

2020학년도 편입학 면접·구술고사 예상문제

연번	학부	문제
1	보건학부 (물리치료학과)	운동단위에 대해서 설명해 보십시오.
2	보건학부 (물리치료학과)	등척성 수축에 대해서 설명해 보십시오.
3	보건학부 (물리치료학과)	심장의 구조에 대해서 설명해 보십시오.
4	보건학부 (물리치료학과)	말초신경계에 대해서 설명해 보십시오.
5	보건학부 (물리치료학과)	뉴턴 운동의 제3법칙(작용 반작용의 법칙)에 대해서 설명해 보십시오.
6	보건학부 (물리치료학과)	사람의 머리뼈 구성에 대해서 설명해 보십시오.
7	보건학부 (물리치료학과)	물리치료의 정의에 대해서 설명해 보십시오.
8	보건학부 (물리치료학과)	염증반응에 대해서 설명해 보십시오.
9	보건학부 (물리치료학과)	연수에 대해서 설명해 보십시오.
10	보건학부 (물리치료학과)	외상성 뇌손상에 대해서 설명해 보십시오.
11	보건학부 (물리치료학과)	물리치료사에게 필요한 자질에 대해서 설명해 보십시오.
12	보건학부 (물리치료학과)	스포츠재활에 대해서 설명해 보십시오.
13	보건학부 (물리치료학과)	이석증에 대해서 설명해 보십시오.
14	보건학부 (물리치료학과)	수중운동의 장점에 대해서 설명해 보십시오.
15	보건학부 (물리치료학과)	뇌졸중의 발생원인과 예방책에 대해서 설명해 보십시오.
16	보건학부 (물리치료학과)	인체의 면과 축에 대해서 설명해 보십시오.
17	보건학부 (물리치료학과)	근육운동 후 근피로를 느끼는 이유에 대해서 설명해 보십시오.
18	보건학부 (물리치료학과)	정형도수물리치료에 대해서 말씀해 보십시오.
19	보건학부 (물리치료학과)	척수손상에 대해서 말씀해 보십시오.
20	보건학부 (물리치료학과)	근육의 I대와 H대에 대해서 설명해 보십시오.