えることで、更に私たちの理念である「歯科業界の進歩発展」に繋がると確信しています。国内だけでなく海外にも拠点を構え、「海外版成田リンクシステム」を構築し、一般的な歯科技工は現地国で製造・販売。高級歯科技工は「La cima」をはじめ、日本の歯科技工所で製作します。日本の技術やきめ細かさを世界に輸出し、日本の歯科技工界が世界をリードしていくことを目指します。

#### 応用的な知識と技術の定着

今まで習得してきた全ての知識・技術を臨床現場で統合することにより、臨床歯科技工に対応できる技術、判断力や応用力を身につけることができます。

#### 基本的な知識と技術の定着

学科教育で修得した基本的知識と技術を再確認しながら、歯科医療専門職に求められる適切な行動・態度・責任感を臨床現場体験で習得できます。

#### 業界が求める人材教育

業界のニーズを十分に反映したカリキュラムを作成するために、企業・団体と密に連携を図りながら、業界の動向を反映させたカリキュラムを随時展開しています。



#### 「学び」と「収入」を両立

放課後や休日を利用して、歯科技工の知識や実践力を身に付けながら収入も得られるので、学費の負担軽減にもつながります。

#### 最先端のデジタル技術を習得

日々進化を続けるデジタル技工に対応するため、第一線で活躍している現役歯科技工から直接学び、歯科用CAD認定資格を目指すことで、即戦力を身に付けます。

#### キャリアデザインを見つめ直す

優良歯科技工所の経営者にお越しいただき、知識・技能だけではない、歯科技工士に必要な心構えや、最新の業界事情などについてご講話いただきます。

#### 課題に取り組み経験値アップ

総合歯科演習①が終了した後、企業より提示された課題に取り組むことで、臨床現場が求める力を習得します。

#### 活躍できる就職先をサポート

学生が希望している企業へ、見学実習を早期に行い、学生とその企業がベストマッチしているかを確認することで、学生に合った就職先を支援します。





## 歯をつくるプロ 2年制 Dental technician 歯科技工学科

国家資格「歯科技工士」

ものづくりやデジタル技術で

歯科医療・高齢者福祉・スポーツ業界に貢献する



### Dental technician 01 歯を「補う」「つくる」「整える」

虫歯や歯周病などで削ってしまった歯、失ってしまった歯を復元する医療技術職です。

専門性の高い技術職であるため、一生の仕事として続けることができます。



### Dental technician 02 社会が求める技術と知識が学べる

#### 包括的 歯科技工

手でつくることにこだわり  
精度と審美性を兼ね備えた  
技工技術を学ぶ

歯科技工の基本をしっかり身に付け、審美歯科領域や保険適用外の分野など、一步踏み込んだ技術や知識を習得。様々な症例に対応した技工物をつくる力が身に付きます。

#### POINT

1. 技工の基本技術をじっくり学ぶ
2. 高い技術力が身に付き  
応用力も磨ける
3. 業界の第一人者による授業で  
臨床現場を知る



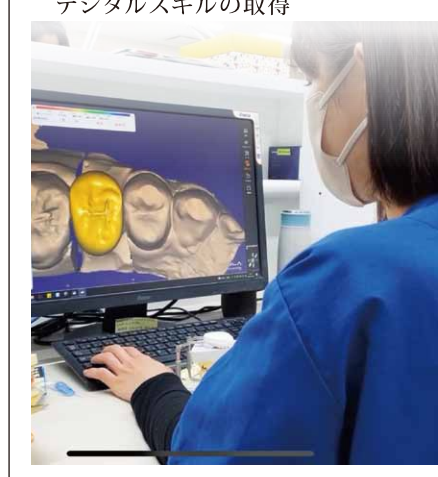
#### デジタル 技工

CAD/CAMシステムを学び  
これからの歯科技工業界で  
必要になる技術を学ぶ

デジタルの力で、速く、正確に、患者さんにピッタリの歯を設計する技術を習得。デジタル化が進む歯科業界で、現場で活躍できる最先端の技術と知識が身に付きます。

#### POINT

1. 最新のCAD/CAMシステムを導入
2. 歯型をデータ化し、理解を深める
3. コンピュータ教育を得意とする  
IVYだからできる、幅広い  
デジタルスキルの取得



#### スポーツ 歯学

スポーツ業界から必要と  
されるマウスガードの知識&  
技術を学び選手を支える

噛み合せとスポーツ歯学は運動能力の向上効果に深く関係しています。IVYではマウスガード製作などを通して、スポーツ分野でも活躍できる歯科技工士を目指します。

#### POINT

1. 実践的なスポーツ歯学の実習講義
2. アスリートとコミュニケーションを図り  
最適なマウスガードを提供
3. アスリートをサポートできる  
医学の知識・技術を習得



### Dental technician 03 即戦力を習得するために 产学連携教育を導入

#### □現役歯科技工士による専門的で実践的な即戦力教育

第一線で活躍する現役歯科技工士による講義を通して、今現場で必要とされている知識・技術を直接学ぶことができます。

#### □インターンシップ・プログラムの実施

IVYと優良企業が一体となって、実際の歯科技工所でインターンシップを実施します。実践的な環境下でより専門性に特化した歯科技工を学ぶことができます。

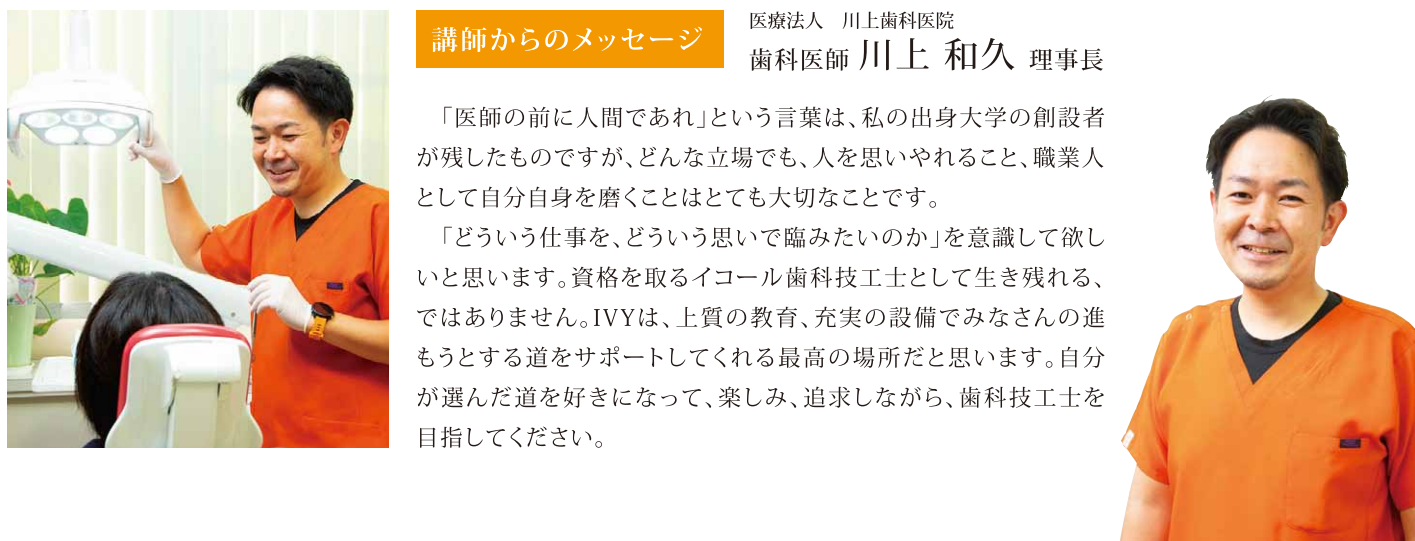
#### □最新機材を使用したものづくり

IVYのCADシステムで設計した技工物を、企業の高性能CAMシステムで表現することで、より正確に知識・技術の理解度を深めることができます。



# 包括的 歯科技工

歯科技工の基本をしっかりと身に付け、審美歯科領域や保険適用外の分野など、一步踏み込んだ技術や知識を習得。様々な症例に対応した技工物をつくる力が身に付きます。



## 講師からのメッセージ

医療法人 川上歯科医院  
歯科医師 川上 和久 理事長

「医師の前に人間であれ」という言葉は、私の出身大学の創設者が残したものですが、どんな立場でも、人を思いやれること、職業人として自分自身を磨くことはとても大切なことです。

「どういう仕事を、どういふて臨みたいのか」を意識して欲しいと思います。資格を取るイコール歯科技工士として生き残れる、ではありません。IVYは、上質の教育、充実の設備でみなさんの進もうとする道をサポートしてくれる最高の場所だと思います。自分が選んだ道を好きになって、楽しみ、追求しながら、歯科技工士を目指してください。

## 実習現場で求められる総合的な技工を習得できる

機能性+美しさを追及!!

### オールセラミッククラウン制作

#### □オールセラミッククラウンとは?

金属を一切使用せず、セラミックのみで作られた補綴装置のことです。金属を使用しないため金属アレルギーをおこさない他、患者さんの元の歯に合わせた自然な色合いで製作できることで近年、ニーズが高まっています。

#### □国内で優良な成田デンタルグループの歯科技工所にて実習を行います!

学内の授業に加え、本社を関東に持ち、国内各地に拠点を置く優良企業成田デンタルグループでも実習を行います。業界で働くプロの歯科技工士から、最先端の技術を学ぶことができます。



実際に型取った歯型を使用!!

### 臨床模型

#### □卒業後 「どの現場」でも必ず役立つ!

この実習では歯科医院で実際に使用されている歯型模型を使い、様々な歯の形や色、歯並びに対応できる応用力を身につけます。



### POINT

現場では「丁寧に補綴装置を作る技術」ではなく、「丁寧に早く補綴装置を作る技術」が求められます。IVYでは様々な臨床模型での実習を通して、現場で求められるスピードまで学生の技術を引き上げていきます。

クオリティ・オブ・ライフを追及!!  
キャストパーシャル



#### □より自然に近い 噛みごこちについて 学びます

金属を用いた入れ歯です。一般的なものより薄くできるので、違和感が少なく自然な噛みごこちになります。設計・デザイン・製作と難しい技術ですが、ひとつずつ学んで完成させていきます。

ライフステージに沿った理論を学べる!  
能力・咬合理論

#### □咀嚼機能や噛み合わせの構造を実習を通して理解します。

大分市内で活躍する現役歯科医院長から、多数の症例紹介を通して分かりやすく指導をうけすることができます。理論もですが、咬合の調整の仕方など臨床で実践できる方法を教わることができます。



プロ意識を持って学ぶ!!  
白衣授与式

#### □患者さんの生活の質の向上に貢献する学びを提供

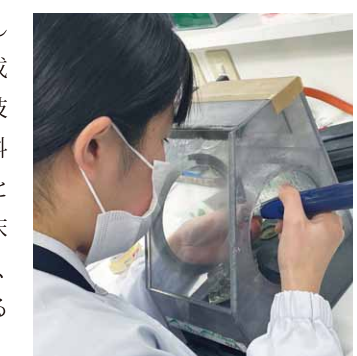
歯科技工士は、患者さんの喜びを想像しながら、その人に合った最善の歯を医療人としてのプライドをもって製作します。そのプロとしての意識づけの一環で、入学後、白衣授与式を行います。歯をつくる技術だけでなく、医療人としての最も重要な部分も学んでいきます。



専門的実践力を身に付ける!!  
総合歯科演習

#### □学校で学んだ知識と技術を定着

新しい技術や新素材を導入している業界トップクラスの成田デンタルグループの歯科技工所で実習を行うことで、学科教育で修得した基本的知識と技術を再確認しながら、臨床歯科技工に対応できる技術、判断力や応用力を身につけることができます。



# デジタル 技工②

デジタルの力で、速く・正確に患者様にピッタリの歯を設計する技術を習得。デジタル化が進む歯科業界で、現場で活躍できる最先端の技術と知識が身に付きます。



## デジタルを仕事にしたい人にオススメ!

- パソコンやWEBデザインに興味がある
- パソコン作業が好き
- パソコンのスキルを磨きたい
- 将来は安定の医療職につきたい



## 講師からのメッセージ

株式会社ピーエムラボ CAD/CAMミーリングセンター長  
歯科技工士 幸 康正 氏

デジタル技工への取り組みが始まったのが2000年代。2014年からデジタル技工による技工物が保険適用となって以来、8年の間に技術は大きく進歩続けています。例えば、正確に3Dモデル化できる「口腔内スキャナー」や顔のデータを取り込んで見た目がどう変わるかをシミュレーションできる「フェイススキャナー」などです。こうした最新技術を駆使することで、オペ時間の短縮や医療事故の防止、そして患者さんの負担軽減にもつながります。歯科医師と協力しながら、このようなよりよいシステムを構築・普及に努めるのも、歯科技工士の仕事といえます。



## 2年間で徹底的に学ぶデジタル技術

### STEP1 デジタル基礎



- まずは、パソコン操作に慣れることからスタート

WordやExcelなどのソフトを用い、まずはパソコンスキルの基本を学びます。

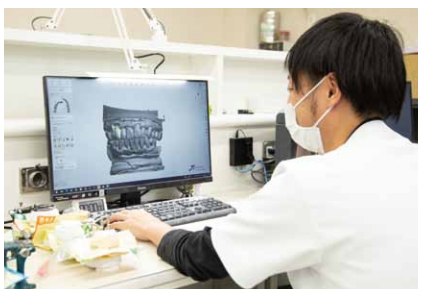
### STEP2 歯科用CADの使い方



- 設計  
CADシステムを繰り返し演習

最新のCAD/CAMシステムについて学びます。繰り返し演習を行い技術を身につけます。

### STEP3 技工物のデザイン



- 現場で求められる設計・デザイン技術を磨きます  
身につけた技術で、実際の現場で設計を行い、即戦力として活躍できる技術を習得します。

## 現場を想定した最新の設備を完備

### 1クラス24台のCADシステムを導入!



- 入学時ノートPC  
1人1台進呈

IT教育にも力を入れているので、1人1台個人にPCを提供

### TOPICS



大手メーカーのスタッフや専門のスキルをもった歯科技工士によるセミナーを実施し、CAD/CAMシステムへの理解を深めます。

# IVYプラスワンの学び

## オリジナルマウスガードを作成 スポーツマウスガード

### □スポーツ歯学とは?

咬合せや頸の筋肉は、スポーツのバランス機能や運動能力と深く関りがあります。IVYでは「日本スポーツ歯科医学会認定」MGテクニカルインストラクターの教員によってスポーツ歯科医学の講義やスポーツマウスガードの製作法、作業療法士による運動生理学などの授業があります。



### □全員が製作できるよう機材も完備

マウスガードにはスポーツ選手が使用する衝撃吸収力に優れたものや、歯ぎしりを防止し歯を守るものなどがあります。実習では学生個人に合わせたマウスガードを製作し、装着感が実感できる実践的カリキュラムを取り入れています。また、スポーツ歯学も学び、スポーツ分野で活躍できる人材育成にも取り組んでいます。

## 歯科技工士の新しい活躍領域! 生体医工学(エピテーゼ)

### □生体医工学とは?

歯科技工の技術は歯を作るだけではありません。病気やケガによって体の一部を失った場合、歯科技工技術を応用してボディーパーツを製作することもあります。「日本顎顔面補綴学会」で研鑽を積んだ教員が、生体医工学の講義・製作実習を行います。



### □IVY歯科技工学科だけの独自の学び

エピテーゼを製作するためには、歯科技工士の国家資格取得にかかる知識・技術に加え、心理学や生体色彩など様々な専門教育が必要となります。IVYでは全国に先駆けて生体医工学の授業を取り入れており、専門的な知識・技術を習得することができます。

## 歯科技工学科はこんな人に選ばれています

### 在校生の声 菅 莉亜さん (日本文理大付属高校出身)

IVYは、しっかりとサポートしてくれる学校です。

歯科技工士という仕事を知ったきっかけは、私の姉が歯科技工士をしているからです。将来は、誰かの生活を支えることができる職業に就きたいと思っていたため、元々得意であった“モノづくり”を活かせる歯科技工士を目指すことを決めました。IVYへ入学することを決めた理由は、最新の施設・設備が充実していたからです。今は、充実した環境と、熱意溢れる先生方のご指導のもとで、歯科技工士になるための勉強に日々励んでいます。また、IVYは人間力教育、キャリア教育にも力をいれているため、現場力も身に付きます。最後までしっかりとサポートしてくれる環境が整っているので、安心して学校生活を送ることができます!



### 在校生の声 守安 弘翔さん (福徳学院高等学校出身)

たくさんの人を笑顔にできる歯科技工士を目指します

私は、オープンキャンパスに参加した際に、歯科技工士という職業があることを知りました。自宅に帰ってから、そのことを母に話したら、職場のことを教えてくれました。私の母は、介護施設で働いており、高齢者の方が歯がないことで、食物をうまく噛むことができず、“食”的楽しみが奪われ辛い思いをしていることを知りました。しかし、歯科技工士が作った義歯を装着することで、また食べることができるようになり、生活の質が向上し喜んでいる姿をたくさん見てきたということを知ることができました。自分が作った“第三の歯”でたくさんの人の笑顔にできる歯科技工士という仕事に魅力を感じ、IVYの歯科技工学科で学ぶことを決めました。



### 時間割(例)

### ■1年前期モデル

	mon	tue	wed	thu	fri
1	9:10~10:00	歯科理工学	歯科理工学	歯冠修復技工学 (実習)	歯冠修復技工学 (実習)
2	10:10~11:00	歯科技工概論	歯科理工学	歯冠修復技工学 (実習)	歯冠修復技工学 (実習)
3	11:10~12:00	歯牙解剖学 (実習)	解剖学 (歯牙解剖)	歯冠修復技工学 (実習)	歯科造形学
4	13:00~13:50	歯牙解剖学 (実習)	有床義歎技工学	歯冠修復技工学 (実習)	関係法規
5	14:00~14:50	歯科理工学 (実習)	有床義歎技工学	歯牙解剖学 (実習)	有床義歎技工学 (実習)
6	15:00~15:50	歯科理工学 (実習)	情報リテラシー	歯牙解剖学 (実習)	歯科英語
					-

### ■2年前期モデル

	mon	tue	wed	thu	fri
1	9:10~10:00	歯冠修復技工学 (実習)	有床義歎技工学 (実習)	有床義歎技工学 (実習)	歯牙解剖学 (実習)
2	10:10~11:00	歯冠修復技工学 (実習)	有床義歎技工学 (実習)	有床義歎技工学 (実習)	医療ICT (演習)
3	11:10~12:00	歯冠修復技工学 (実習)	有床義歎技工学 (実習)	歯牙解剖学 (実習)	医療ICT (演習)
4	13:00~13:50	歯冠修復技工学 (実習)	有床義歎技工学 (実習)	歯牙解剖学 (実習)	解剖学(特)
5	14:00~14:50	歯冠修復技工学 (実習)	有床義歎技工学 (実習)	歯科理工学 (実習)	関係法規(特)
6	15:00~15:50	小児歯科技工学 (特)	矯正歯科技工学 (特)	歯冠修復技工学 (特)	顎口腔機能学 (特)

## 主なカリキュラム

- 歯科英語
- 造形美術概論
- 情報リテラシー
- 医療ICT
- 歯科技工概論
- 社会学
- 関係法規
- 歯の解剖学
- 顎口腔機能学
- 歯科理工学
- 有床義歎技工学
- 歯冠修復技工学
- 矯正歯科技工学
- 小児歯科技工学
- 総合歯科演習
- スポーツ歯科医学
- 生体医工学
- 包括的歯科技工(実習)

### 在校生の声 生野 光莉さん (大分鶴崎高校出身)

IVYは、充実した設備と環境が整っています。

私がIVYに入学することを決めた理由は、綺麗で充実した設備や環境が整っていることと、先生方との距離が近く、とても良い雰囲気だと思ったからです。分からぬことや困ったことをすぐに聞ける環境なので、毎日成長できていると実感できます。自分のやる気さえあれば、どんどん上達することが出来ます。最近では、実習形式の授業が徐々に増えているので、すごく楽しくやりがいを感じています。“モノづくり”が好きな方や、細かい作業が得意な方は、すごくやりがいのある職業だと思うので、是非、IVYで歯科技工士を目指してみてください。



### 在校生の声 田邊 翔真さん (竹田高校出身)

IVYは、たくさんの魅力がある学校です。

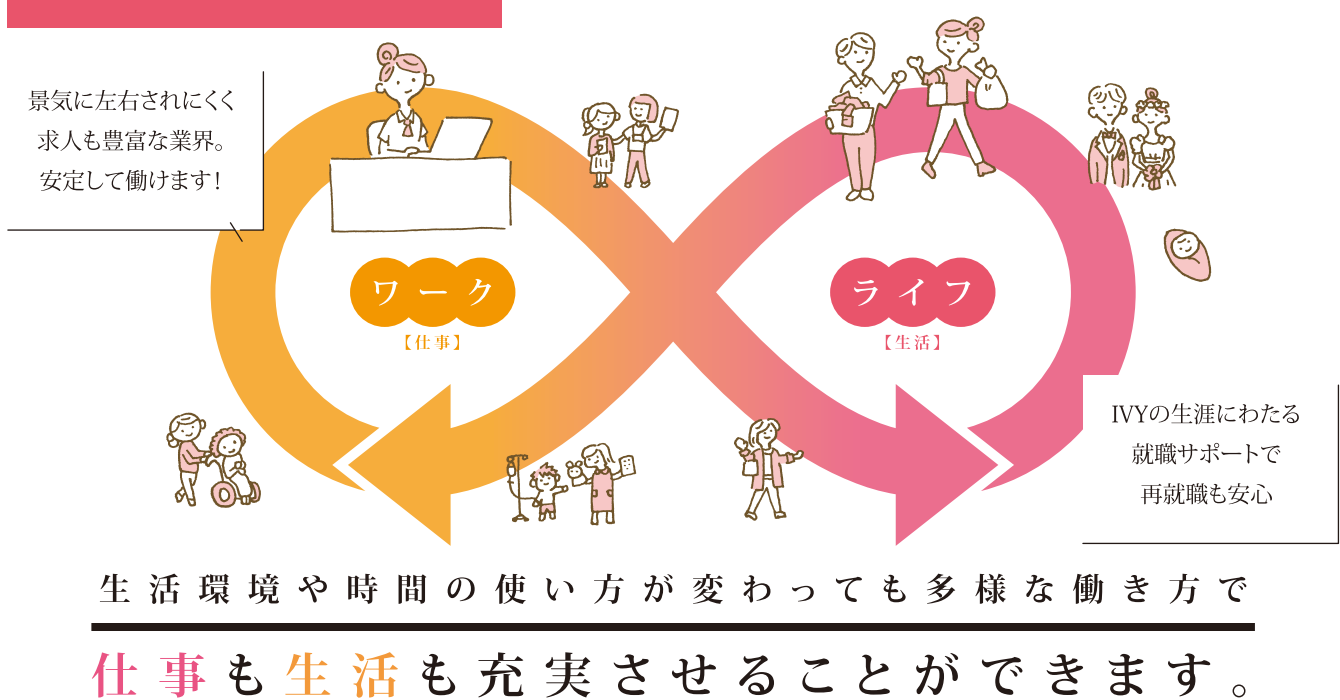
私がIVYに入学を決めたキッカケは、キャリア教育をしっかりとサポートしてくれるからです。歯科技工士の国家資格に合格することはもちろんですが、自分の希望している就職ができるかどうかがとても大切だと考えており、それが実現できるのがIVYです。さらに、IVYは業界トップの成田デンタルグループと産学連携教育を実施しているため、将来現場で必要となる知識・技術も学ぶことができます。また、先生方はとても熱心に最後まで指導してくれるため、短い期間でどんどん成長することが出来ています。そして、同じ目標を持った仲間がたくさんいるおかげで、日々お互いに切磋琢磨することができます。



## 医療・福祉業界の お仕事の 魅力

### ワーク・ライフ・バランスを 実現できる仕事

ワーク・ライフ・バランスとは、仕事と生活の調和が両方が充実した状態であることを言います。年齢を重ねる中で、結婚や出産・育児や親の介護など、その時の状況によってライフスタイルが大きく変わります。こうした変化に応じて柔軟に多様な形で働くことができ、ワーク・ライフ・バランスを実現できるのが、医療・保育・福祉のお仕事の魅力です。



#### 多様な働き方

##### 正社員として就職

雇用が無期限と安定しており、福利厚生や待遇が充実しているので安心して仕事に取り組むことができます。

##### 時短勤務・パート勤務

週3日からの勤務や時短勤務などの求人も多くあり、ライフスタイルに合わせて働き方を選ぶことができます。

#### ワーク・ライフ・バランスを実現できる

##### 復職がしやすい!

柔軟なワークスタイルが用意されていることが多く、産休・育休の取得や復職もしやすいのが特徴です。

##### キャリアアップを目指せる!

新しい資格取得を目指すことで専門的な知識も身に付き、資格を活かしたキャリアアップも目指せます。

##### 新しい土地でも再就職できる!

家族の転勤などで引越ししたことになっても資格やスキルがあるので再就職がしやすい仕事です。

### 社会から求められている 誰かの役に立てる仕事

医師・看護師の人手不足、高齢化社会などの社会で起きていく問題に対して役立つことができる仕事です。病院やクリニックなどは全国どこにでもあり、多様な雇用形態の選択肢があるので長く働くことができます。



医療クラーク



調剤事務



医療秘書



医療情報管理者



医療事務



病院総合事務

### たくさん的人に感謝される やりがいのある仕事

患者さまや医師、看護師、子ども、利用者さまと直接関わることができ、色々な方から「ありがとう」と言ってもらうことができるやりがいの大きな仕事です。



お医者さんの事務作業を代行する頼もしいサポート役



薬局の受付・会計など、お薬の事務の専門家



院長先生のスケジュール調整や来客対応を行う



患者様を笑顔で迎える病院の顔

病院の貴重なデータやカルテを管理する

病院経営を左右する経理的業務を担う

## IVY大分医療総合専門学校の 5つの魅力

魅力1

### 就職に強い!

IVYオリジナルサポートと  
業界からの信頼があるから

#### 医療機関希望者就職率

100%

2023年度卒業生実績

#### 就職に強い理由

##### 一人ひとりをしっかりと支える クラス担任制度

一人ひとりに合わせた就職活動のアドバイスをしたり、勉強もわかるまで丁寧に教えます。先生のサポートが大きな力になり学生生活を支えます。また、専任の心理カウンセラーによるメンタルケアも行っています。

##### 開校から 40年の歴史

IVYは開校から40年の歴史を持つため、病院や企業、施設から厚い信頼をいただいています。現場ではたくさんの卒業生(先輩)が働いているので、実習先や求人先も豊富で安心です。



魅力2

### 資格に強い!

圧倒的なサポート体制で、  
社会で役立つ資格を取得

#### 資格はひとり平均

8種類

#### 難関資格

##### 診療報酬 請求事務 能力認定 試験

合格者数  
No.1  
(県内の専門学校の中)  
(2023年度実績)



魅力3



魅力4

### 学校生活を 楽しくスタート!

入学後の宿泊研修で友達と親睦を深めることができます!



#### 医療・福祉・介護を 総合的に学べる!

### 在学中に 自分に合った 分野を選べる!

在学中にたくさんのこと学んでいくので、卒業までに自分の目指す就職先を選べ、強みを持って就職することができます!

魅力5



### 人間力が しっかりと 身につく!

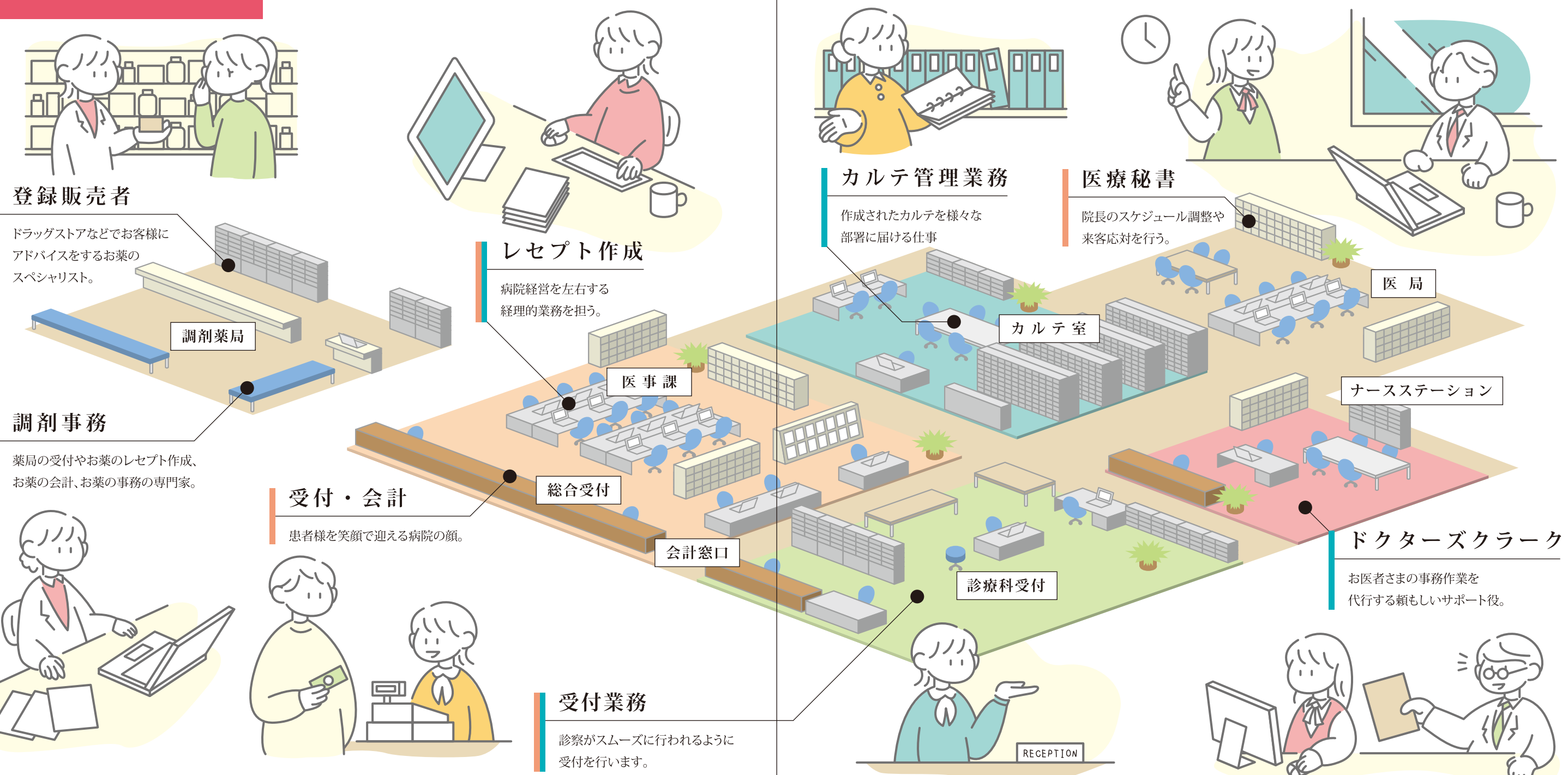
医療・福祉の専門知識はもちろんですが、マナーや言葉遣い、あいさつをすること、主体的に動くことなど、社会人として必要な人間力がしっかりと身につくことが本校の特徴です。

IVY  
大分医療総合専門学校で  
叶える

## お仕事 カタログ

# 医療ビジネス系の 医療機関での就職

## 病院・クリニックのお仕事

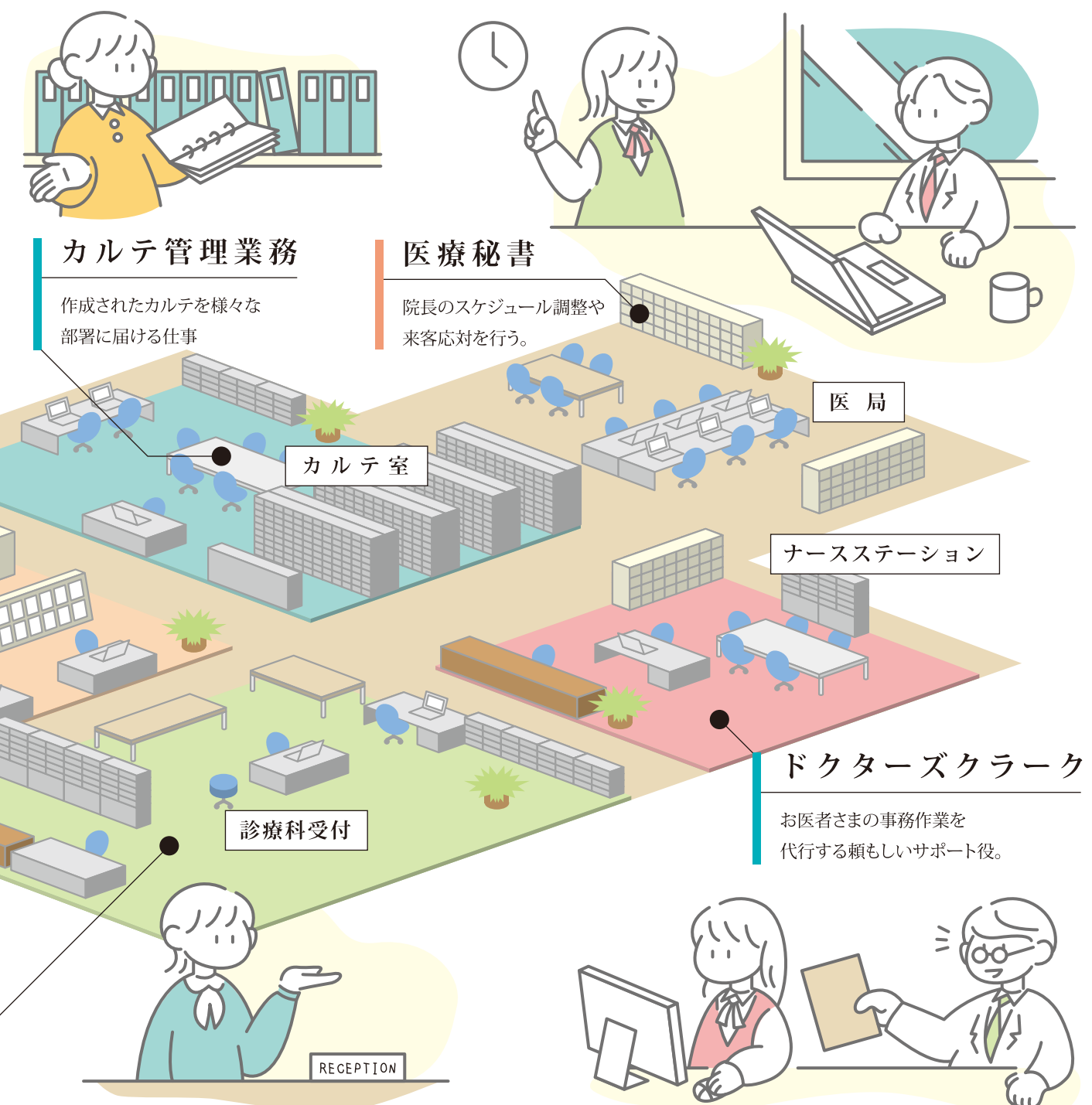


短期間であこがれの医療事務員へ

医療事務学科 · · · · P 18

# 資格を活かせば ニーズもこんなに充実！

地域のくらしのあちこちにたくさん医療のお仕事があります。  
子どもからお年寄りまで、いろんな人たちに安心を届け  
ありがとうの温かい言葉があふれるやりがいのある仕事ばかりです。



就職の選択肢が豊富で自分のやりがいがかなう

医療総合ビジネス学科 · · · · P 22



医療事務学科は、1年間という短い期間で医療事務の検定をはじめとするさまざまな資格の合格と確かな実力を身に付けることができる学科です。卒業後は病院やクリニックの受付・会計を行う『医療事務』や医師や医療スタッフをサポートする『医療クラーク』の就職を目指します。

医療事務

医療  
クラーク

医療秘書

## 医療事務学科3つのポイント

### Point 01

1年間で、医療事務の資格が取得でき、即戦力へ!

医療事務の資格はもちろんのこと、Word・Excel、秘書技能資格など、自信をもって社会へはばたくための後押しとなるさまざまな資格を、わずか1年間で集中的に取得することができます。また、医療の基礎知識・コンピュータ操作技術・患者接遇なども学べます。さらに『プロ』を目指せる転科システムを選択することもできます!※詳細はP21を参照



#### 取得可能な資格

- 医療事務技能認定試験
- ドクターズオフィスワークアシスト®
- 秘書技能検定
- コンピュータサービス技能評価試験  
(Word部門・Excel部門)

#### TOPICS 最新の医療ソフト

IVYでは常に新しい医療ソフトに更新され最新の操作が学べます。



### Point 02

希望する病院・クリニックに正社員で就職できる!

### Point 02

希望する病院・クリニックに正社員で就職できる!

就職に有利な資格や検定が取得できるだけでなく、就職決定率の高さが魅力です。県内希望地域の病院見学や実習など就職に繋がる取り組みが充実しているからです。



#### 就職決定状況

2023年度卒業生実績

医療機関希望者の  
就職決定率

大分県内希望者の  
就職決定率

**100% 100%**

### Point 03

学び直しをしたい  
再進学者の方も大歓迎!

IVYでは大学生・短大生・専門学生・社会人など、様々な経験から夢をもって入学し、希望する医療機関へ就職した先輩が大勢います!医療事務学科は“学費が理由で進学をあきらめてほしくない”との思いから、学費を抑えて医療事務員・医療従事者を目指せる学科となっています。



起床

6:00

起床後、朝の準備。  
自転車で登校。

8:50

ホームルームで  
スケジュールを  
確認します。

9:10

医療事務の授業は、難  
しいけど、先生が優しく  
教えてくれるので、しつ  
かり理解できます。

12:00

お昼休みは、  
友だちと一緒にランチ!  
午後の授業開始。

13:00

友達と遊んだり、バイトをしたり  
と、充実したアフタースクール。

15:00

帰宅

私の一日



# 時間割 & 授業モデル

## 1年次時間割(例)

	mon	tue	wed	thu	fri	
1	9:10~10:00	医療事務基礎	ドクターズクラーク	医療事務基礎	診療報酬知識	ケア・コミュニケーション
2	10:10~11:00	医療事務基礎	ケア・コミュニケーション	医療事務基礎	医療保険制度	医学基礎
3	11:10~12:00	診療報酬知識	ビジネス概論	ケア・コミュニケーション	ビジネス概論	ドクターズクラーク
4	13:00~13:50	医療保険制度	医療事務基礎	Word演習	医療事務基礎	医療保険制度
5	14:00~14:50	Word演習	医療事務基礎	医学基礎	医療事務基礎	キャリアデザイン
6	15:00~15:50	-	アビリティアップ	-	-	-

## 主なカリキュラム

- 医療事務基礎・応用演習
- 医療保険制度
- 診療報酬知識
- 医学基礎
- ドクターズクラーク
- レセプトコンピュータ
- ケアコミュニケーション
- ビジネス概論
- Word演習
- アビリティアップ
- キャリアデザイン
- 病院実習

\*カリキュラムは変更する可能性があります。

## Pick up! 授業

## 医療事務基礎・応用演習

この授業では、病院やクリニックの受付で行う「会計業務」「診療報酬明細書の作成」について学びます。実務に必要な医療事務の知識・技術がしっかりと身に付き、医療機関で即戦力として活躍できます。



## 医療現場で役立つプラスαの学びが充実!

試験対策や就職に直結する授業が充実していて、サポートを受けながら勉強や就職活動に取り組むことができます。また、現場で必要となるメディカルマナーも学ぶことができます。



油布 真奈 先生

## 抜群のIVYの就職サポート制度

※詳細はP40・P41を参照



### 個別カウンセリング

専属スタッフが個別アドバイス



### 直前模擬面接

自分の弱みが分かり本番へと備える



### 先輩を囲む会

卒業生から就活のノウハウを伝授



### 学内マナー講座

電話対応やマナーなどを指導



### 就職出陣式

就職活動に向けて皆で決意表明



### 学内企業説明会

学内で直接医療機関の説明が聞ける



### 勇気付け面談会

直接、採用のプロから面接練習



### 内定企業実習

入職前に現場での仕事を体験

## さらに『プロ』を目指せる転科システム

一般的な医療事務関連のなかでも、最難関資格といわれているのが

### 『医療事務管理士®技能認定試験』

この認定資格を目指すことができるのが

### 転科システム



## 転科システム～教育設計図～

### 1年次

短期間で希望する医療機関で活躍する医療事務スタッフを目指します。**目標**



2年次から  
医療総合ビジネス学科に  
転科して学んでいきます。**目標**

### 2年次

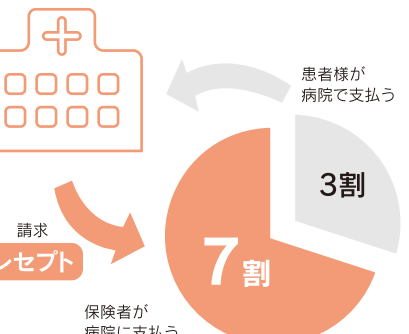
医療事務のプロになるために医療事務管理士®技能認定試験を目指します。**目標**

## さらに学べるカリキュラム

- 外来レセプト演習
- 入院レセプト演習
- DPC基礎
- 電子カルテ演習
- プレゼンテーション技法
- パソコン演習
- 総合実務実習など

## レセプト業務とは?

日本では国民皆保険制度により、加入者が診察を受けるときは最大で医療費の3割を患者が負担し、残りの7割は健康保険組合などを運営する保険者が負担する仕組みとなっています。残りの7割の医療費を保険者に対して別途請求する業務がレセプト業務です。医療機関としての収入を支える仕事となるため、とても重要視されています。



| 医療事務学科はこんな人に選ばれています |

### 在校生の声

日浦 宿多さん  
(国東高校出身)

### 1年間で医療事務を学べます



私が、IVYの医療事務学科を選んだ理由は、短期間で医療事務の資格が取得でき、1年後には、希望する医療機関で働くことが出来るからです。また、オープンキャンパスに何度も参加した際に、学校の雰囲気がとても良く、先生たちも優しく丁寧に教えてくれたことも理由のひとつです。医療事務という仕事内容をイチから学ぶので、最初はついていくかとても不安でしたが、分からなくなった時などは、先生がしっかりとサポートしてくれるので、とても学びやすい学校です。1年という短期間でも病院実習があり、医療機関でたくさんの経験をすることも出来ます。医療事務員を目指している方は、1年間でしっかり学べるIVYの医療事務学科がお薦めです。

### 在校生の声

河田 舞さん  
(大分東明高校出身)

### たくさんの資格を取得できることが魅力です

私がIVYを選んだ理由は、オープンキャンパスに参加した際、先生方が明るく楽しかったこと、一年間という短期間で医療事務員になるための知識や技術を学ぶことができるからです。医療事務学科では医療事務の資格だけでなく、秘書検定やパソコンの検定など自信をもって社会へ羽ばたける資格も取得出来ます。また、即戦力として働けるように、医療事務のロールプレイングなども授業で行うため、就職する前に業務のイメージを身に付けることができました。さらに、内定に向けて履歴書作成の指導や面接練習などのサポートもあり、安心して就職活動に臨めます。イベントもおおいので、おおくの人と関わることができ、楽しい思い出もたくさんできます。

2年制

Medical business

# 医療総合ビジネス学科



医療事務    医療クラーク    医療秘書    調剤事務    医療IT    小児クラーク

## 医療総合ビジネス学科3つのポイント

Point 01

分かりやすい授業で  
知識を学び、たくさんの  
資格を取得!

大きな目標となる各分野の専門資格はもちろんのこと、さまざまな知識や技術を磨ける任意の検定もふくめ、平均8種類以上の資格取得が可能。一人ひとりの能力に合わせた個別指導が特徴です!



### 秘書技能検定で 団体優秀賞を受賞

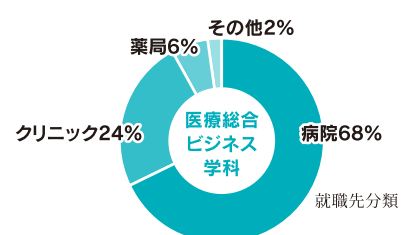
#### 取得可能な資格

- 医療事務管理士®技能認定試験
- 医療事務技能認定試験
- ドクターズオフィスワークアシスト®
- 2級医療秘書実務能力認定試験
- 調剤事務技能検定
- 秘書技能検定
- 日商簿記検定
- コンピュータサービス技能評価試験  
(Word部門・Excel部門)

Point 02

医療・調剤・介護の  
全フィールドへの就職に強い!

IVYでは、医療現場での仕事体験ができる病院実習を行っています。実習の受け入れ先が県内に豊富にあり、就職へつながることもあります。また、県内のさまざまな医療機関で卒業生が働くIVYでは、独自のネットワークが形成されています。「IVYの学生と働きたい」と担当者から直接連絡があり、毎年高い業界内就職率を出すことができています。



Point 03

ビジネスマナーや  
ホスピタリティの  
医療倫理が身に付く!

医療現場では、不安な気持ちをかかえる患者さまやご家族の方の気持ちを理解して対応するホスピタリティマインドが必要とされます。IVYでは、カリキュラムの中にビジネスマナーやケアコミュニケーションの授業があるので、医療事務スタッフにとって重要な医療倫理を高められる学びがあります。

### ビジネスマナー 講座

患者さまに安心してもらいうためには、基本的なマナーを身に付けることが必須です。マナーの五原則(挨拶・表情・身だしなみ・態度・言葉遣い)について学びます。



### 医療倫理 講座

ホスピタリティマインドに基づき、患者さまへの適切な対応とその場に適した先を見る力を学びます。医療機関ならではのケースワークを用いて学んでいきます。



# 時間割 & 授業モデル

## 1年次時間割(例)

	mon	tue	wed	thu	fri
1	9:10~10:00	医療事務基礎	医療秘書概論	医療事務基礎	診療報酬知識 I ケア・コミュニケーション
2	10:10~11:00	医療事務基礎	ケア・コミュニケーション	医療事務基礎	医療保険制度 会計基礎
3	11:10~12:00	診療報酬知識 I ビジネス概論	ケア・コミュニケーション	ビジネス概論	Word演習
4	13:00~13:50	医療保険制度	医療事務基礎	Excel演習 医療事務基礎	医療保険制度
5	14:00~14:50	Word演習	医療事務基礎	会計基礎	医療事務基礎 キャリアデザイン
6	15:00~15:50	-	アビリティアップ	-	-

## 主なカリキュラム

- 医療事務基礎・応用演習
- 医療保険制度
- DPC基礎
- 調剤事務演習
- ドクターズクラーク
- レセプトコンピュータ
- 電子カルテ
- 医療秘書概論
- ケアコミュニケーション
- ビジネス概論
- Word・Excel演習
- 会計基礎
- アビリティアップ
- 病院実習

\*カリキュラムは変更する可能性があります。

## レセプトコンピュータ

「レセコン」または「医事コンピュータ」の呼び名で知られ、病院・診療所・調剤薬局における普及率は96%にものぼります。レセコンとは、診療報酬を請求するために「レセプト(診療報酬明細書)」を作成するコンピュータシステムのことです。IVYでは、医療現場で使われているコンピュータシステムを使用し、学んでいきます。



勉強だけでなく、年間を通して楽しいイベントがたくさんあります。キャンパスライフも充実しています!



小田原 香織 先生

| 医療総合ビジネス学科はこんな人に選ばれています |

### 在校生の声

小野 陽菜さん  
(大分商業高校出身)

勉強も行事も楽しめます!



IVYでは、医療事務や調剤事務など、さまざまな分野の勉強ができることが魅力だと思います。初めて教材を見たときは、難しそうで覚えられるかなと不安でしたが、先生たちの分かりやすい授業のおかげで、たくさんの専門的な知識を身に付けることができています。また、今では新しいことを勉強して理解できることが楽しみになっています。頑張って勉強した分、検定試験に合格できたときは、とても嬉しく達成感を得ることができます。授業の中で、しっかりと検定の対策もできるので安心して学ぶことができます。勉強だけでなく、クリスマスパーティーやゲーム大会などのイベントもあるので、みんなで楽しみながら学校生活を送ることができます。



在校生の声 藤田 こはるさん  
(大分東明高校出身)

幅広い分野を楽しく学ぶことができます

医療総合ビジネス学科では、医療事務の勉強の他に調剤事務や介護保険、医薬品についても学ぶことが出来ます。たくさんの検定があり、入学してから今までに5つの検定試験にチャレンジしました。医療事務の基礎知識を身に付けたので、今はより上を目指した勉強を行っています。2年次には、医療事務系の試験の中でも、難易度が高いと言われている診療報酬請求事務能力認定試験にチャレンジするので、今まで以上に勉強に力を入れて、合格を目指して頑張りたいです。またIVYでは、勉強だけでなく、たくさんのイベントがあるので、他学科との学生たちとの交流も多く、仲間と協力し合い、充実した学校生活を送ることも魅力のひとつです。

## 医療事務 受付・会計、病院事務のスペシャリスト

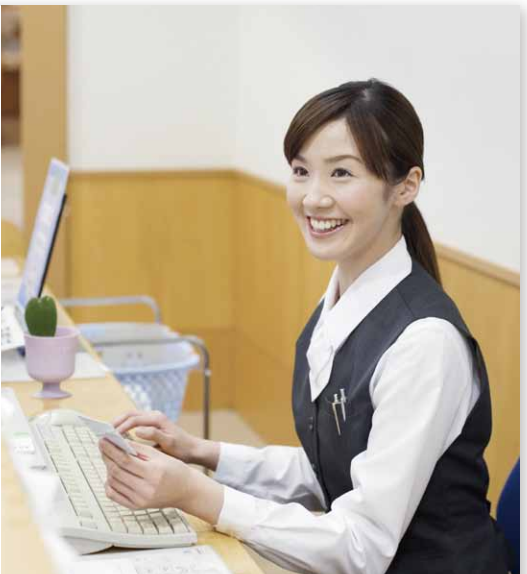
医療事務とは、医療機関で、受付業務や会計業務、診療報酬請求業務などを扱うお仕事です。「病院やクリニックの顔」として、やさしい笑顔で応対する接遇スキルやマナーをはじめ、医療保険制度に関する専門的な知識が必要です。また、長く安定して働きやすいので、女性に人気の職業です。

### どんなことを学ぶの?

病院の運営や経営をサポートする医療事務のスペシャリストになるために、受付対応や会計・請求業務などの総合的スキルを学びます。

### 目指せる職種

- 受付会計
- レセプト業務
- 請求事務
- 総務 など



### Pick up! 授業 ケア・コミュニケーション

医療・福祉従事者が、よりよいケアの過程において重要となる、患者さま・ご家族に対しての適切な言動や、医療スタッフ間での情報共有・連携を円滑に図るコミュニケーションを、スキルとマインドの両面から学習します。



### Pick up! 授業 ノンバーバル・コミュニケーション

手話を学ぶ講座です。病院や福祉施設などの仕事の場で、ろうの方との接する際に、手話が活かせます。手話でのやりとりは音に頼らない視覚的なもの。手話を身につければ、コミュニケーションの手段がひとつ増えます。



## 医療クラーク 医師や看護師・患者さまを笑顔でサポート

医療クラークとは、主に医療機関(病院、診療所など)で、点滴・投薬・食事などの情報管理や、カルテの整理、入退院の手続きといった業務など、医師や看護師のサポートを行う職種です。医療クラークは患者さんの支えになるだけでなく、医師や看護師の業務負担軽減に対しても大きな役割を果たします。

### どんなことを学ぶの?

医師・看護師のサポートができるよう、医療事務の知識に加え、医学的知識や電子カルテ、各種書類の作成などを学びます。

### 目指せる職種

- ドクターズクラーク
- 看護クラーク
- 病棟事務 など



### Pick up! 授業 医師事務作業補助

ドクターの指示のもとで行われる各種診断書、処方箋、紹介状などの医療文書作成の技術を実践的に習得する授業です。紹介状などの書類をパソコンで作成していく。医療法などの医療に関する法規も学びます。



### Pick up! 授業 医学・医療 基礎知識

ドクターの代行でカルテに入力するための知識として必要な医学用語や医療知識を学びます。医学・医療に関連するデータを分析できる能力も身につきます。



## 医療秘書 来客対応やスケジュール管理など医師をサポート

医療秘書は、医師をサポートをする仕事です。おおむね、医師個人のサポートをするケースと、医局全体を担当するケースに分かれます。対応する業務は、事務作業・スケジュール管理・来客対応などで、多忙な医師に代わって、秘書業務を一手に担います。



### どんなことを学ぶの？

病院の運営や経営をサポートする医療事務のスペシャリストになるために、受付対応や会計・請求業務などの総合的スキルを学びます。

### 目指せる職種

- 病院長秘書
- 医局秘書
- ドクターズ  
クラーク など

### Pick up! 授業 接遇・マナー研修

接遇スキルとして必要な敬語や立ち振る舞い・身だしなみ(マイク・ヘアスタイル)、スケジュール調整の仕方、ビジネス文書の作成などについて学ぶ研修です。社会人として求められるビジネスマナーを学ぶことができます。



### Pick up! 授業 プrezentation

社会に出てから使用する機会が大きく増えるPowerPointのソフトを使った資料作りや、プレゼンテーションの発表技法を学ぶ授業です。プレゼンテーションの実践的なスキルを身に付けることができます。



## 医療IT 患者さまが安心して治療できるように患者情報を守る

医療現場では、紙カルテから電子カルテの移行、Web予約システムの普及など、近年IT化が急速に進んでいます。ITスキルと医学・医療知識を活かして、情報処理やデータ分析を通して医療現場を幅広くサポートします。



### どんなことを学ぶの？

IT化が進む医療現場に対応できるよう、患者さまの情報セキュリティや、病院経営をサポートするための医療知識とIT知識を学びます。

### 目指せる職種

- 医療ITスタッフ
- 医療情報部  
スタッフ
- 医療事務作業  
補助者 など

### Pick up! 授業 電子カルテ

医療現場では患者さまに関するデータをはじめ様々な情報が電子カルテ上で管理されています。この授業では電子カルテを使って、電子カルテの操作方法や患者情報の管理について学びます。



### Pick up! 授業 ホームページ制作

ホームページ制作を行っている企業と連携して、ホームページの制作技法を学ぶ授業です。ホームページ制作ソフトの基本的な使い方から、Webデザインについて学び、医療機関での広報について学びます。



## 小児クラーク 小児科や産婦人科で子どもたちをケアする

小児クラークは、病院内の小児病棟や産婦人科など、子どもや乳幼児の多い病棟で入院患者さまと接しながら、医療従事者の補助をします。子どもの心を理解し、安心して医療行為が受けられるよう、コミュニケーションを図っていきます。



### どんなことを学ぶの？

入院患者さまに合わせた接し方や、子どもの病気や心のケアなど、子どもに関する知識を学んでいきます。

### 目指せる職種

- 小児クラーク
- 小児クリニック  
医療事務
- 産婦人科医療事務  
など

### Pick up! 授業 こどもの心理学

小児科や産婦人科では、子どもの患者さまの対応をすることがあります。この授業では、児童心理学の基礎を学び、医療現場で「どうやって子どもや保護者と接するか?」などについて学びます。



### Pick up! 授業 小児基礎

子どもの発達過程や成長を知るために、年齢ごとに変化する身体・精神的発達に関する知識を深めます。また、小児科や入院している子どもたちへの関わり方を学びます。



## IVYプラスαの学び



### 英会話

外国人患者様との、問診や保険証のやりとり、会計など、それぞれの場面で臨機応変に対応できる英語力を学びます。



### フラワーアレンジメント

フラワーアレンジメントを通して、見た目・香りなど、お花が持つ日常に与えてくれる癒しについて学んでいきます。



### アロマセラピー

花の香り・フルーツの香り・森の香りなど、アロマが持つ、リラックスやリフレッシュを促す効果について学んでいきます。



### メイクアップ講座

患者さまが最初に出会う医療事務スタッフ。安心感と信頼感を与えるためのメイクアップについて学びます。



### 救急救命講座

医療機関のスタッフとして、万が一の緊急事態に備えて、適切な応急手当を学び、日頃から身につけます。



### ボランティア活動

年間を通してたくさんのボランティア活動に参加し、医療人として必要な倫理観を養っていきます。

# 病院実習

実習先選びは、学校がサポート!  
安心して実習に取り組めます。

IVYでは、自分が希望した病院や薬局で実習を行い、実際に現場で患者さまや医療スタッフの方たちと接することで、仕事のやりがいや楽しさを体験します!

## 病院実習の目的は?

病院実習を通して、医療ビジネスの仕事内容や、自分の適性を知ることができます。医療ビジネスはどんな仕事なのか、自分がどの業務に向いているのかを再確認し、就職のイメージを具体化します。

## 実習ではどんなことをするの?

初診、再来受付やカルテの準備、搬送、整理、院内の見学や会計業務、パソコン入力などです。実習先の病院によって実習内容は様々ですが、病院スタッフの方からわかりやすく教えていただきとにかく色々な経験をすることができます。



長尾 雄二 先生

実習の流れ(一例)	
8:00~	病院へ
	自宅から実習先の病院へ直接通勤。
9:00~	総合受付で案内
	主に、患者さま対応を経験。来院された患者さまや人間ドック・各種検査を受けに来られた患者さまに、受付の方法などをご案内。
10:00~	初診受付での患者さま対応
	初めてこの病院にかかる患者さまの対応を経験。問診票に記入してもらった後に、保険証を預かりカルテと診察券を作成。
11:00~	会計業務
	診察が終わられた患者さまのカルテを元に、会計金額を算出。
11:45~	会計窓口業務
	会計を待っている患者さまのお名前を呼び、算出された金額をいただく業務を体験。
12:30~	休憩
	職員の方と一緒にお昼休憩。病院内の仕事のことについて教えていただきました。
13:30~	地域連携室でサポート業務
	主に、退院に関する諸問題を解決するために地域の関係機関と連携を取り合うセクションで、業務の内容などの説明を受けました。
14:00~	病棟クラーク業務
	ナースステーション内での事務的作業をサポート。入院中の患者さまの簡単なリハビリ介助などもお手伝い。
15:30~	カルテ整理
	外来各科から問い合わせのあったカルテを探し、各科へ持つ行ったり、退院カルテの作成、入退院患者さまの名簿チェックなどをしています。
16:15~	レセプト業務のサポート
	ドクターがレセプトの内容をチェックしやすいように、診療報酬明細書を各科ごとに分ける作業を行います。
17:00~	実習終了



## スクールライフ & イベント

1年次	2年次	共通
入学式 4月	合同宿泊研修 5月	日商簿記検定 秘書技能検定 医療事務実習 6月
CS試験 医療事務 技能認定試験 10月	秘書技能検定 医療事務実習 卒後研究制作 11月	CS試験 Xmasパーティ 医療事務管理士 <sup>®</sup> 技能認定試験 1月
		七夕まつり 医療事務管理士 <sup>®</sup> 技能認定試験 7月
		夏休み 8月
		前期末試験 9月
		卒業式 3月
		調剤事務管理士 卒業研究発表 1月
		仮卒業 2月
		卒業式 9月
		前期末試験 8月
		夏休み 9月
		祝 令和4年度 専門学校 IVY 合同卒業式 3月
		JUPITER 6月
		城島高原レク ボーリングレク 10月
		NT ボーリング 10月
		JUPITER 6月
		ボーリング 10月
		ボーリング 10月
		卒業式 3月

# 夢をつかんだ先輩たち



歯科技工分野  
医療機関希望者の  
就職率

100%



IVY 大分 医療総合専門学校

## 就職実績一覧

### 病院・福祉

株式会社  
あおぞら  
あおぞら病院  
青山整形外科医院  
明野中央病院  
安武クリニック  
有田胃腸病院  
市ヶ谷整形外科  
井野辺病院  
医療法人社団親和会  
医療法人 野口病院  
植田泌尿器科医院  
宇佐病院  
臼杵市医師会立コスモス病院  
臼杵循環器内科  
宇野内科医院  
えとう内科病院  
衛藤病院  
オアシス第一病院  
大分丘の上病院

大分岡病院  
大分共立病院  
大分三愛メディカルセンター  
大分下郡病院  
大分循環器病院  
大分リハビリテーション病院  
大川産婦人科医院  
おぐり胃腸肛門科  
大場整形外科  
介護老人保健施設つくみかん  
かく医院(野津原町)  
春日皮膚科クリニック  
かみだ脳神経クリニック  
神矢内科胃腸クリニック  
かめがわ耳鼻咽喉科  
かめがわ皮ふ科  
辛島胃腸科外科医院  
川島整形外科病院  
河野脳外科学院  
釘宮整形外科リハビリクリニック  
工藤クリニック  
国東市民病院  
国見病院  
久保田クリニック

黒木記念病院  
児玉循環器科・内科医院  
児玉病院  
駒田皮ふ科クリニック  
佐伯中央病院  
佐賀県病院  
佐藤クリニック  
佐藤産婦人科医院  
佐藤整形外科医院  
さとう皮膚科  
産婦人科すがのウインズクリニック  
福岡内科小児科医院  
島村耳鼻咽喉科  
社会医療法人 敬和会 佐伯保健院  
社会医療法人 三愛会 たばるクリニック  
社会福祉施設清風園  
社会福祉法人 愛景会 情和園  
社会福祉法人 雄山会  
社会福祉法人 虹の会  
新別府病院  
鈴木病院  
諭訪の杜病院  
前尾胃腸科  
みはら整形外科  
むさし整形外科医院

だいかく病院  
高木眼科  
高田中央病院  
竹田医師会病院  
塚川第一病院  
鶴見病院  
天心堂へつき病院  
佐藤クリニック  
佐藤産婦人科医院  
佐藤整形外科医院  
さとう皮膚科  
産婦人科すがのウインズクリニック  
福岡内科小児科医院  
島村耳鼻咽喉科  
社会医療法人 敬和会 佐伯保健院  
社会医療法人 三愛会 たばるクリニック  
社会福祉施設清風園  
社会福祉法人 愛景会 情和園  
社会福祉法人 雄山会  
社会福祉法人 虹の会  
新別府病院  
鈴木病院  
諭訪の杜病院  
前尾胃腸科  
みはら整形外科  
むさし整形外科医院

# 医療・歯科業界を目指すならIVY



むねむら大腸肛門科  
村橋医院  
メディケアライアンスあおぞら病院  
吉川病院  
リバーサイド病院  
龍の和クリニック  
わかば台クリニック

クロカワ調剤薬局  
株ケンミン  
株国立前調剤薬局  
さとう調剤薬局  
株三栄三栄薬局  
株川葉局  
菊城山調剤薬局  
セスナ薬局  
株そうりん  
株ソメヤゆう調剤薬局  
たんぽぽ薬局  
株永富調剤薬局  
中村調剤薬局  
南天堂薬局  
an調剤薬局  
岩田町調剤薬局  
菊院内町薬局  
菊おおの調剤薬局  
金池薬局  
かまえ調剤薬局  
上岡調剤薬局  
きたこ調剤薬局  
九州調剤薬局  
クレイン調剤薬局

(株)ニューセラテンタル  
株船津工房  
株アクティブ  
株大ーラボ  
株HALデンタルアート  
株ワタナベLABO  
株ワイセラミック  
株重末デンタルラボラトリ  
株Virous

九州旅客鉄道(株)大分支社  
(株)五島エレベーター  
(株)佐伯建設  
佐々木グループ  
三信産業(株)  
サンヨー(製品株)  
(株)サンリオエンターテイメント  
(株)自然食品  
(株)柴田産業  
(株)ジョイフル  
大和ハウス工業株  
(株)ティ・エフ・シー  
(株)デンザイ東亞  
日産プリンス大分販売㈱  
ネットヨタ大分㈱  
(株)フローリステ・モジユール  
(株)ブンゴヤエンタープライズ  
(株)豊和銀行  
(株)ホンダカーズ大分  
マコトーリース(株)  
ヤクシングループ  
(株)山忠  
(株)レイメイ藤井

### 一般企業

(株)安部勇建設  
株梅豊社  
梅林建設(株)  
MPG 大分㈱  
大分県建設合同労働組合  
大分県信用組合  
大分信用金庫  
大分スバル自動車㈱  
大分セキスハイム㈱  
大分ダイハツ販売㈱  
大分トヨタ自動車㈱  
九州建設コンサルタント(株)

### 歯科技工所

(株)ビームラボ  
(株)サンエイデンタル

## オープンキャンパス・AO入試・入学試験のスケジュール

**4月**

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
14	15	16	17	18	19
21	22	23	24	25	26
28	29	30			

**5月**

1	2	3	4	5	6
5	6	7	8	9	10
12	13	14	15	16	17
19	20	21	22	23	24
26	27	28	29	30	31

**6月**

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
14	15	16	17	18	19
19	20	21	22	23	24
23	24	25	26	27	28

**7月**

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
14	15	16	17	18	19
16	17	18	19	20	21
21	22	23	24	25	26

**8月**

1	2	3	4	5	6
4	5	6	7	8	9
11	12	13	14	15	16
18	19	20	21	22	23
25	26	27	28	29	30

**9月**

1	2	3	4	5	6
8	9	10	11	12	13
15	16	17	18	19	20
22	23	24	25	26	27
29	30	31			

**10月**

1	2	3	4	5	6
6	7	8	9	10	11
13	14	15	16	17	18
20	21	22	23	24	25
27	28	29	30	31	

**12月**

1	2	3	4	5	6
8	9	10	11	12	13
15	16	17	18	19	20
22	23	24	25	26	27
29	30	31			

1	2	3	4	5	6
5	6	7	8	9	10
12	13	14	15	16	17
19	20	21	22	23	24
26	27	28	29	30	31

● オープンキャンパス(受付 9:00~)

● AO入試(9:30~)

● 入学試験:一般・推薦(9:30~/特別奨学生(9:00~))

● 2024年度最終入試 4月2日(水)

※個別進学相談会 平日15:30~18:00(事前要予約)

### AO入試 7月1日(月)~9月20日(金)まで受付

オープンキャンパス 校内イベント参加の方は

**特典** 選考料 **5千円** **免除**

選考方法 ①書類選考 ②適性検査(筆記式) ③面談(個人)

AO願書 7月1日(月)~9月20日(金)  
提出期限 ①7月26日(金) ②8月30日(金)  
(願書締切) ③9月20日(金)

### 入学試験 10月1日(火)~4月2日(水)まで受付

オープンキャンパス 校内イベント参加の方は

**特典** 選考料 **5千円** **免除**

一般入学 選考方法 ①書類選考 ②適性検査(筆記式)  
③面接試験(個人)

推薦入学 選考方法 ①書類選考 ②適性検査(筆記式)  
③面接試験(個人)

### AO入学

**①3年制 特典 学費 **10万円** 免除**

**②2年制 特典 学費 **5万円** 免除**

**③1年制 特典 学費 **5万円** 免除**

### 3年制 特典 学費 **5万円** 免除

**2年制 特典 学費 **5万円** 免除**

**特別奨学生入学** ①書類選考 ②適性検査(筆記式)  
③筆記試験 ④面接試験(個人)

**特典** 学費 **10万円・5万円・5万円** 免除

※時間変更の場合があります。

オープンキャンパス・各種イベント参加のお申し込み、ご質問等は下記まで

097-537-2471 FAX 097-537-4066

<https://www.ivy.ac.jp> IVY 大分

info@ivy.ac.jp ※お車でお越しの際は、本校の駐車場をご利用ください。



大分高度コンピュータ専門学校  
大分医療総合専門学校  
〒870-0037  
大分県大分市東春日町17番21号(ソフトパーク内)



## キャンパスエリアマップ



JR  
**大分駅**

徒歩 15 分 →  
**IVY**

← 徒歩 1 分  
**ソフトパーク前  
バス停**

※雨の日は「セントボルタ中央町」→「ガレリア竹町」→「iichiko総合文化センター」を通ると濡れないよ!!



## 職業人教育を通じて 社会に貢献できる プロを育てる。

県内業界団体からの協力を得ることで、インターンシップや業界第一人者による授業などを積極的に取り入れ、在学中から現場で求められる力(現場力)を養います。

**セルフ  
マネジメント力**  
あいさつや時間・意識の  
自己管理能力などを育成  
当たり前のこの重要性を伝え、  
動機づけし、正しく実践することで  
自己管理能力を  
育っています。

**チーム  
マネジメント力**  
IVYならではの  
全科合同研修  
全学科の学生が一緒に学ぶ  
合同研修を行い、  
チームワーク力を  
身につけます。

**プロジェクト  
マネジメント力**  
業界・行政・地域との  
コラボ授業  
ボランティア活動や、地域での  
啓発活動を行い、現場力を養い、  
同時に社会貢献を  
実現していきます。

社会人としての基礎を養う「人間力教育」

## 「専門教育」だけでなく 「人間力教育」にも 取り組んでいます。

IVYでは、社会人として必要となる思考力・判断力・表現力等の能力を身に付け、1人ひとりの学生がスペシャリストとなれるように、「専門教育」だけでなく「人間力教育」にも力を入れています。この2つの教育を併せることにより、IVYのポリシーである「資格のIVY、就職のIVY、人間力のIVY」を実現することができると考えています。

**専門教育**  
業界と直結した  
「職業人教育」

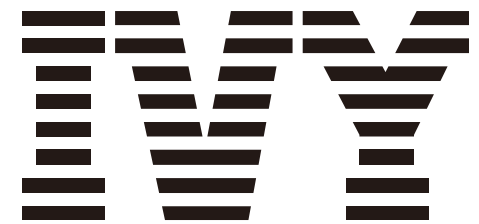
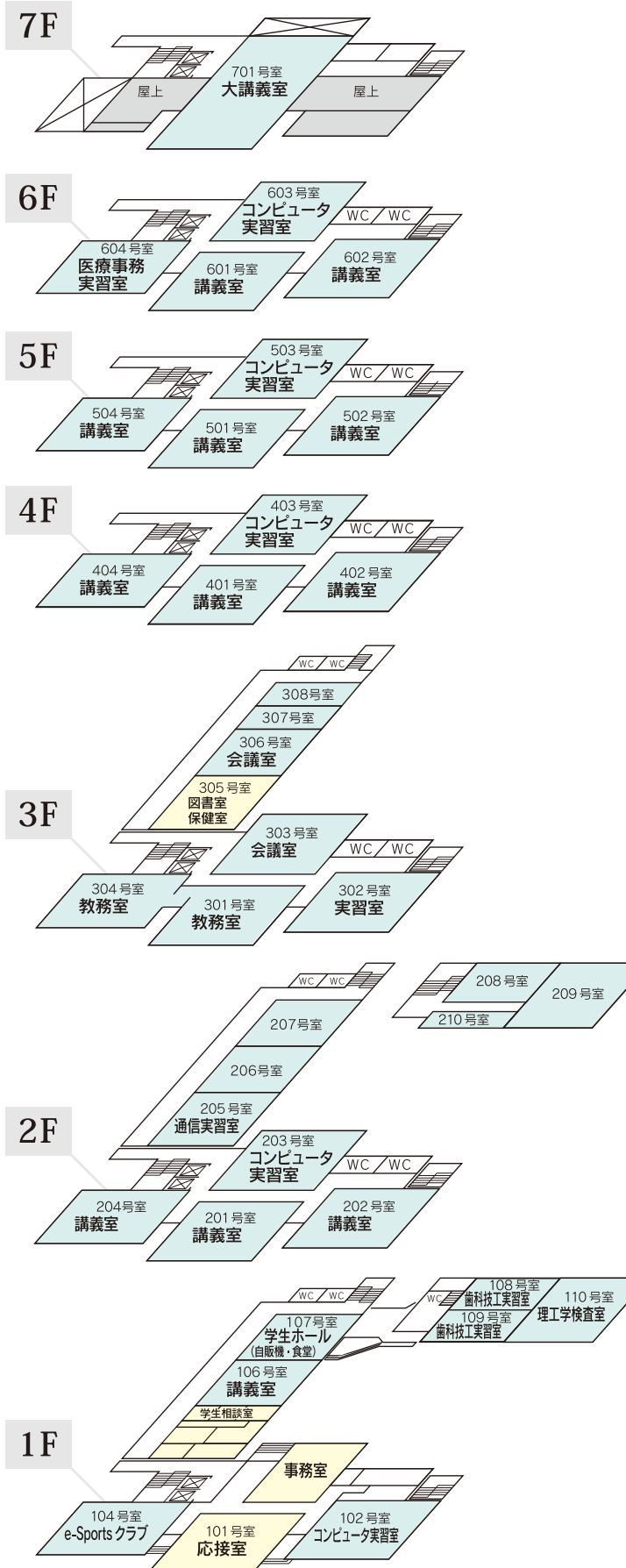
= 専門知識・技術 + Inventive Valiant Youthful

**人間力教育**

専門学校は「専門知識・技術」を学ぶところですが、IVYではそれだけでなく、Inventive(創造性のある)・Valiant(勇敢な)・Youthful(若者たち)を育てるための人間力教育にも取り組んでいます。大学との教育のちがいはここにあります。「気品・実力・創造・自律」を習得したプロを育成することが、本校の人間力教育の基本的な考え方です。

# 設備・施設

最新のパソコンや  
実際の機材を使用する充実した  
教育環境で学べます。

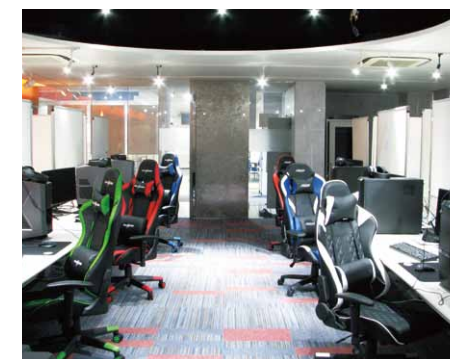


# e-sports部



## GALLRIA XZ

1TBのM.2ストレージSSDを搭載し、CPUはCore i7-9700K。速度だけならALIANWAREより処理速度が速いPCです。モニタはDisplayPort接続。

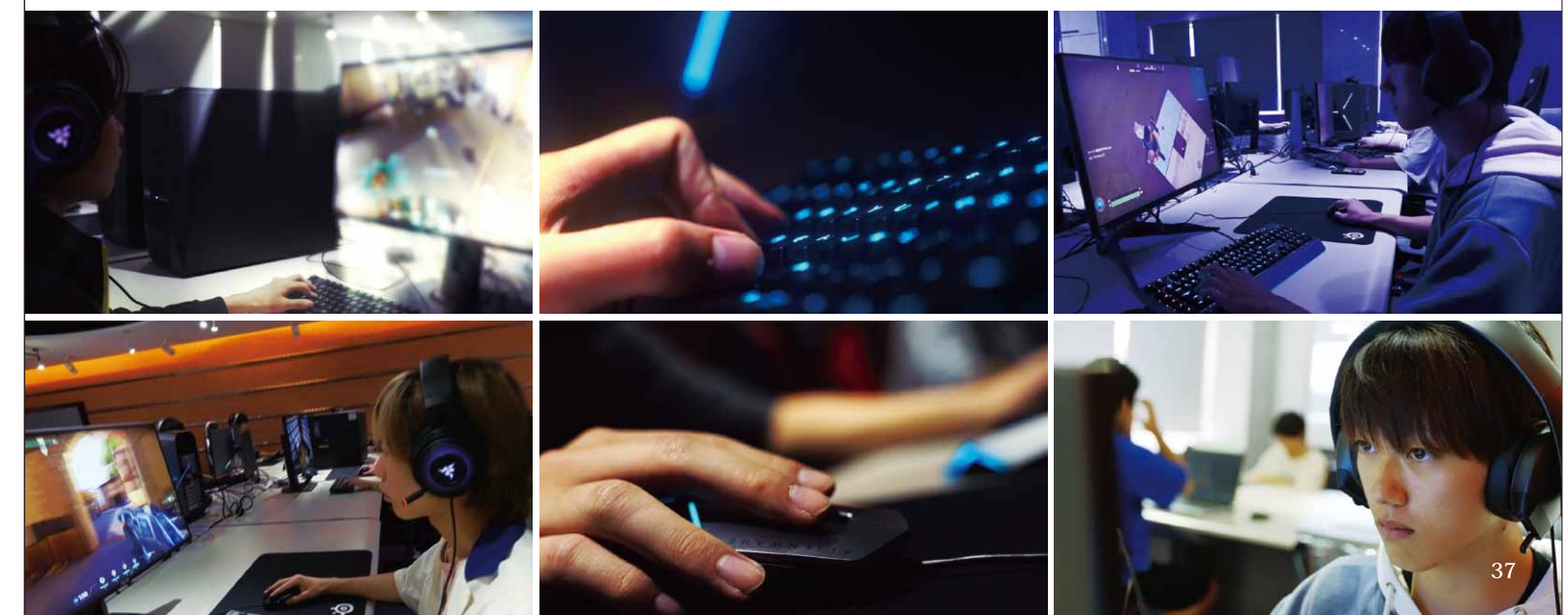


## ゲーミングチェア

各PCにゲーミングチェアを用意して、より一層ゲームに集中できるようにしました。こちらは長時間座っても疲れないようになっており、座り心地もバツグンです！

e-sports部で  
全国大会に  
エントリーしよう！

世界中で盛り上がりを見せているe-sports。  
日本でも競技人口は増え続け、いま最も注目されている分野のひとつです。  
これからITスキルを身に付けていくIVY生にこそ、最先端のIT技術を駆使して開発されたデジタルゲームに触れてもらいたい。  
そのゲームを使って競うe-sportsは21世紀のスポーツです！



大分医療総合専門学校



# CAMPUS LIFE CALENDAR

キャンパスライフ  
カレンダー仲間たちと様々な行事・体験を通して  
より充実した学生生活を楽しもう!

- 入学式
- 新入生オリエンテーション
- 1年生宿泊研修

- 城島レクリエーション
- 健康診断

- 日商簿記検定
- 秘書技能検定

- 医療事務管理士  
技能認定

- 夏季休業

- 大専各  
体育大会

- 情報処理技術者試験
- 高校生アイデアソンin大分

- 全専各九州大会
- 秋季レクリエーション

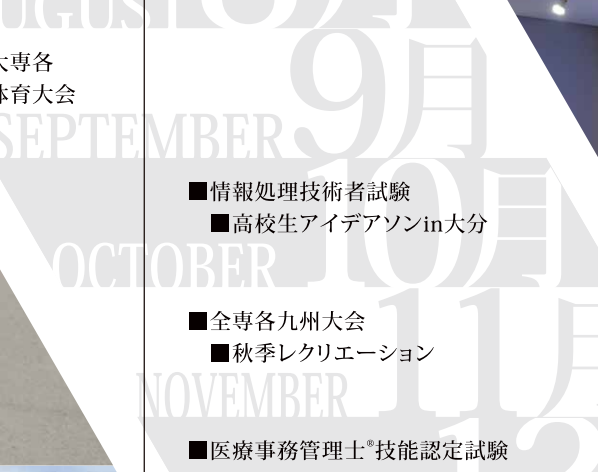
- 医療事務管理士\*技能認定試験
- 冬季休業

- 卒業研究発表会
- IVY特別講演会

- 別大マラソン  
ボランティア参加

- 卒業式
- 卒業記念パーティ
- 春季休業

大分高度コンピュータ専門学校



IVYが  
「就職に強い」  
理由!

# 企業で活躍できる 人財の創出を

※人財：職場での財産となる代えがきかない存在

その信念が就職のIVYを不動のものにしています。  
毎年、就職率99%以上を達成できるのは、  
企業との強い信頼関係によるものです。  
これは企業で活躍している卒業生の実績の賜物です。  
毎年相当数の人財を企業に向けて輩出していることの証です。

## 個別カウンセリング

専属スタッフが個別アドバイス

仕事の適性や履修に関する相談、働き始めてからの悩みや疑問などを全て解決してくれます。入学時からサポートが始まります。



## 学内マナー講座

電話対応やマナーなどを指導

履歴書の書き方や面接の受け方、服装マナー、マイク講座など、専門家からのサポートも行い、徹底指導します。



## 特別講演会

社会で必要なノウハウを伝授

IVYが進めてる「人間力教育・人財づくり」の一環として毎年開催され、社会で必要とされる考え方を学びます。



## Point 1 就職率

# 100% 達成!

## Point 2 開校以来 40年連続

# 99% 以上の 就職率達成!

## 就職出陣式

就職活動に向けて皆で決意表明

就職に向けて決意表明をして、就職活動への意識を高める場です。皆で一致団結して就職活動が始まります。



## 直前模擬面接

自分の弱点もわかり本番へと備える

プロの面接官が、実際の面接を再現し、細かくチェック。ロールプレイング形式で行い、面接でのアピール力を身につけます。



## 学内企業説明会

学内で直接企業の会社案内が聞ける

県内外の優良企業が直接来校(オンラインの場合もあります)し、会社案内を実施します。毎年50社以上の企業が来校します。



# 抜群のIVYの 就職サポート制度

IVYの誇るサポートシステムが、  
あなたを確実に就職に導きます

## IVYでつかむ!就職内定までのスケジュールの確かな道のり

### 入 学 時

- ビジネスマナー指導
- 特別講義による  
キャリア教育
- 学内企業説明会

### 就 職 前 年 度

- 学内マナー講座
- 適性検査(SPI)、三者面談、  
個別カウンセリング
- 先輩を囲む会
- 保護者対象就職説明会
- 就職写真撮影(1回目)
- 卒業生による就職活動講話
- 学内企業説明会

企業説明会 in IVY(1～2月)

1次選考会スタート(2月)

### 就 職 年 度

- 就職会場セミナー(4月)
- 勇気づけ面談会(5月)
- 直前模擬面接(6月)

内定お祝い会 内定企業実習

就 職 内 定

会社訪問、単独選考会(3～6月)

# Challenge SDGs 地域が変われば、世界が変わる

まずは、私たちにできることからやってみよう!

## ～IVYの取り組み活動～

### ペットボトルキャップ回収



ペットボトルキャップBOXを設置し、ペットボトルキャップの回収活動に取り組んでいます。リサイクル資源として有効活用することでさまざまなメリットが生まれます。「私たちの小さな行動で何かが変わる!」そんな気持ちでこれからも取り組んでいきます。

**SDGsアイコン**

- 3 すべての人に健康と福祉を
- 12 つくる責任 つかう責任
- 13 気候変動に具体的な対策を



### 地域の清掃ボランティア



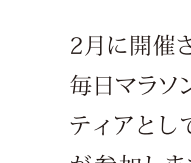
人間力教育の一環として「清掃ボランティア」にも力を入れています。年間を通して、「きれいにしよう大分」と「おおいた美し作戦」に参加し、住みよいまちづくり、豊かな自然の維持に努めます。「素晴らしい学びは綺麗な環境の中から生まれる!」をモットーにしています!

**SDGsアイコン**

- 11 住み継ぐられるまちづくり
- 15 陸の豊かさも守ろう
- 14 海の豊かさも守ろう



### スポーツボランティア



2月に開催される別府大分毎日マラソンに給水ボランティアとして、多くの学生が参加します。選手に「頑張って!」と大声で励ますと、選手から「ありがとう!」と感謝の言葉が返ってきます。スポーツを通して、励ましと感謝を学ぶことができる一日です。

**SDGsアイコン**

- 3 すべての人に健康と福祉を
- 4 質の高い教育をみんなに
- 17 パートナーシップで目標を達成しよう



### SDGsとは?

『SDGs(持続可能な開発目標)』とは、“地球上の誰一人として取り残さない～Leave no one behind”をスローガンとして掲げた、17のゴール・169のターゲットで構成される2030年までに達成を目指すための国際目標です。

「SDGsについてどれだけ考え方行動しているか」が、社会の新しい価値基準となっています。

※SDGsについての詳細は、外務省ホームページを参照してください。  
<https://www.mofa.go.jp/mofaj/gaiko/oda/sdgs/about/index.html>



### ICTカンファレンス



毎年開催されるICTカンファレンスin大分にファシリテーター(進行役)として参加します。ICTカンファレンスは、中学生・高校生がネットやスマホの利活用について、主体的に議論する場です。活発な議論や素晴らしい発表がなされるようチームをリードする力を習得していきます。

**SDGsアイコン**

- 4 質の高い教育をみんなに
- 9 産業と技術革新の基盤をつくろう
- 17 パートナーシップで目標を達成しよう



### IVY特別講演会



特別講演会は、IVYが進めている「人間力教育・人財づくり」の一環として毎年開催しています。一般の方もご参加可能で、年に一度は心に染み渡る話を聞き、人間力を成長させようという想いから始まりました。全国各地から素晴らしい講師の方々に登壇していただいています。

**SDGsアイコン**

- 4 質の高い教育をみんなに
- 5 ジェンダー平等を実現しよう
- 10 人や国の不平等をなくそう



### 校舎内のバリアフリー化



IVYでは、障害の有無や年齢にかかわらず、ひとりひとりが自立し、お互いを尊重して社会生活を送ることができるよう環境を整備しています。「どのような人でも社会で活躍できる教育の提供」をスローガンに、これからも環境設定に取り組んでいきます。

**SDGsアイコン**

- 4 質の高い教育をみんなに
- 10 人や国の不平等をなくそう
- 11 住み継ぐられるまちづくり