

香川県立保健医療大学Webオープンキャンパス2020（令和2年8月1日開催） 質問への回答

看護学科について

	質問	回答
1	高校生のうちにしておいた方がよいことはありますか。	現在行っている高校生としての学習や活動は大学での学びの基礎として重要です。そして友人をはじめ周りの人たちと積極的にコミュニケーションをもち、人間関係を構築できるように取り組んでください。大学案内にも提示していますアドミッション・ポリシーを参考にご覧ください。
2	実習期間はどれくらいですか。	実習期間は学年によって異なります。1・2年生は各約3週間から4週間程度、3年生は約10週間程度、4年生は約6週間程度、その他に地域サポーター実習等があります。
3	養護教諭の免許は取れないですか。	（2020年度入学生から）看護師国家試験の受験資格のみとなります。
4	学科で一番大変なことは何ですか。	学生の立場で考えると、大変なことは学生個々によって異なります。
5	家が坂出にあるのですが、家から毎日通えますか。	県内の各地域の実家から通学している学生はいます。
6	国際交流とは具体的にどんなことをするんですか。	現在は本学と協定を締結しているカナダの大学への約2週間の短期留学を実施しており、保健医療関連や英語の授業に参加するなどのプログラムです。（2020年3月はコロナ感染拡大の影響で中止）
7	大学院で助産師の資格はどれくらいで取得することができますか。	（2022年度開始で構想中）大学院博士前期課程2年間で助産師国家試験受験資格が得られます。
8	地域健康サポート実習に興味があるのですが、今までどのような活動がありましたか。	正規カリキュラムとしては2021年度開始予定。プログラム内容は今後変更の可能性があります。現行での同様のプログラムとしては、認知症サポーター活動、地域子育て支援活動、災害ボランティア活動など多様な活動があります。
9	私たちの代は、助産学を学ぶには、大学院に進学して学ばなければならないということでしょうか。	そのとおりです。 助産師資格を取得するための学習内容が、2022年から増加することから、全国的にも大学院での助産師教育機関は増加している状況で、研究力を備えた助産師の育成が求められています。
10	保健師の資格を取得したあとの就職等を教えてください。	主に、県や市町に保健師として就職しています。
11	新型コロナウイルスで病院での実習が困難になっていると思います。このような状況になり、今までと実習の仕方など、変化はありますか。	コロナ感染拡大の状況を勘案して実施時期の変更や期間短縮を行い実施しています。また実施形態を、ICTを活用した学内実習や、高性能シミュレーターを活用した演習に変更して行っている実習もあります。

臨床検査学科について

	質問	回答
1	今後、機械化が進んだ場合、臨床検査技師の仕事はどのようになるのでしょうか。	臨床検査を行なう検査施設において、測定値が正しい結果になるように管理することが必要で、これを精度管理といいます。機械化で得られるデータが正確で信頼出来るものであることを評価することは臨床検査技師の大事な仕事になります。また、さまざまな病態において臨床検査値は変化します。機械化された検査であってもいろいろな観点から検査値を評価し（たとえば異常値のチェック、前回値からの乖離・逸脱、偽陽性・偽陰性の判断など）、臨床検査の専門家として臨床医に提言を行わなければならないような重要な仕事はなくなりません。一方、現在手動で行われている検査の機械化を進めるためには、研究・開発する能力などが必要ですが、そのような検査の機械化も、研究・開発力を備えた臨床検査技師の大事な仕事となると考えられます。さらに、患者さんを直接対象とする生理学的検査や画像検査は重要な臨床検査であり、今後ますます検査項目と需要が増えることが予想されています。AIが進歩しても臨床検査技師の仕事は生き残るという予想もあります。
2	臨床検査学科では、どのような病院と地域連携を持っているのでしょうか。	県立中央病院、高松赤十字病院、高松市立みんなの病院など、県内の多くの病院と連携をしています。具体的には、学部3年生が各医療機関で臨地実習を行い、その後、学生は就職の際に臨地実習での経験などを参考に県内の多くの病院に就職します。多くの卒業生が県内の医療機関で臨床検査技師として活躍することで、県内での地域医療に大きく貢献しています。
3	高校生のうちにしておくべき勉強はありますか。	本学ホームページに掲載されている入学者選抜要項を良くご覧になってください。
4	今の新型コロナの影響で、臨床検査の実習の仕方に変化はありますか。	遠隔授業を取り入れたり、対面実習では3密を避けた形での実習となるように工夫をしながら行っています。
5	理系の物理選択ですが、生物選択でなくても大丈夫ですか。生物学について学ぶことが多いように感じ、講座などについていけないか不安です。	入学後は1年次に「生物学」、「化学」、「物理」の自然科学に関する教養教育科目が配置されていますので、大学入学後に「生物学」を学ぶことは可能です。1年次に「生物学」を真面目に学びなおせば、以後の講義などについていくことは十分可能と思います。

看護学科・臨床検査学科共通、学生生活について

	質問	回答
1	アルバイトをしている学生はどのくらいいますか。	実施状況は学年や個別の学生により異なりますが全体の約7割程度です。(2020年5月現在)
2	県内生の実家から通っている割合はどのくらいですか。	県内生の約6割程度です(2020年5月現在)
3	今年は入学後の宿泊研修はありましたか。	今年度は、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、中止となりました。
4	今年の対面授業の実施はどのようになっていますか。	緊急事態宣言解除後の6月1日から、3密を避けるなどの感染予防対策を実施した上で、対面授業・実習を行っています。
5	大学内で部活動に入っている学生の割合はどのくらいですか。	令和元年5月時点のサークル活動者の延べ人数は約360名です。 例年であれば、3、4年生は学外実習があるため、1、2年生が中心となりサークル活動をしています。複数のサークルに参加している学生もいます。 今年度については、令和2年6月19日より、新型コロナウイルス感染症予防対策を講じた上でのサークル活動を認めたところです。
6	登校方法はどのような方が多いですか。車で通おうと考えている場合は、どうすれば良いでしょうか。	琴電など公共交通機関の利用や自動車通勤しています。自動車の場合は申請した上で学生駐車場を利用することが可能です。
7	国家試験に対するサポートを詳しく教えてください。	看護学科では、学内で模擬試験を実施するとともに、チューターから個別支援を実施しています。臨床検査学科では、国家試験対策の教員2名が約1年間にわたって、4年生のサポートを行います。
8	香川県内でなく、県外の地元に戻って就職するという選択肢はありますか。地元での医療貢献を考えています。	県外出身者で、地元で就職している学生もいます。

入試について

	質問	回答
1	臨床検査学科の一般入試の小論文の過去問はありますか。小論文の試験時間は何分ですか。個人面談の一人当たりの試験時間はどのくらいですか。	過去問は、本学のホームページ上で公開しています。小論文の試験時間は、推薦入試/一般入試ともに各1時間です。個人面接は、一人15分程度です。
2	推薦入試、一般入試の受験資格に、英語の4技能検定を受けるといった項目はありますか。	今年度は、ありません。
3	(臨床検査学科)一般選抜での受験を考えています。個人面接ではどのような質問をされるのでしょうか。	個別の問題については、お答えできません。