

理学療法学科紹介

●交通事故
(骨折・脊髄損傷など)



●生活習慣病
(脳卒中・心筋梗塞など)



●スポーツ障害
(靭帯損傷など)



●高齢者
(変形性関節症など)



●その他の障害
(リウマチ・パーキンソン病など)



●小児疾患
(脳性麻痺など)



理学療法士

(Physical Therapist:PT)

- 理学療法は**運動療法**や**物理療法**を用いて、失われた身体の機能を取り戻す**治療法**の一つです。
- 理学療法士は、病気やケガの回復を促し、**社会や日常生活に戻るまでの役割**を担います。
- さらに、生き甲斐やその人らしさをサポートする自立支援、生活支援、**健康増進**、**介護予防**などの分野や、**教育**や**研究**などさまざまな場面でも活躍しています。

進路指導の先生方と保護者および高校生の方へ

理学療法士は、医療職種です！！ スポーツトレーナーとは異なります

『理学療法』は医療における治療技術！

障害予防や健康増進、福祉など、
理学療法を必要とする分野が
拡大しています



いずれの分野でも
『医療職』としての理学療法士が
求められています

理学療法士ができること

個々の身体機能や痛みの評価・分析を行います

- 関節可動域検査・筋力測定
- 動作分析など

最適な理学療法プログラムを作成します

- 評価と分析から問題点を抽出
- 最適な治療・予防プログラム提供

基本動作能力の改善を行います

- 歩く・立つ・起き上がるなど日常生活に不可欠な能力の獲得を目指します

理学療法士ができること

運動療法により正しい動きの学習と指導を行います

- 予防や治療の目的で行う体操や筋力と柔軟性、バランス能力の改善を目的に運動療法を行います

痛みや麻痺の回復に対し物理療法を行います

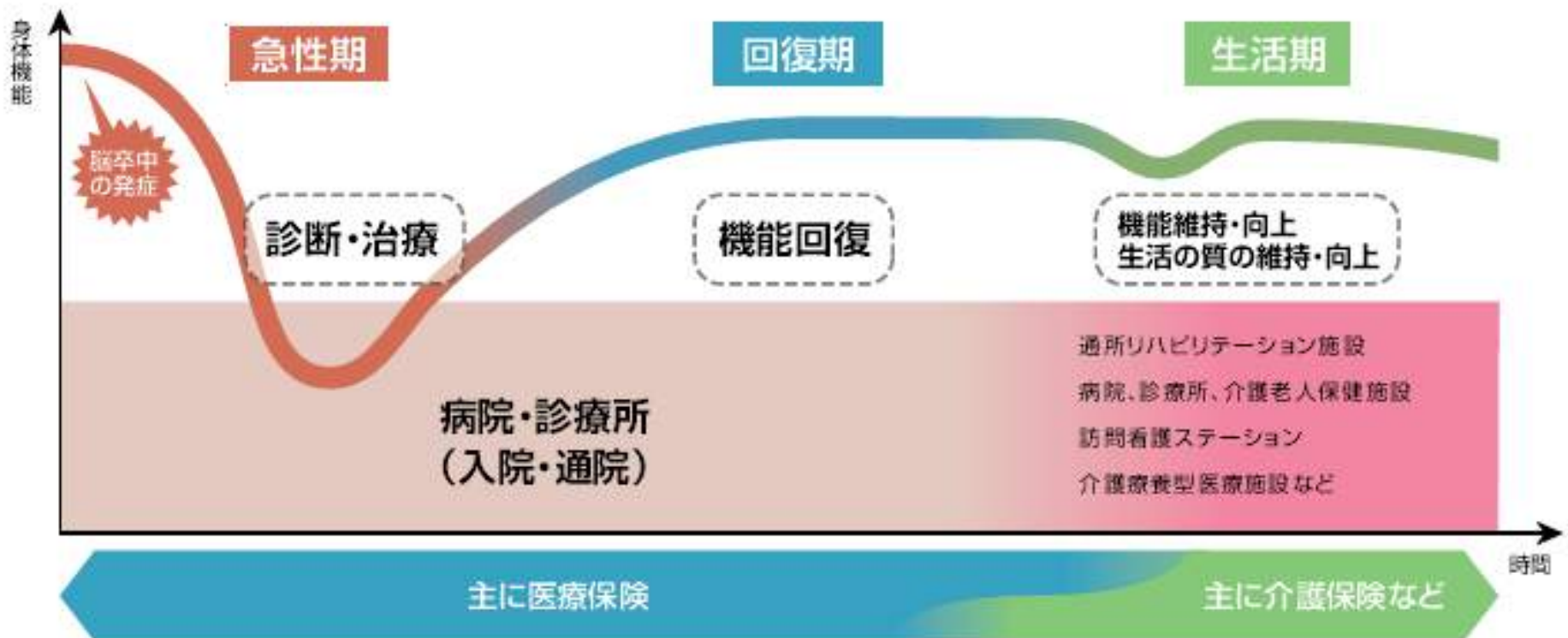
- 鎮痛効果、麻痺の回復などを目的に温熱・寒冷療法、電気療法など物理療法を行います

自立した生活のサポートを行います

- 地域やご自宅にて生きがいのある生活が送れるように住宅改修や福祉用具の使い方をわかりやすくアドバイスします

理学療法士はどこで働いている？

脳卒中を発症した場合の一例



医療ソーシャルワーカー
医療費や、退院後の暮らしについて
など、患者さん・ご家族の不安や悩
みを相談し、適切な支援を行います。

看護師
患者さんの療養中のお世話や
診療の補助を行います。

医師
病気やケガを診察・診断し、病態
に応じた治療方針を立て、治療を
行います。

チーム医療の中での理学療法士

言語聴覚士
「聞こえ」「話す」「読む」「書く」「食べる」に障がいがあったとき、機能の
回復や向上、能力の回復や拡大を
支援します。

義肢装具士
医師の処方をもとに、一人ひとりの
体に適した義肢や、装具を作
成・提供します。

作業療法士
食事、排泄、入浴、家事などの日常
動作がうまく行えるように治療・
援助をします。



理学療法士
様々な専門職と連携を回り
チームの中で理学療法を提供。

管理栄養士
栄養バランスを考え、患者さんの
状態に応じた最適な食事を提案
します。

ケアマネジャー
要介護者の相談に応じ、介護機関
との調整、介護サービス計画の作
成などを行います。

本学では5学科合同で受講するチーム医療が学べます

理学療法士の仕事を
具体的にみてみましょう

整形外科疾患

五十肩，腰痛，膝関節痛，外傷（骨折，靭帯損傷，脱臼など）に対し，関節可動域練習，筋力増強練習，体操療法などを行い社会生活，スポーツ活動への復帰を促します。また，脊髓損傷・切断においては残存機能の強化・車椅子・歩行練習を行い，日常生活の自立を図ります。

中枢神経疾患（脳血管障害など）

発症直後から麻痺した手足の機能回復を図るために，動作や離床練習をスタート，麻痺の回復促進，日常生活の獲得と社会復帰を目指します。

小児

発達時期に運動能力や手足の変形・欠損などの障がいを受けた子どもに対し，正常な発達に近づけるように運動を実施（支援）します。



《正常発達》

3ヶ月	首がすわる
6ヶ月	寝返りやお座り
8ヶ月	這い這い
10ヶ月	つかまり立ち
14ヶ月	ひとり歩き

物理療法



内部障害（肺の手術前後での理学療法）

地域での健康作り支援：介護予防事業

企業での生活習慣病予防への取り組み

理学療法士になるためには・・・



高校卒業・大学検定



養成機関

大学・短期大学・専門学校

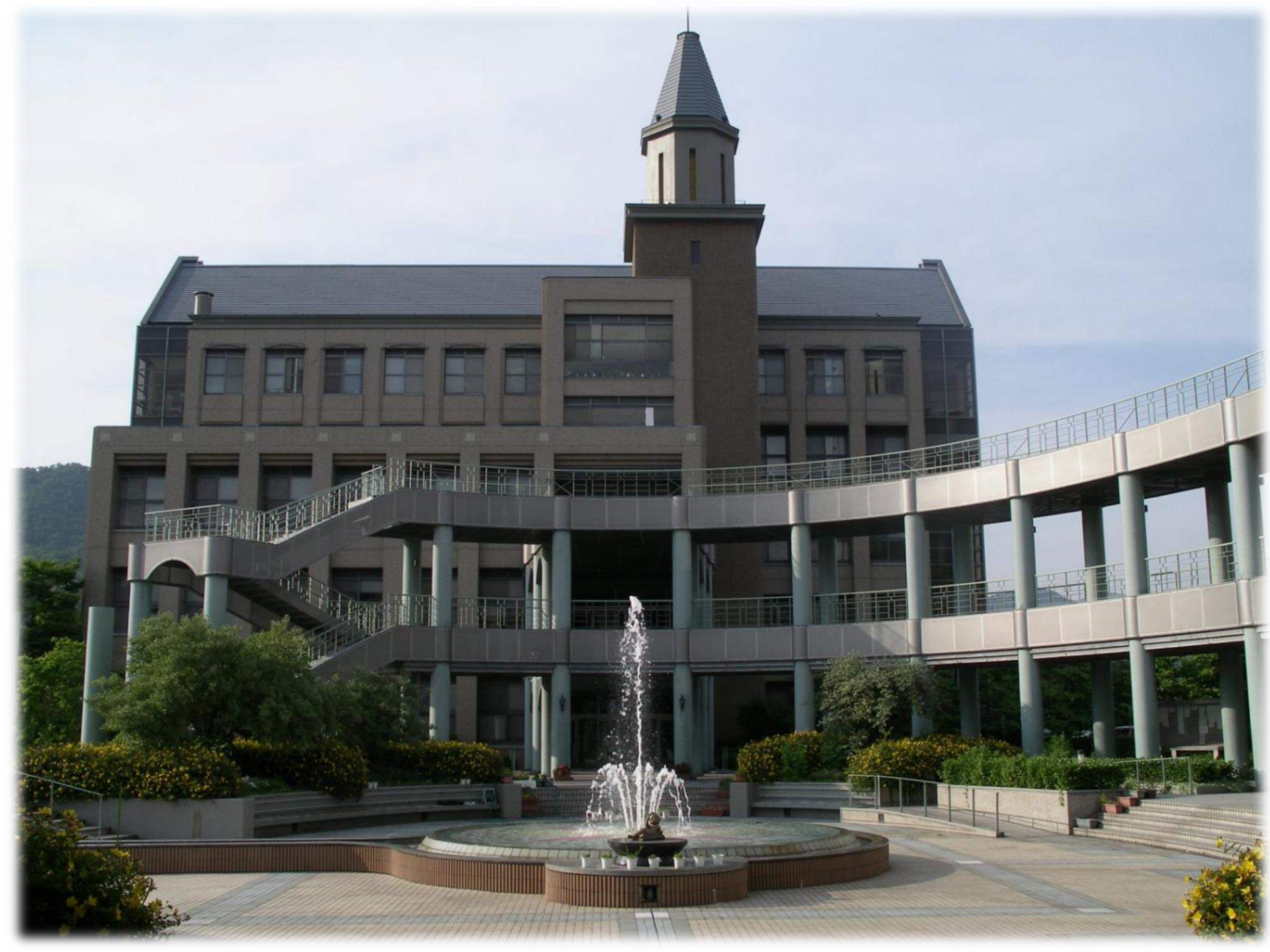


国家試験



理学療法士として活躍

理学療法士になるためには・・・





総合的な実践能力を養う教育



理学療法学科での行事



入学式



模擬患者
演習



地域での
体力測定



臨床実習後
セミナー



卒業生による
就職ガイダンス



卒業研究発表会

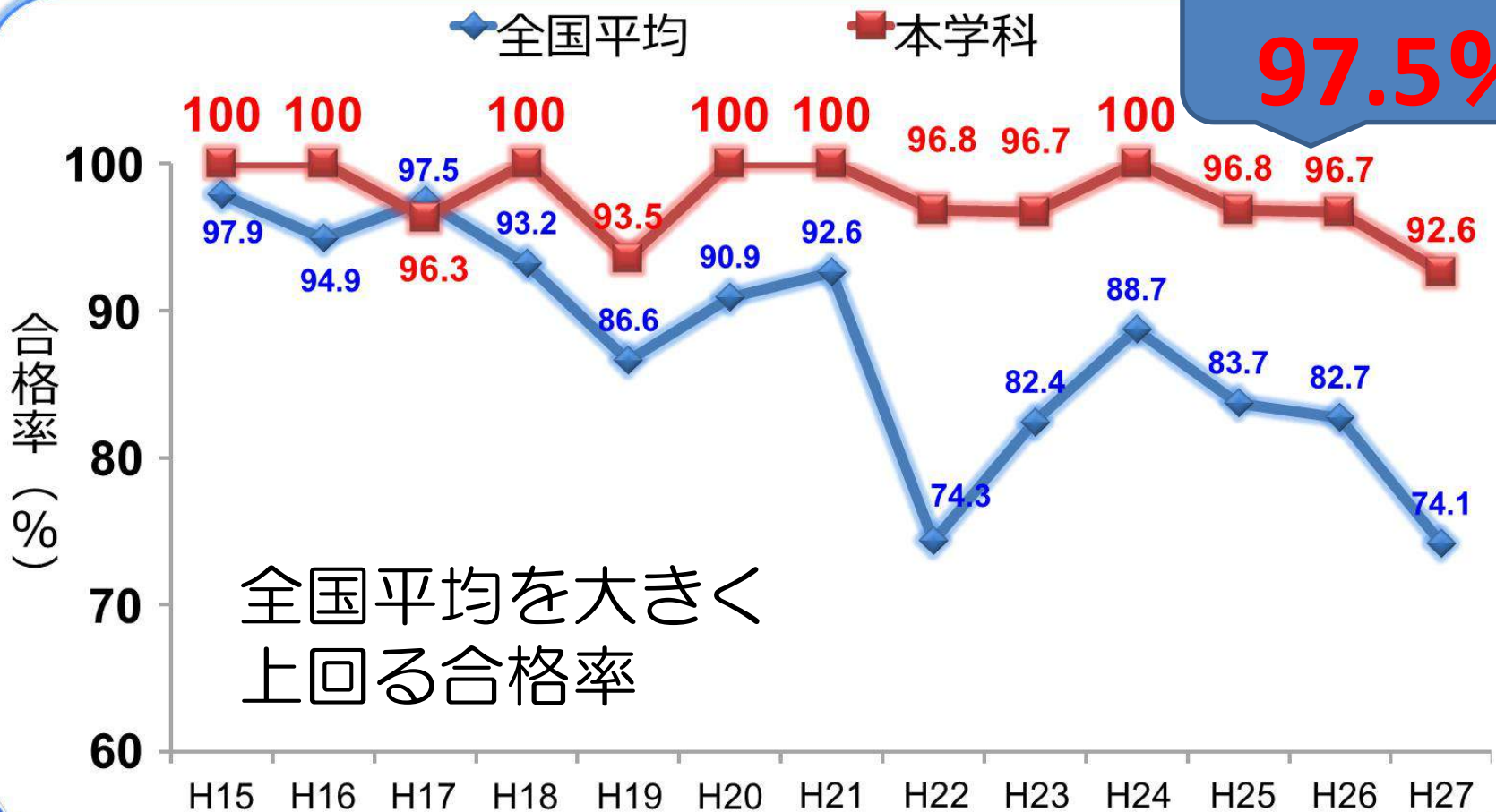


卒業式

理学療法士国家試験 合格率

平均合格率

97.5%

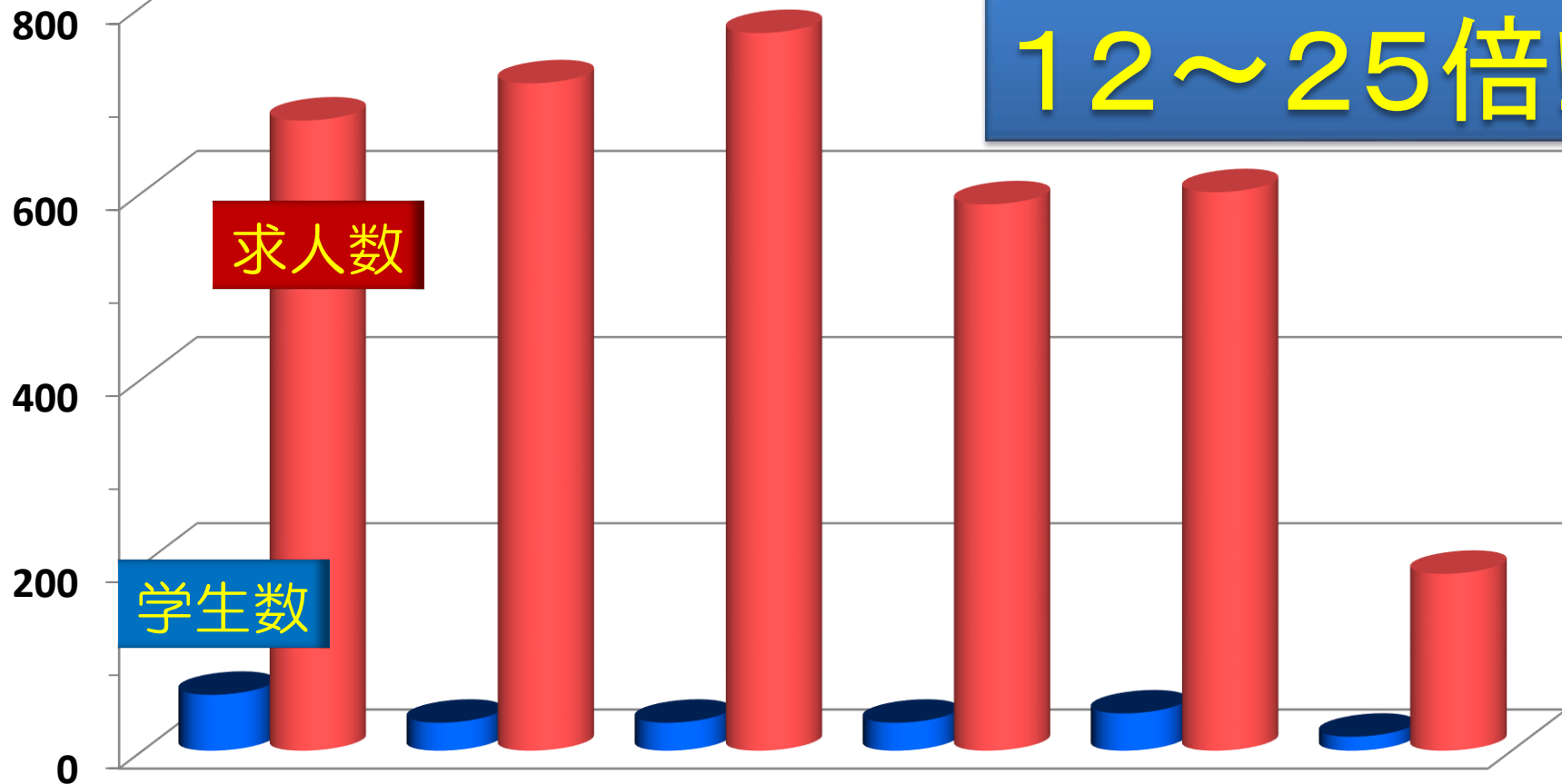




社会的ニーズの高い学部

就職率 100%

求人件数は学生数の
12~25倍!!



学科：看護
定員：60

理学
30

作業
30

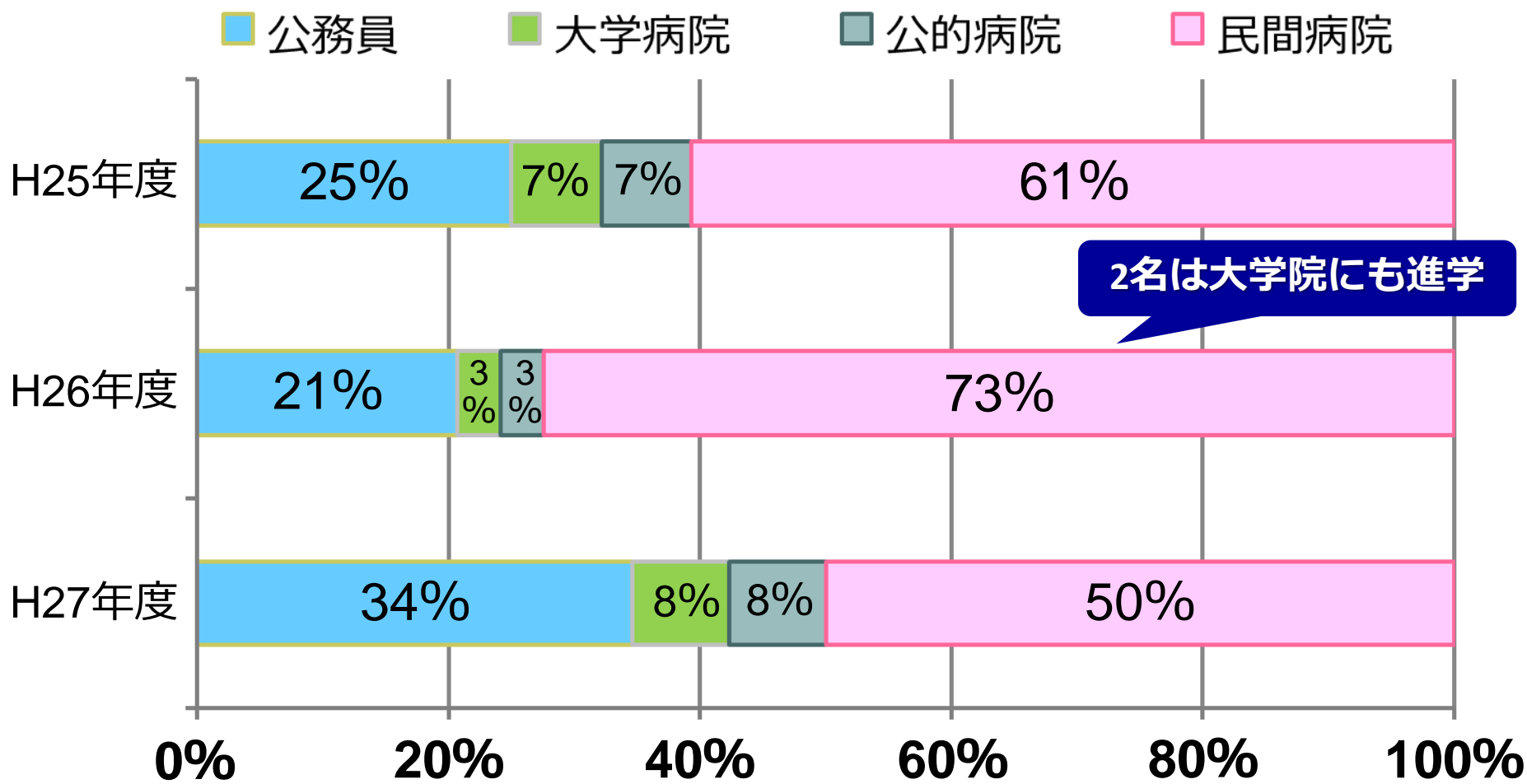
コミュ
30

人間福祉
40

就職・進学率

100%

キャリア教育・就職支援 平成25～27年度就職・進学先

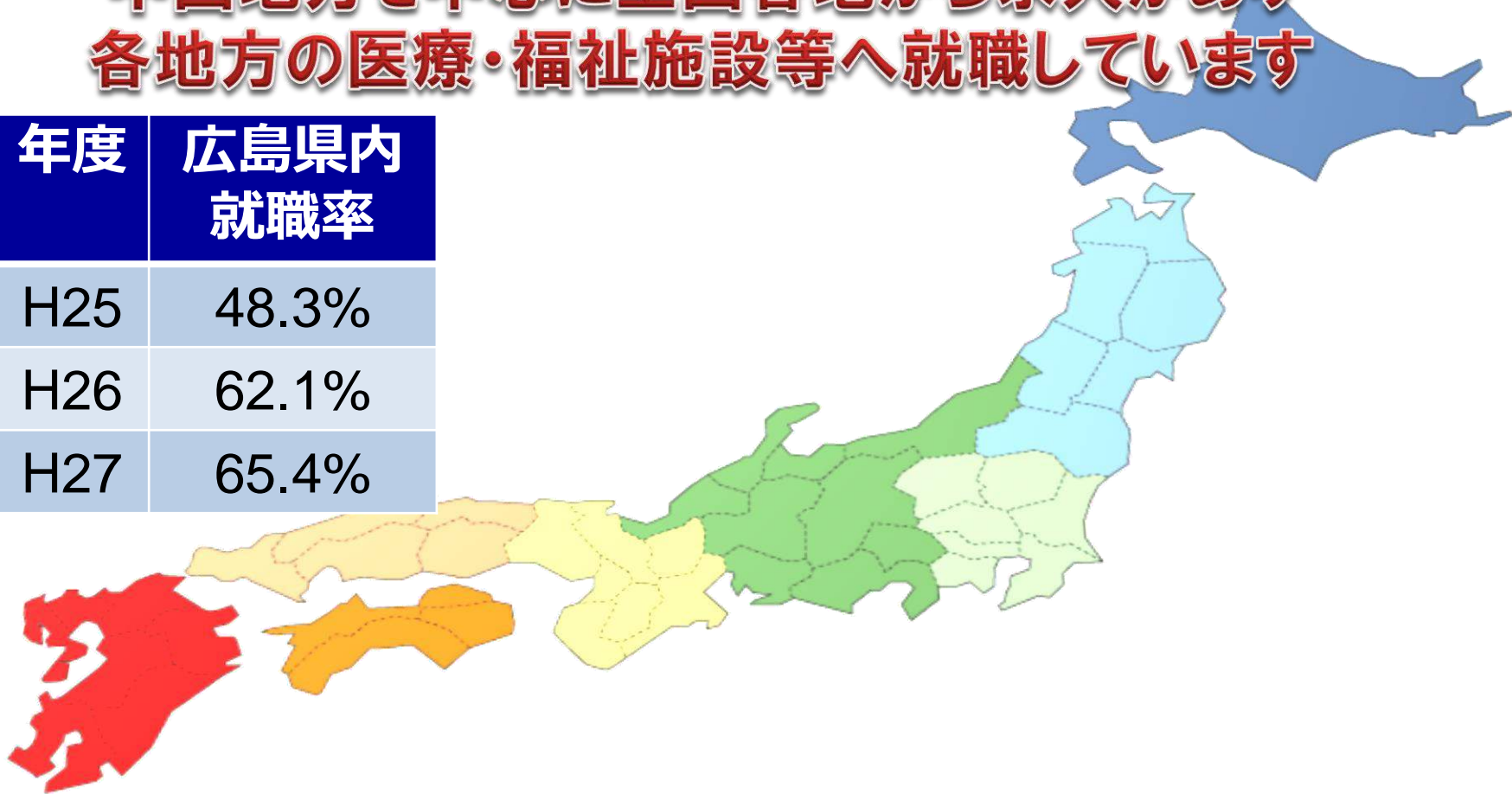


※公的病院は独立行政法人，赤十字病院，済生会病院等を含む

平成27年度 就職先

中国地方を中心に全国各地から求人があり
各地方の医療・福祉施設等へ就職しています

年度	広島県内 就職率
H25	48.3%
H26	62.1%
H27	65.4%



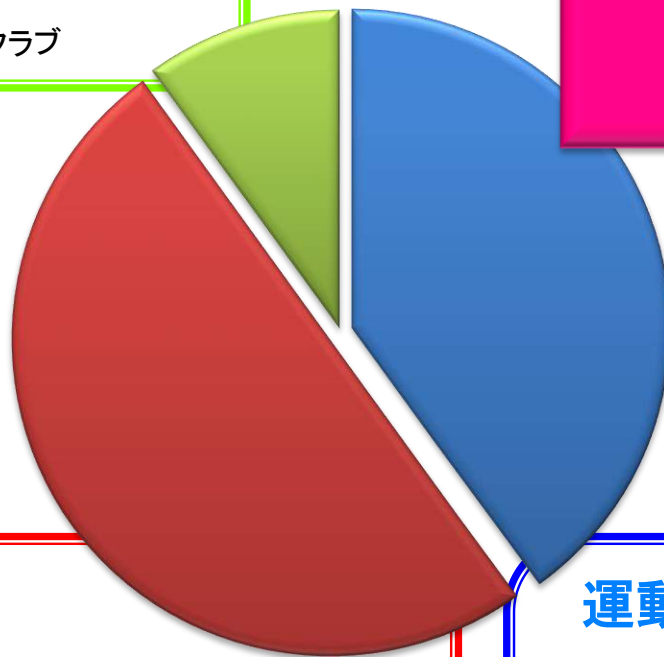


活発なサークル活動

運動系同好会

- ❖ 水泳部
- ❖ アダプテッドスポーツクラブ

全32団体
新たなサークルを
立ち上げるもよし



文化系クラブ

- | | |
|------------|---------------|
| ❖ 学生自治会 | ❖ 陶芸サークル |
| ❖ ボランティア部 | ❖ ハーモニーサークル |
| ❖ 軽音楽サークル | ❖ 創作一家 |
| ❖ 手話っちじゃけん | ❖ 華道サークル |
| ❖ 吹奏楽サークル | ❖ パペットサークル元気組 |
| ❖ 上田宗箇流茶道部 | |

運動系クラブ

- | | |
|---------------|--------------|
| ❖ 自然研究部 | ❖ 硬式テニス部 |
| ❖ 男子バスケットサークル | ❖ サッカーサークル |
| ❖ 女子バスケットサークル | ❖ ダンスサークル |
| ❖ バレーボールサークル | ❖ 走り隊 |
| ❖ バドミントンサークル | ❖ ソフトテニスサークル |
| ❖ 野球・ソフト部 | ❖ フットサル部 |

活躍する学生たち

学長表彰

団体:三原市の観光イベントの健康企画・実施
佐木島トライアスロンを支えるボランティアグループ

個人: 学会優秀論文賞受賞, 聖湖マラソン入賞,
空手団体女子県代表,
佐木島トライアスロンチーム5位入賞
スィム・バイク・ランの3名
広島6大学学生軟式野球連盟
H24年度秋季大会, ベストナイン・最高打率・最多本塁打

成績優秀者表彰: 12名

日本理学療法士協会長表彰: 3名

ボランティア活動

佐木島トライアスロン運営支援ボランティア



朝6時15分始発フェリーで

第23回トライアスロンさきしま大会を支えた県立大生

2012年8月19日(日)



さっそく受付開始



いたわりを
笑顔で!



給水も任せなさい!

各給水所で島民をサポート



大忙しのゴール風景



注射するより嬉しいかも



最後のランナーまで迎えきりました

島中に県立大生の笑顔があふれました



(撮影編集: 藤田純博)

アドミッション・ポリシー

理学療法学科では次のような人を求めています

1. 豊かな人間性を持ち年代に関わらずコミュニケーションのできる人
2. 積極性と協調性を兼ね備え、チームで活動できる人
3. 自ら学ぼうという学習意欲を持つ人
4. 諸問題に臨機応変に対応できる人
5. 保健医療福祉関係の仕事に対する強い熱意を持つ人