스마트폰 수험총서

공부혁명 엠북(mbook.kr)

MEDICAL CARE & HEALTHY



의료기사법

☆ 40분 완성, 고득점 가능
☆ 법, 시행령, 시행규칙, 별표 모두 정리
☆ 최근 법 개정 내용 반영
☆ 스마트폰 화면에 최적화

의료기사법

(이하 법)

[목차]

제1절 총칙(p4)

제2절 면허/시험 등(p11)

제3절 개설/휴폐업 등(p33)

제4절 감독, 중앙회 및 교육(p41)

제5절 행정처분(p58)

제6절 보칙(p68)

제7절 벌칙(p75~80)

[약어]

장관은 보건복지부장관

부령은 보건복지부령 시도지사는 특별시장, 광역시장, 특별자치시장, 도지사 및 특별자치도지사 시군구는 특별자치시장, 특별자치도지사, 시장, 군수, 자치구의 구청장 지자체장은 시도지사, 시군구 국시원(국가시험관리기관)은 한국보건의료인국가시험원 원장은 국가시험관리기관의 장 안경등은 안경, 콘택트렌즈 [비고] 회색 형광펜은 법조문 제목 노란색 형광펜은 암기코드 등

검은색은 법 보라색은 시행령 갈색은 시행규칙

(Copyright) 공부혁명 엠북(mbook.kr)

초록색은 최근(1~2년내) 개정 내용

1~3조

제1절 총칙

1. 목적

가) 법

- 의료기사, 보건의료정보관리사, 안경사 지경 (명칭 등에 고행 파이킹 시항 정칭)

자격/면허 등에 관해 필요한 사항 정함 강의교재 mbook.kr 나) 시행령은 법, 시행규칙은 법과 시행령에서 위임된 사항과 그 시행에 필요한 사항 규정

- 의사/치과의사 지도하 진료나 의화학적 검사

- 국민 보건/의료 향상에 이바지

가. 의료기사

나. 보건의료정보관리사

2. 의료기사등의 정의

- 의료기관에서 의료/보건지도 기록/정보

분류, 확인, 유지, 관리를 주업무로 함

교규, 국교, 규칙, 진니글 구립구도 임 - 보건의료정보 분석/전사, 암 등록, 진료통계

는 1, 트 3, T E / 파 8 H 문 H 8 강의교재 mbook.kr

다. 안경사

- 1) 주업무
- 안경(시력보정용에 <u>한정</u>) <u>조제</u>/판매
- 콘택트렌즈(시력보정용이 아닌 경우 포함)

판매

- <u>6세</u> 이하 아동용은 의사 처방에 따라 조제/판매
- 2) 안경등 도수 조정을 위한,
- 자각적(주관적) 굴절검사로서 약제 사용
- 않는 검사
- <mark>타</mark>각적(객관적) 굴절검사로서 약제 사용

않고 <mark>자</mark>동굴절검사기기를 이용한 검사

3. 의료기사의 종류 및 업무

- **가. 임상병리사**는 화학적, 생리학적 검사함
- 기생충학, 미생물학, 법의학, 병리학, 생화학,
- 세포병리학, 수혈의학, 요화학, 혈액학, 혈청학
- 분야, 방사성동위원소 사용 검사물 분야와
- 기초대사, 뇌파, 심전도, 심폐기능 등 생리기능 분야의,
- 검사물 등 채취, 검사
- 검사용 시약 조제
- 기계/기구/시약 등 보관, 관리, 사용
- 혈액 채혈, 제제, 제조, 조작, 보존, 공급 등

나. 방사선사는 방사선 등 취급/검사, 관련 기기 취급/관리함

- 방사선기기, 부속 기자재 선택/관리
- 방사성동위원소 이용 핵의학적 검사
- 의료영상진단기, 초음파진단기 취급
- 전리/비전리 방사선 취급 등

다. 물리치료사는 신체 교정/재활 위한

물리요법적 치료함

- 물리요법적 기능훈련, 재활훈련
- 기계/기구 이용 물리요법적 치료
- 도수치료(기구나 약물 사용 않고 손으로

치료)

- 도수근력(손근력), 관절가동범위 검사 - 마사지
- 물리요법적 치료 기기/약품 사용, 관리
- 신체 교정운동

라. 작업치료사는 신체적, 정신적 기능장애

- 온열, 전기, 광선, 수치료
- 물리요법적 교육 등

- 회복 작업요법적 치료함
- 감각, 지각, 활동 훈련
- 삼킴장애/인지 재활치료
- 일상생활 훈련
- 운전/직업 재활훈련
- 작업수행능력 분석/평가

- 팔보조기 제작, 팔보조기를 사용한 훈련

- 작업요법적 치료 기기 사용/관리

- 작업요법적 교육 등
- **마. 치과기공사**는 보철물 제작/수리/가공함
- 치과의사의 진료에 필요한,- 교정장치, 충전물, 작업 모형,
- 뽀겡겡시, 궁신굴, 익십 보엉,
- 보철물,
- 임플란트 맞춤 지대주, 상부구조 등의
- 치과기공물 디자인, 제작, 수리, 가공
- **바. 치과위생사**는 치아/구강질환 예방과 위생 관리함
- '-- 교정용 호선 장착/제거