

**2018(平成30)年度
(2018年4月入学)**

**医科学専攻(博士課程)
学生募集要項**

- ・ 一般入試
- ・ 社会人入試

神戸大学大学院医学研究科

神戸大学大学院医学研究科

医科学専攻(博士課程)のアドミッションポリシー

(入学者受入方針)

医科学専攻は、国際的医療産業都市を志向する神戸に立地する大学院博士課程として、生命科学と医学の国際的・先端的な研究・教育の拠点となる事を目指しています。そのために意欲と協調性を有する次のような学生を求めています。

- 1) 生命科学・医学研究者として国際的に活躍したい学生
 - 2) 高度な専門知識と技能を持った臨床医を目指す学生
 - 3) バイオ・医学・医療等の関連産業において活躍したい学生
 - 4) 先端的な生命科学・医学的知識及び技術を学びたい学生
 - 5) 企業・病院・公的機関等に在籍しながら研究を行い、博士号取得を目指す学生*
- (* 社会人入学制度を利用する事が必要)

< 目 次 >

1. 入試の種別	1
2. 募集人員	1
3. 入試日程	1
4. 出願資格	1
5. 出願資格における事前・個別資格	3
6. 入学願書出願期間等	3
7. 出願手続	3
8. 入学者選考方法	4
9. 合格者発表	5
10. 入学手続	5
11. 入学料及び授業料	5
12. 個人情報の取り扱いについて	5
13. 留意事項	5
事前・個別審査要項	7
早期研究スタートプログラム(ダブルプログラム)について	8
麻疹(はしか)、風しん等の感染予防措置	9
入学願書等「記入例」	11
出願所定様式	

1. 入試の種別

種 別	対 象 者
一般入試	社会人入試・早期研究スタートプログラムの対象者とならない者 ※ 外国人留学生の出願も可能です。
社会人入試	医学及び医学関連分野の研究者並びに保健福祉活動に従事している者 ※1 夜間その他特定の時間又は時期に授業又は研究指導を行う教育方法の特例を実施しています。 ※2 出願時の勤務先を退職あるいは休職し、入学時に勤務していない場合は、一般入試の扱いとなります。

2. 募集人員 100名

※ 2018(平成30)年4月入学者が募集人員に達しなかった場合は、第2次募集を行うことがあります。

- (1) 入学志願者は、志望する「講座及び教育研究分野」を、入学願書の「志望」欄に記入してください。

* 志望する「講座及び教育研究分野・部門」は、次の URL に掲載する医科学専攻(博士課程)募集要項「学生募集分野・部門及び専攻概要(研究内容)一覧」で確認してください。

<http://www.med.kobe-u.ac.jp/admission/index.html>

- (2) 入学志願者は、(1)の専攻概要(研究内容)をよく確認するとともに志望する「教育研究分野・部門」の教員に事前にコンタクトを取り、研究内容、入学試験の詳細等について確認してください。

(各教育研究分野の紹介 <http://www.med.kobe-u.ac.jp/gs/field/index.html>)

なお、事前にコンタクトを取った日・方法を入学願書の「事前コンタクトの方法」欄に記入してください(p.11「記入例」参照)。

3. 入試日程

出願期間	2017(平成29)年9月20日(水) ~ 2017(平成29)年9月27日(水)
試験日	2017(平成29)年10月21日(土)
合格発表	2017(平成29)年11月24日(金)

4. 出願資格

次の各号のいずれかに該当する者(ただし、社会人入試を志願する者は、地方公共団体、教育・研究機関、企業等に職員として勤務しており、入学後もその身分を有し、所属長の受験許可を受けた者。)

- (1) 大学の医学、歯学、薬学(修業年限が6年であるものに限る。以下同じ。)又は獣医学(修業年限が6年であるものに限る。以下同じ。)を履修する課程を卒業した者及び2018(平成30)年3月卒業見込みの者
- (2) 外国において学校教育における18年の課程(最終の課程は医学、歯学、薬学又は獣医学)を修了した者及び2018(平成30)年3月修了見込みの者
- (3) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における18年の課程(最終の課程は医学、歯学、薬学又は獣医学)を修了した者
- (4) 我が国において、外国の大学の課程(その修了者が当該外国の学校教育における18年の課程(最終の課程は、医学、歯学、薬学又は獣医学)を修了したとされるものに限る。)を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者

- (5) 外国の大学その他の外国の学校(その教育研究活動等の総合的な状況について、当該外国の政府又は関係機関の認証を受けた者による評価を受けたもの又はこれに準ずるものとして文部科学大臣が別に指定するものに限る。)において、修業年限が5年以上である課程(医学、歯学、薬学又は獣医学を履修する課程に限る。)を修了すること(当該外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該課程を修了すること及び当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって前号の指定を受けたものにおいて課程を修了することを含む。)により、学士の学位に相当する学位を授与された者
- (6) 修士課程を修了した者(2018(平成30)年3月までに修了見込みの者を含む。)等文部科学大臣の指定した者(昭和30年文部省告示第39号)
- (7) 学校教育法第102条第2項の規定により大学院に入学した者であって、本研究科において、大学院における教育を受けるにふさわしい学力があると認めたもの
- (8) 次の各号のいずれかに該当する者であって、本研究科において所定の単位を優れた成績をもって修得したものと認めた者
1. 大学(医学、歯学、薬学又は獣医学を履修する課程に限る。)に4年以上在学した者
 2. 外国において学校教育における16年の課程(医学、歯学、薬学又は獣医学を履修する課程を含むものに限る。)を修了した者
 3. 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程(医学、歯学、薬学又は獣医学を履修する課程を含むものに限る。)を修了した者
 4. 我が国において、外国の大学の課程(その修了者が当該外国の学校教育における16年の課程(最終の課程は、医学、歯学、薬学又は獣医学)を修了したとされるものに限る。)を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者
- (9) 本研究科において、個別の入学資格審査により、大学の医学、歯学、薬学又は獣医学を履修する課程を卒業した者と同等以上学力があると認めた者で、2018(平成30)年3月31日までに24歳に達する者

(注1) 出願資格(6)の文部科学大臣の指定した者とは、次の各号のいずれかに該当する者です。

- ① 旧大学令(大正7年勅令第388号)による大学の医学又は歯学の学部において医学又は歯学を履修し、これらの学部を卒業した者
- ② 防衛庁設置法(昭和29年法律第164号)による防衛医科大学校を卒業した者
- ③ 修士課程を修了した者及び修士の学位の授与を受けることのできる者並びに前期2年及び後期3年の課程の区分を設けない博士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、必要な研究指導を受けた者(学位規則の一部を改正する省令(昭和49年文部省令第29号)による改正前の学位規則(昭和28年文部省令第9号)第6条第1号に該当する者を含む。)で大学院又は専攻科において、大学の医学、歯学、薬学又は獣医学を履修する課程を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者
- ④ 大学(医学、歯学、薬学又は獣医学を履修する課程を除く。)を卒業し、又は外国において学校教育における16年の課程を修了した後、大学、研究所等において2年以上研究に従事した者で、大学院又は専攻科において、当該研究の成果等により、大学の医学、歯学、薬学又は獣医学を履修する課程を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者

(注2) 出願資格(9)の本研究科において、「個別の入学資格審査により、大学の医学、歯学、薬学又は獣医学を履修する課程を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者」とは、短期大学、高等専門学校、専門学校等の卒業生や外国大学日本分校等の修了者等であって、

- ① 短期大学等の専攻科等における学習歴又は大学の研究生等としての研究歴を有する者
- ② 実務経験等を通じ医学分野について一定の資質・能力を有する者
- ③ 海外における国際協力事業への参加などにより医学分野に係る豊富な国際的活動経験を有する者等で、大学の医学、歯学、薬学又は獣医学を履修する課程を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者をいう。

4の出願資格(2)～(5)、(6)の(注1)の④、(8)及び(9)の外国の大学を卒業又は大学院を修了した者及び外国において学士又は修士の学位を取得した者については、出願資格の確認のため、出願に先立ち事前確認を行いますので、志願する「教育研究分野・部門」の教員を通じて**2017(平成29)年8月10日(木)16時**までに学務課医科学専攻教務学生係まで申し出てください。

また、事前確認申請書(本研究科所定の様式)及びこれらを証明する書類を学務課医科学専攻教務学生係に提出してください。

受付期間 2017(平成29)年8月21日(月)～2017(平成29)年8月25日(金)

受付時間 9:00～12:00、13:00～16:00(土・日曜日及び休日は除く。)

受付場所 〒650-0017 神戸市中央区楠町7丁目5番1号 (管理棟3階)

神戸大学医学部学務課医科学専攻教務学生係

※本研究科所定の様式のダウンロードのページ

(<http://www.med.kobe-u.ac.jp/GRADN/nyuushi/jizensinsa/jizensinsa.html>)

5. 出願資格における事前・個別審査

4の出願資格(6)の(注1)の④, 出願資格(7), (8)及び(9)に該当する者については、「事前・個別審査要項」により審査を行いますので、申し出てください。申し出後、「事前・個別審査」を受け、出願資格の認定を受けた者が入学試験に出願することができます。

申し出期間	2017(平成29)年8月10日(木)まで
受付時間	9:00～12:00, 13:00～16:00(土・日曜日及び休日は除く。)
受付場所	〒650-0017 神戸市中央区楠町7丁目5番1号(管理棟3階) 神戸大学医学部学務課医科学専攻教務学生係

6. 入学願書出願期間等

出願期間	2017(平成29)年9月20日(水)～2017(平成29)年9月27日(水)(必着)
受付時間	9:00～12:00, 13:00～16:00(土・日曜日及び休日は除く。)
受付場所	〒650-0017 神戸市中央区楠町7丁目5番1号(管理棟3階) 神戸大学医学部学務課医科学専攻教務学生係

(注) 郵送の場合は、必ず「書留郵便」とし、封筒の表に「大学院博士課程願書在中」と朱書し、送付してください。

7. 出願手続

次の書類等を取りそろえ、受付期間内に医学部学務課医科学専攻教務学生係へ提出してください。

① 入学願書	本研究科所定の様式に必要事項を記入し、所定の欄に写真を貼付してください。 裏面「履歴書」に、必ず署名及び押印してください。 現在の勤務先を退職して入学する場合は、必ず履歴書に退職予定と記入してください。
② 大学(学部)の成績証明書及び卒業(見込)証明書	出身大学(学部)長が作成し厳封したもの。 ただし、複写防止用紙使用の場合は、厳封は不要です。 (本学医学部医学科卒業者(卒業見込者含む。))は不要です。
③ 大学院修士課程の成績証明書及び修了(見込)証明書	出身大学(研究科)長が作成し厳封したもの。 ただし、複写防止用紙使用の場合は、厳封は不要です。 (本学医学研究科バイオメディカルサイエンス専攻修了者(修了見込者含む。))は不要です。
④ 受験票	本研究科所定の様式に必要事項を記入し、所定の欄に写真を貼付してください。
⑤ 写真票	本研究科所定の様式に必要事項を記入し、所定の欄に写真を貼付してください。
⑥ 検定料	30,000円 払込取扱票(繰込み)により、住所・氏名・入学時期等の必要事項を記入の上、ゆうちょ銀行へ払込み、「振替払込受付証明書」を振替払込受付証明書貼付票の所定の欄に貼付してください。 (本学の研究科博士課程前期課程又は修士課程修了見込者は検定料不要。 なお、国費外国人留学生は出願の前に医科学専攻教務学生係に確認してください。)
⑦ 宛名シール、志願者データ	本研究科所定の様式に必要事項を記入してください。 (宛名シールは、合格通知書等の送付用です。)
⑧ 推薦状(外国人留学生のみ)	在籍若しくは出身大学の学長、学部長又は指導教員が作成したもの(神戸大学長あて)。 日本語・英語以外の場合は、日本語または英語の訳を添付してください。
⑨ 受験承諾書(社会人入試のみ)	現に官公庁、会社、病院、診療所等に在職中の者は、その所属機関の長の承諾書を提出してください。(本研究科所定の様式:所属機関の公印(出願時に本学大学院医学研究科、医学部又は医学部附属病院に在職している場合は、所属する教育研究分野等の長の印)が必要です。)

⑩ 住民票の写し（提出 日前30日以内に作成さ れたもの） （外国人留学生のみ）	市区町村長の発行する証明書（在留資格及び在留期間が明記されたもの）を提出してください。（出願時に日本国内に居住していない者は不要です。）
⑪ 返信用封筒 （郵送による出願のみ）	<u>郵送</u> による出願の場合の受験票送付用の封筒です。 角形2号封筒（332mm×240mm）に住所、氏名を明記し、郵便切手 <u>120 円分</u> を貼付したものを同封してください。（速達又は書留郵便を希望する場合は、その所要額の切手を貼付してください。）
⑫ TOEFL/TOEIC/IELTS のスコアシート （任意）	TOEFL, TOEIC 又は IELTS の受験者はスコアシートを提出することができます。（ <u>出願締め切り</u> 日前2年以内に受験したものに限り。） 本人宛に送付された TOEFL の“Examinee’s Score Record”, TOEIC の“Official Score Certificate” または IELTS の“Test Report Form”を <u>未開封のまま提出</u> してください。スコアを確認してから、当 該スコアを受験用として提出したい場合などは、再発行された“Examinee’s Score Record”, “Official Score Certificate”あるいは“Test Report Form”でも可とします。ただし、団体向け TOEFL テストプログラム（TOEFL-ITP）及び TOEIC 団体特別受験制度（IP）によるスコアは認められませ ん。
⑬ 出願資格認定書	事前・個別審査を受け、出願資格を認定された者は提出してください。

（注）改姓（改名）により証明書等の氏名が異なっている場合は、変更の事実を証明できるもの（運転免許証、戸籍抄本など
新姓と旧姓が記載されている公的な書類）を提出してください。

8. 入学者選考方法

入学者の選考は、次のとおり実施します。

1. 試験科目・配点・評価基準

(1) 外国語試験（英語）

全員、受験してください。

辞書の使用を許可します。

（語学辞書1冊に限る。ただし、電子辞書を除く。なお、医学辞典や生化学辞典等の持ち込みは認めません。）

※TOEFL, TOEIC, IELTS の受験者は、スコアシートを提出することができます（出願締め切り日前2年以内に受験したものに限り）。ス
コアシートの成績が外国語試験の成績より高得点とみなせる場合は、スコアシートの成績が採用されます。スコアシートは開封せずに、
他の出願書類と一緒に提出してください。（出願手続⑫を参照）

- ・ 配 点：100点
- ・ 評価基準：英語力を評価します。

(2) 口述試験

- ・ 配 点：100点
- ・ 評価基準：志望する「教育研究分野・部門＊」への興味・適性、学習・研究意欲、論理性などについて多面的・総合的に
評価します。

＊医科学専攻（博士課程）「学生募集分野・部門及び専攻概要（研究内容）一覧」参照

<http://www.med.kobe-u.ac.jp/admission/index.html>

(3) 配点合計：200点

2. 試験の日時・場所

試 験 日	2017(平成29)年10月21日(土)
時 間	9:00～10:30 外国語試験 11:30～ 口述試験
場 所	神戸大学医学部学舎

3. 合否判定基準

合否判定は、外国語試験、口述試験の結果及び出願書類を総合して行います。

9. 合格者発表

発表日時	2017(平成29)年11月24日(金)午後2時の予定
発表場所	[掲示] 神戸大学医学部管理棟西出入口付近 [通知] 合格通知書を合格者に郵送します。

(注1) 電話による照会には一切応じません。

(注2) 「合格者受験番号一覧表」は、ホームページでも掲載しますが、情報提供のサービスの一環として行うものであり、本人宛郵送する「合格通知書」をもって正式な通知とします。

10. 入学手続

来校による入学手続	[手続日] 2017(平成29)年12月12日(火)(予定) 9:00~12:00, 13:00~16:00 [場所] 神戸大学医学部学務課医科学専攻教務学生係(管理棟3階)
郵送による入学手続	2017(平成29)年12月12日(火)16時まで必着(予定)

(注) 合格者には、合格者発表時に通知します。

11. 入学料及び授業料

入学料 未定：参考 2017(平成29)年度 282,000円

授業料 未定：参考 2017(平成29)年度年間 535,800円

(注) 在学中に授業料改定が行われた場合には、改定時から新授業料が適用されることとなります。

12. 個人情報の取り扱いについて

- (1) 本学が保有する個人情報は、「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律」等の法令を遵守するとともに、神戸大学の保有する個人情報の管理に関する指針等に基づき厳密に取扱います。
- (2) 入学者選抜に用いた試験成績等の個人情報は、入学者の選抜(出願処理、選抜実施)、合格発表、入学手続業務及び今後の入学者選抜方法の検討資料の作成のために利用します。
- (3) 出願にあたってお知らせいただいた個人情報は、入学者についてのみ入学後の学生支援関係(健康管理、授業料免除及び奨学金申請等)、修学指導等の教育目的及び授業料等に関する業務並びにこれらに付随する業務を行うために利用します。
- (4) 一部の業務を本学より委託を受けた業者(以下、「受託業者」という。)において行うことがあります。業務委託にあたっては、受託業者に対して、委託した業務を遂行するために必要となる限度で、お知らせいただいた個人情報の全部又は一部について守秘義務を課したうえで提供します。

13. 留意事項

- (1) 出願手続後は、出願書類の記載事項の変更は認めません。
- (2) 一度受理した出願書類の返却及び検定料の返還は認めません。
- (3) 記載事項に虚偽の記入をした場合は、入学後でも入学許可を取り消すことがあります。
- (4) 出願後に現住所(連絡先)に異動が生じた場合は、必ず医学部学務課医科学専攻教務学生係に連絡してください。
- (5) 障害のある者等で、受験上及び修学上の配慮を希望する入学志願者は、**2017(平成)29年8月10日(木)**までに医学部学務課医科学専攻教務学生係に申し出て相談してください。
- (6) 過去問題の入手方法は次のURLから確認してください。
<http://www.med.kobe-u.ac.jp/GRADN/nyuushi/kakomon/kakomon.html>
- (7) 募集要項・出願書類を郵便で請求する場合は、必ず返信用封筒(角形2号封筒(332mm×240mm))に住所、氏名を明記し、郵便切手205円分を貼付したものを同封し、「大学院博士課程募集要項請求」と朱書してください。

【お問い合わせ先・緊急時の連絡先】

〒650-0017

神戸市中央区楠町7丁目5番1号

神戸大学大学院医学研究科

電話 (078) 382-5193

〔医学部学務課医科学専攻教務学生係〕

<http://www.med.kobe-u.ac.jp/gs/index.html>

神戸大学大学院医学研究科医科学専攻（博士課程）

入学試験事前・個別審査要項

I 出願資格に係る「事前・個別審査」について

出願資格(6)の(注1)の④, 出願資格(7), (8)及び(9)により出願する者は, 出願に先立ち, 本研究科の実施する「事前・個別審査」を受け, 出願資格の認定を受けなければなりません。なお, 事前・個別審査は, 書類審査により実施します。

提出書類

	出願資格	提出書類
個別審査	(6)の④	① 個別入学資格審査願(本研究科所定の様式※) ② 履歴書(本研究科所定の様式※) ③ 証明書 1) 研究期間・研究内容についての証明書 2) 最終卒業学校等の成績証明書 ④ 研究業績内容(本研究科所定の様式※)
事前審査	(7)	① 事前審査願(本研究科所定の様式※) ② 履歴書(本研究科所定の様式※) ③ 大学及び大学院の在学期間証明書及び成績証明書
	(8)	① 事前審査願(本研究科所定の様式※) ② 履歴書(本研究科所定の様式※) ③ 在籍大学成績証明書又は修了学校成績証明書
個別審査	(9)	① 個別入学資格審査願(本研究科所定の様式※) ② 履歴書(本研究科所定の様式※) 出願資格の(注3)の記載における, 学習歴・研究歴, 実務経験や海外における国際的団体等での活動経験歴を記載したもの ③ 証明書 1) 前記②の学習歴・研究歴, 実務経験や海外における国際的団体等での活動経験歴に係る期間・研究内容についての証明書 2) 最終卒業学校等の成績証明書 ④ 実務経験, 海外における国際的団体等での活動経験等内容(本研究科所定の様式※) 学習・研究, 実務経験や海外における国際的団体等での活動経験等の内容について, 1,000 字程度で記入したもの

※本研究科所定の様式のダウンロードのページ

(<http://www.med.kobe-u.ac.jp/GRADN/nyuushi/jizensinsa/jizensinsa.html>)

II 事前・個別審査に係る提出書類の出願期間等

出願期間	2017(平成29)年8月21日(月)～2017(平成29)年8月25日(金)
受付時間	9:00～12:00, 13:00～16:00(土・日曜日及び休日は除く。)
受付場所	〒650-0017 神戸市中央区楠町7丁目5番1号 (管理棟3階) 神戸大学医学部学務課医科学専攻教務学生係

(注) 郵送の場合は, 必ず「書留郵便」とし, 封筒の表に「大学院博士課程入学試験事前(個別)審査願在中」と朱書きし, 受付期間内に必着するように送付してください。

III 事前・個別審査の結果通知

審査終了後, 結果を出願者に郵送します。電話での結果の照会には一切応じません。

神戸大学大学院医学研究科医科学専攻（博士課程）

早期研究スタートプログラム（ダブルプログラム）について

本研究科では、学部教育・大学院教育・卒後臨床研修をスムーズに融合・接続し、医学研究への志向性が高い者に対して、学位取得と卒後臨床研修の両立を可能にすることを旨とする早期研究スタートプログラム（ダブルプログラム）を導入しています。

I 目的

本研究科指導教員と附属病院総合臨床教育センターとの連携により、充実した初期臨床研修を行うとともに、学部卒業後早期に大学院へ進学し研究を開始することで医学医療の急速な進歩や社会的要請に対応できる医学研究者を育成することを目的とします。

II 出願資格

本学医学部附属病院の初期研修プログラムで 2017(平成29)年度から卒後臨床研修を行っている者（初期研修1年目）を対象とします。

III 募集人員：若干名

IV 出願手続及び入学者選抜方法

本募集要項と同様

なお、次のとおり事前審査が必要となります。

V 事前審査

○書類審査により、事前審査を行います。

○提出書類

- ①事前審査願書（早期研究スタートプログラム用所定の様式※）
- ②履歴書（本研究科所定の様式※）
- ③研究業績（本研究科所定の様式※）
- ④研究計画書（本研究科所定の様式※）
- ⑤推薦書（指導（予定）教員が作成したもの）
- ⑥総合臨床教育センター長からの承諾書

※本研究科所定の様式のダウンロードのページ

(<http://www.med.kobe-u.ac.jp/GRADN/nyuushi/jizensinsa/jizensinsa.html>)

○事前審査に係る提出書類の出願期間等

出 願 期 間	2017(平成29)年8月21日(月)～2017(平成29)年8月25日(金)
受 付 時 間	9:00～12:00, 13:00～16:00(土・日曜日及び休日は除く。)
受 付 場 所	〒650-0017 神戸市中央区楠町7丁目5番1号（管理棟3階） 神戸大学医学部学務課医科学専攻教務学生係

(注) 郵送の場合は、必ず「書留郵便」とし、封筒の表に「早期研究スタートプログラム事前審査願在中」と朱書きし、受付期間内に必着するように送付してください。

○結果通知

審査終了後、結果を出願者に郵送します。電話での結果の照会には一切応じません。

《 麻しん（はしか）、風しん、流行性耳下腺炎、水痘の感染予防措置 》

1. 麻しんと風しんのワクチン接種（予防接種）・抗体検査に関する書類の提出について

神戸大学では、入学後のキャンパス内での麻しん、風しんの流行を防止するため、「麻しん風しん登録制度」を定めています。大学院医学研究科・保健学研究科では、全ての新生に次の①、②のいずれかを提出していただきます。

- ① 麻しんと風しんのワクチン接種を、それぞれについて2回ずつ受けたことを証明する書類
 - ② 過去5年以内（平成25年4月以降）に受けた麻しんと風しんの抗体検査の結果が、「麻しんと風しんの発症を防ぐのに十分な血中抗体価（右表参照）を有していること」を証明する書類
- * ①のワクチンは、麻しん・風しん混合ワクチン（MRワクチン）等の混合ワクチンでもかまいません。
 - * ①では、接種したワクチンの種類と接種年月日が記載されていることが必要です。医療機関等から発行される証明書その他、平成20年4月1日から平成25年3月31日まで実施されたMRワクチンの第3期予防接種（中学校1年生に相当する年齢時）や第4期予防接種（高校3年生に相当する年齢時）に伴う「予防接種済証」でもかまいません。
第3期・第4期予防接種の「予防接種済証」は①の1回分として使用できます。
 - * 母子手帳も、接種したワクチンの種類と接種年月日が記載されていれば①の書類として使用できます。既往歴（かかったことがある旨の記載）のみで、診断根拠として確実な検査結果などが記載されていない場合は、②を提出するか、ワクチン接種を受けて①を提出してください。
 - * ②では、右表の血中抗体価の測定方法と測定値が記載され、測定値が同表の判定基準を満たしていることが必要で、血液検査結果票そのものの提出でもかまいません。血中抗体価が不十分な場合には、必要なワクチン接種を受け、①を提出してください。
 - * ①、②の書類の組み合わせ、例えば麻しんについては①、風しんについては②を提出してもかまいません。
 - * 麻しん、風しんの血中抗体価が不十分にもかかわらず、病気や体質等やむを得ない事情によってワクチン接種を受けられない場合には、その旨を記載した文書（医師による証明書等）を提出してください。
 - * 上記のいずれの書類も入学試験の合否判定に用いるものではありません。

提出期限：4月入学者は4月16日（月）、10月入学者は10月入学者健康診断実施日

提出先：医学研究科……保健管理センター楠分室
保健学研究科…名谷地区保健管理室

2. 流行性耳下腺炎と水痘のワクチン接種(予防接種)・抗体検査に関する書類の提出について [医学研究科・保健学研究科所定の書式があり，合格発表後に入学試験合格者に郵送されます。]

医学研究科・保健学研究科では上記の麻しん・風しんに加えて，流行性耳下腺炎と水痘についても，満1歳以降にワクチン接種を各々2回受けているか，過去5年以内（平成25年4月以降）に受けた抗体検査の結果で「発症を防ぐのに十分な血中抗体価（下表参照）」を有しているか，のいずれかを証明する書類を提出していただきます。また，血中抗体価が不十分な場合には，必要なワクチン接種を，満1歳以降に各々2回となるよう提出期限までに受けていただきます。

流行性耳下腺炎，水痘の血中抗体価が不十分にもかかわらず，病気や体質等やむを得ない事情によって予防接種を受けられない場合には，その旨を記載した文書（医師による証明書等）を提出してください。

提出期限：4月入学者は第1学年の7月末日、10月入学者は入学年の12月末日
提出先：医学研究科……保健管理センター楠分室
保健学研究科…名谷地区保健管理室

**発症を防ぐのに十分な血中抗体価の測定方法と判定基準
(医学研究科，保健学研究科)**

	測定方法	判定基準	備考
麻しん	IgG-EIA 法 PA 法 NT 法	16.0 以上の陽性 256 倍以上の陽性 8 倍以上の陽性	3つの測定方法のうち、 いずれかで陽性
風しん	HI 法 IgG-EIA 法	32 倍以上の陽性 8.0 以上の陽性	2つの測定方法のうち、 いずれかで陽性 (HI 法を推奨)
流行性耳下腺炎	IgG-EIA 法	4.0 以上の陽性	
水痘	IgG-EIA 法 IAHA 法 NT 法 抗原皮内テスト	4.0 以上の陽性 4 倍以上の陽性 4 倍以上の陽性 5mm 以上の陽性	4つの測定方法のうち、 いずれかで陽性 (IgG-EIA 法を推奨)

血中抗体価の測定は，この表の方法によってください。

発症を防ぐのに十分な血中抗体価は，測定方法によって異なります。また，単に抗体陽性とされる値よりは高い値なので注意してください。医学研究科・保健学研究科では，麻しんの判定基準が特に高い値となっています。

* 医療機関を受診する際には，この学生募集要項を医師に提示するなどして必要な証明書を発行してもらってください。(特に，抗体検査を受ける場合は，測定方法と判定基準を確認していただいでください。)

この感染予防措置に関する問い合わせは

神戸大学保健管理センター TEL 078-803-5245
神戸大学学務部学生支援課 TEL 078-803-5219

記入例

神戸大学大学院医学研究科医科学専攻(博士課程)入学願書

【願書】 2018(平成30)年4月入学

神戸大学長 殿 貴学大学院医学研究科医科学専攻(博士課程)に入学したいので所定の書類を添え出願いたします。 (フリガナ) 氏名 _____ 男・女 西暦 年 月 日生(満 歳) 本籍 都・道・府・県		受験番号 _____ 写真
志望	教育研究分野・部門 ○○○○分野 △△△△部門	事前コンタクトの方法 ○○月 ○○日 1.面会 2.TEL 3.E-mail
選抜方法	1. 一般 2. 社会人	
出願資格	1. 医(歯・獣(6年制)・薬(6年制))学科卒業者 ○○○○年 ○月 △△△△大学 □学部 ▽▽学科 卒業	
	2. 医(歯・獣(6年制)・薬(6年制))学科以外の卒業者 ○○○○年 ○月 △△△△大学大学院 □□研究科 修了	
現住所	携帯電話: _____ E-mail: _____	
緊急連絡先	電話() -	

出願前に志望する教育研究分野の教員にコンタクトし、研究内容、入学試験の詳細等について確認する必要があります。

事前コンタクトの方法を記入してください。

- ①直接、面会して確認した場合
- ②電話で確認した場合
- ③mailで確認した場合

具体的な日付が不明な場合は、「○○月頃」と記入してください。

【履歴書】

履 歴 書		
高等学校卒業から現在に至る経歴を年次順にもれなく明記すること。		
学歴	年月日	
学歴	○○○○・○○	〇〇県立△△高等学校 卒業
	○○○○・○○	〇〇大学△△学部□□学科 入学
	○○○○・○○	〇〇大学△△学部□□学科 卒業
職歴	○○○○・○○	〇〇県立△△病院 医師 採用
	○○○○・○○	〇〇県立△△病院 医師 退職
	○○○○・○○	〇〇研究所 研究員 採用(～○○○○・○○)
	○○○○・○○	国立〇〇病院 医師 採用
	○○○○・○○	国立〇〇病院 医師 退職予定
賞罰	○○○○・○○	〇〇賞

博士課程入学時に「社会人」である場合は、「社会人」を選択し、出願時に勤務する病院等の長の「受験承諾書」を提出してください。(p.4出願手続⑨参照)

出願時に社会人であるが、博士課程入学時に退職する場合は、「一般」を選択し、「履歴書」の「職歴」欄の現職の最後に(〇〇年〇〇月〇〇日退職予定)と記入してください。