

## 薬学部 6年制学科における修学状況

横浜薬科大学  
薬学部 漢方薬学科

令和2年5月1日現在

### ①2014年～2020年までの各年度における入学者数と進級者数

入学年度	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1年次数 (②の (a) と同数)	131	131	131	147	137	129	131
2年次進級者数	106	112	119	134	117	102	
3年次進級者数	91	98	102	120	105		
4年次進級者数	83	89	81	110			
5年次進級者数	79	87	76				
6年次進級者数	78	87					

### ②2019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

(2019年度の卒業者については、2014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	2014
入学者数 (a) (一括募集の場合は総数)	131
卒業生数 (b) (標準修業年限内の卒業生数)	53
卒業率 (b/a)×100 (標準修業年限内の卒業率)	40.5
国家試験合格者数 (c) (標準修業年限内の合格者数)	41
国家試験合格率 (c/a)×100 (標準修業年限内の合格率)	31.3

### ③2019年度における6年次の卒業留年の割合

※留年生を含む

6年次在籍総数 (d)	127
卒業生総数 (e) (6年次在籍総数の内の卒業生数)	77
卒業留年率 (d-e)/d×100 (卒業延期者数/6年次在籍総数)	39.4

## ①2014年～2020年までの各年度における入学者数と進級者数

入学年度	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1年次数（②の（a）と同数）	173	175	175	186	183	172	177
2年次進級者数	148	156	154	169	164	150	
3年次進級者数	118	135	135	153	137		
4年次進級者数	111	120	112	139			
5年次進級者数	102	117	104				
6年次進級者数	102	117					

## ②2019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

（2019年度の卒業者については、2014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	2014
入学者数（a） （一括募集の場合は総数）	173
卒業生数（b） （標準修業年限内の卒業生数）	72
卒業率 $(b/a) \times 100$ （標準修業年限内の卒業率）	41.6
国家試験合格者数（c） （標準修業年限内の合格者数）	62
国家試験合格率 $(c/a) \times 100$ （標準修業年限内の合格率）	35.8

## ③2019年度における6年次の卒業留年の割合

※留年生を含む

6年次在籍総数（d）	193
卒業生総数（e） （6年次在籍総数の中の卒業生数）	121
卒業留年率 $(d-e)/d \times 100$ （卒業延期者数/6年次在籍総数）	37.3

## ①2014年～2020年までの各年度における入学者数と進級者数

入学年度	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1年次数 (②の (a) と同数)	87	65	65	75	68	65	63
2年次進級者数	71	52	58	66	54	53	
3年次進級者数	57	47	52	53	43		
4年次進級者数	56	44	48	47			
5年次進級者数	53	41	44				
6年次進級者数	53	41					

## ②2019年度卒業者のうち、標準修業年限内（6年間）の卒業生及び国家試験合格者の割合

（2019年度の卒業生については、2014年度入学者が標準修業年限内の卒業生として該当）

入学年度	2014
入学者数 (a) (一括募集の場合は総数)	87
卒業生数 (b) (標準修業年限内の卒業生数)	38
卒業率 $(b/a) \times 100$ (標準修業年限内の卒業率)	43.7
国家試験合格者数 (c) (標準修業年限内の合格者数)	29
国家試験合格率 $(c/a) \times 100$ (標準修業年限内の合格率)	33.3

## ③2019年度における6年次の卒業留年の割合

※留年生を含む

6年次在籍総数 (d)	82
卒業生総数 (e) (6年次在籍総数の中の卒業生数)	48
卒業留年率 $(d-e)/d \times 100$ (卒業延期者数/6年次在籍総数)	41.5