

医療コース Q&A

Q 1 医療コースの目標は何ですか。

医療分野についての学習等を通して、医療従事者として必要な資質である、「相手を思いやることのできる豊かな人間性」、「人々の健康を守るための使命感」、「高い倫理観」をもつ人物の育成を目指します。また、医療現場では常に学んでいく姿勢が求められます。自ら進んで学び続けることができる人物を育成するとともに、進路希望実現のために必要な能力をいろいろな面で身に付けられるようにします。

Q 2 医療コースではどのような職種を想定していますか。

看護師、理学療法士、作業療法士、臨床検査技師、言語聴覚士、視能訓練士、診療放射線技師、薬剤師、救急救命士、臨床工学士、歯科衛生・歯科技工士 など、幅広い職種を想定しています。

Q 3 まだ、将来の仕事についてはっきり決まっていらないのですが、大丈夫でしょうか。

中学生の段階で、将来の職種についてはっきり決まっていらないのは当然です。成田北高校医療コースでは、それを前提に学ぶ内容を考えています。

Q 4 高校卒業と同時に、取得できる資格はありますか？

福祉コース等とは異なり、資格取得はできません。

Q 5 資格取得はできないということですが、医療コースに進むメリットを教えてください。

2点上げたいと思います。

① 本校の医療コースでは、医療に関する多くの職種について、外部講師による出張講義や実習を受講します。そのことにより、いろいろな職業観や価値観に触れ、経験し、感じてほしいと思います。具体的なこととお話しします。

現在の医療の現場ではQ2の回答であげたような職種が独立しているわけではなく、互いに関連し合っています。そこで大切なのが『チーム医療』の考え方です。2年次の医療に関する科目『医療探究Ⅰ』では、自分の考えている職種だけではなく、様々な職種について学ぶことにより、『チーム医療』の大切さを実感してもらうことを大きな目標としています。

また、医療は日々進歩しています。医療現場に就いてからも勉強の連続です。成田北高校で、様々な職種の外部講師と時間を共有することにより、将来はもちろん、高校在学中も、自ら学んでいく姿勢が大切なことが実感できるようになると考えています。

② 医療コースの生徒は、職種は違っていてもQ1の回答に上げた同じ目標に向かって、時間を共有することが多くなります。その中で、みんなで頑張ろう

という雰囲気は必ず生まれてきます。お互い、切磋琢磨しながら充実した学校生活を送ることができるでしょう。

Q6 進学先はどのような学校を考えていますか？

大学、短大、専門学校を想定しています。

Q7 医療コースの定員はありますか？

現在のところ、定員は考えていません。

(あくまで想定は40名としていますが、決定事項ではありません)

Q8 医療コースの募集についてはどうなっていますか？

高校入試の際、本校の普通科として選抜を行い、2年次から希望者を募る形になります。別枠で募集するわけではありません。

Q9 2年次以降のクラスはどうなりますか。

医療コース希望者が40人集まった場合は、1クラスにまとめる可能性もありますが、今のところ医療コース以外の生徒との混合クラスの予定です。

成田北高校では、毎年3年次に文系と理系に分かれますが、医療コースも文系医療コースと理系医療コースに分かれます。3年次も今のところ、医療コース以外の生徒との混合クラスを想定しています。

Q10 医療に関する科目を教えてください。

学校独自で設定する科目として、2年次に学ぶ『医療探究Ⅰ』（1単位）と、3年次に学ぶ『医療探究Ⅱ』（1単位）があります。『医療探究Ⅰ』は様々な職種について学んでいきます。それに対して、『医療探究Ⅱ』は自分の考えている職種または関連する職種について学ぶことを考えていますが、こちらの科目は未定の部分が多いです。詳細が決まり次第、このコーナーに情報をアップさせていただきます。(Q5を参照)

Q11 一般の科目について、医療系への進学を意識したものはありますか？

3年次に次のような科目があります

『医療看護国語』 次の内容を扱います。

- ① 国語常識の復習及び定着を図る。
- ② 書き方のきまりや適切な表現のしかたを学ぶ。
- ③ 自分の考えを明確に話す力を身に付ける。

『医療数学Ⅰ・A』 専門学校等の進学に必要な、数学Ⅰ・Aの入試対策等を行います。

『医療数学』 主として、大学・短大等の進学に必要な数学の入試対策等を行います。

『医療理科』 理科の各分野において、医療に関する内容を総合的に扱います。

Q12 Q11の科目は医療に関する専門的な内容は含まれていますか。

医療系に進学するために必要な内容を積極的に扱いますが、医療自体を学ぶということではありません。

Q13 教育課程を教えてください。

令和2年度入学生(医療コース対象)教育課程表(予定) (太枠は医療コース独自の科目)

注:各学年において、LHRが1単位ずつ追加されます。

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1年	全員	国語総合			地理B		現代社会		数学I			数学A		化学基礎		生物基礎		体育			保健	芸術I		コミ英I		英表I		総合			

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2年	全員	現代文B			古典B		世界史B 世界史A 数学B		数学II			物理基礎 地学基礎		体育		保健	芸術II		コミ英II		英表II		家庭基礎		総合		医療コース選択者 医療探究I					

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
3年	文系	現代文B			文系大選択		古典研究α		倫理 政治経済		日本史B			生物研究 化学研究 地学研究		体育			コミ英III		英表II		情報の科学		総合							
	文系医療	現代文B			文系医療大選択		古典研究α		倫理 政治経済 医療数学I・A		日本史B			文系医療理科			体育			コミ英III		英表II		情報の科学		総合 医療探究II						
	理系	現代文B			理系大選択		数学III			物化生から2講座						体育			コミ英III		英表II		情報の科学		総合							
	理系医療	現代文B			理系医療大選択		医療数学		理系医療理科		物化生から2講座						体育			コミ英III		英表II		情報の科学		総合 医療探究II						

文系大選択	...	国語表現	古典研究β	世界史研究	日本史研究	地理研究	倫理	政治経済	数学研究β	スポーツマネージメント	音楽III	美術III	書道III	英語研究
文系医療大選択	...	医療看護国語	古典研究β	世界史研究	日本史研究	地理研究	倫理	政治経済	スポーツマネージメント	音楽III	美術III	書道III	英語研究	
理系大選択	...	国語表現	古典研究β	地理研究	倫理	政治経済	数学研究β	理科研究	スポーツマネージメント	音楽III	美術III	書道III	英語研究	
理系医療大選択	...	医療看護国語	古典研究β	地理研究	倫理	政治経済	スポーツマネージメント	音楽III	美術III	書道III	英語研究			

