

薬学部6年制学科における修学状況
 <一括募集（入学後に学科を振り分ける等）をしている大学>

1 北海道大学
 薬学部 薬学科

①令和元年～令和7年までの各年度における入学者数と進級者数 令和7年5月1日現在

| 入学年度 | 令和元年 | 令和2年 | 令和3年 | 令和4年 | 令和5年 | 令和6年 | 令和7年 |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1年次入学者数 | 1067 | 1062 | 1058 | 1024 | 1035 | 1081 | 1082 |
| 2年次進級者数 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | |
| 3年次進級者数 | 30 | 30 | 30 | 29 | 29 | | |
| 4年次進級者数 | 30 | 30 | 30 | 27 | | | |
| 5年次進級者数 | 30 | 30 | 30 | | | | |
| 6年次進級者数 | 30 | 30 | | | | | |

※本学では、2年次に薬学部6年制学科の配属となるため、以下のとおり記入しています。

「1年次数」…配属を分ける前の総数（一括募集数）

「2年次進級者数」以降……配属を分け、薬学部6年制学科に配属が決定した者の数

②令和6年度卒業者のうち、標準修業年限内（6年間）の卒業者及び国家試験合格者の割合

（令和6年度の卒業者については、令和元年度入学者が標準修業年限内の卒業者として該当）

| 入学年度 | 令和元年 |
|--------------------------------------|------|
| 入学者数 (a) (一括募集の場合は総数) | 1067 |
| 6年制学科の配属決定者数 (A) (2年次) | 30 |
| 卒業生数 (b) (標準修業年限内の卒業生数) | 29 |
| 卒業率 (b/A)×100 (標準修業年限内の卒業率) ※ | 96.7 |
| 国家試験合格者数 (c) (標準修業年限内の合格者数) | 24 |
| 国家試験合格率 (c/A)×100 (標準修業年限内の合格率) ※ | 80.0 |

※本学では、2年次に薬学部6年制学科の配属を決めるため、以下のとおり記入しています。

「入学者数 (a)」…配属を分ける前の総数（一括募集数）

「卒業生数 (b)」…配属を分け、薬学部6年制学科に配属が決定した者のうちの卒業生数

「卒業率 (b/A)×100」… (A) には薬学部6年制学科に配属が決定した年次の進級者数を当てはめ計算

「国家試験合格率 (c/A)×100」… (A) には薬学部6年制学科に配属が決定した年次の進級者数を当てはめ計算

③令和6年度における6年次の国家試験合格者・卒業留年の割合

※留年者を含む

| | |
|--|------|
| 6年次在籍総数 (d) | 30 |
| 卒業生総数 (e) (6年次在籍総数の内の卒業生数) | 29 |
| 国家試験新卒受験者数 (f) (6年次在籍総数の内の国家試験受験者数) | 29 |
| 国家試験新卒合格者数 (g) (6年次在籍総数の内の国家試験合格者数) | 24 |
| 卒業留年率 (d-e)/d×100 (卒業延期者数/6年次在籍総数) | 3.3 |
| 国家試験新卒合格率 g/f×100 (国家試験新卒合格者数/国家試験新卒受験者数) | 82.8 |

参照 → 各大学の薬学部における修学状況等（文部科学省HP）

https://www.mext.go.jp/a_menu/01_d/1361518.htm