



首 页

参考文献:

申请表格

第一章

- 1、吴恩惠主编. 影像诊断学. 第三版. 北京: 人民卫生出版社, 1996
- 2、陈炽贤主编. 实用放射学. 第二版. 北京: 人民卫生出版社, 1998
- 3、曹来宾主编. 实用骨关节影像诊断学. 济南: 山东科技出版社, 1998
- 4、李景学, 孙鼎元主编. 骨关节X线诊断学. 北京: 人民卫生出版社, 19982
- 5、王云钊, 李果珍主编. 骨关节创伤X线诊断学. 北京: 北京医科大学、中国协和医科大学联合出版, 1994
- 6、李铁一主编. 现代胸部影像诊断学. 北京: 科学出版社, 1998
- 7、刘庚年. 消化系统影像诊断学. 上海: 上海科学技术出版社, 1991. 4
- 8、廉宗徽, 贺能树, 等. 影像诊断学基本动. 天津: 天津科学技术出版社, 1995
- 9、吴恩惠. 泌尿系统影像诊断学. 北京: 人民卫生出版社, 1990
- 10、刘炳奎. 乳房疾病影像学诊断学图谱. 天津: 天津科学技术出版社, 1996

课程简介

第二章

- 1、陈炽贤主编. 实用放射学. 第二版. 北京: 人民卫生出版社, 1998
- 2、吴恩惠主编. 影像诊断学. 北京: 人民卫生出版社, 1993
- 3、周康荣主编. 胸部颈面部CT. 上海: 上海医科大学出版社, 1996
- 4、吴恩惠主编. 头部CT诊断学(第二版). 北京: 人民卫生出版社, 1995
- 5、李果珍. 临床CT诊断学. 北京: 中国科技出版社, 1994
- 6、周康荣, 等. 腹部CT. 上海: 上海医科大学出版社, 1993
- 7、Lee JKT. Computer body tomography. 3rd ed. Philadelphia: Lippincott-Raven, 1998
- 8、Bloem J L, Sartoris D J. MRI and CT of the Musculoskeletal System: A Text-Atlas. Baltimore: Williams & Wilkins, 1992
- 9、Koopman WJ. Arthritis and allied conditions. 13th edition. Baltimore: Williams & Wilkins, 1992
- 10、Joseph K. T. Lee, Stuart S. Sagel, Robert J. Computer body Tomography with MRI correlation. Lippincott-Raven 1998

课程规划

第三章

教师队伍

- 1、高元桂, 蔡幼铨, 蔡祖龙主编. 磁共振成像诊断学. 北京: 人民军医出版社, 1993
- 2、李坤成. 心血管磁共振成像诊断学. 北京: 人民卫生出版社, 1997
- 3、廉宗徽, 贺能树, 等. 影像诊断学基本动. 天津: 天津科学技术出版社, 1995
- 4、隋邦森. 磁共振诊断学. 北京: 人民卫生出版社, 1994
- 5、吴恩惠主编. 头部CT诊断学(第二版). 北京: 人民卫生出版社, 1995
- 6、Chew FS, et al. Musculoskeletal imaging. Philadelphia: Lippincott Williams& Wilkins, 1999
- 7、Higgins CB, et al. Magnetic Resonance Imaging of the Body. 3rd edition. Philadelphia: Lippincott-Raven, 1997
- 8、Edelman R R, Hesselink J R, Zlatkin M B. Clinical Magnetic Resonance Imaging. Philadelphia: W. B. Saunders Company, 1996
- 9、Stark DD. Magnetic resonance imaging. 3rd ed. Baltimore: Mosby, 1999

教学大纲

第四章

教学教案

教学进度表

实习指导

考试大纲

教学录像

教学评价

奖励证书

教学立项

科研立项

参考文献

练习题

教学网站

- 1、陈灏珠主编. 内科学. 第四版. 北京: 人民卫生出版社, 1998
- 2、王新房主编. 超声心动图. 第三版. 北京: 人民卫生出版社, 1999
- 3、王新房主编. 彩色多普勒诊断学. 第一版. 北京: 人民卫生出版社, 1991
- 4、张青萍主编. 超声诊断临床指南. 第一版. 北京: 科学出版社, 1998
- 5、吴雅峰主编. 实用心脏超声诊断学. 第一版. 北京: 中国医学科技出版社, 1996
- 6、郭万学主编. 超声医学. 第三版. 北京: 科学技术文献出版社, 1998
- 7、王纯正主编. 超声学. 第一版. 北京: 人民卫生出版社, 1993
- 8、任卫东主编. 心脏超声诊断图谱. 第一版. 沈阳: 辽宁科学技术出版社, 1998
- 9、钱蕴秋主编. 实用超声诊断手册. 第一版. 北京: 人民卫生出版社, 1996
- 10、张武主编. 现代超声诊断学手册. 第一版. 北京: 北京医科大学、中国协和医科大学联合出版社, 1996
- 11、曹海根, 王金锐主编. 实用腹部超声诊断学. 第一版. 北京: 人民卫生出版社, 1994
- 12、贾译清主编. 临床超声鉴别诊断学. 第一版. 南京: 江苏科学技术出版社, 1996

第五章

- 1、吴恩惠主编. 影像诊断学. 第三版. 北京: 人民卫生出版社, 1996
- 2、陈炽贤主编. 实用放射学. 第二版. 北京: 人民卫生出版社, 1998
- 3、曹来宾主编. 实用骨关节影像诊断学. 济南: 山东科技出版社, 1998
- 4、刘子君主编. 骨关节病理学. 第一版. 北京: 人民卫生出版社, 1992
- 5、李景学, 孙鼎元主编. 骨关节X线诊断学. 北京: 人民卫生出版社, 19982
- 6、王云钊, 李果珍主编. 骨关节创伤X线诊断学. 北京: 北京医科大学、中国协和医科大学联合出版, 1994
- 7、吴恩惠, 张景荣, 曹来宾主编. 放射学(下册). 北京: 人民卫生出版社, 1996
- 8、张远鹰主编. 实用创伤骨科学. 长春: 长春出版社, 1998
- 9、王云钊, 曹来宾主编. 骨放射诊断学. 北京: 北京医科大学、中国协和医科大学联合出版, 1994
- 10、王汉林主编. 小儿先天性骨与关节畸形. 北京: 中国医药科技出版社, 1994
- 11、Jack Edeiken. Roentgen Diagnosis of Diseases of Bone. 3rd edition. Waverly Press, 1983
- 12、Chan W P. MRI of the Musculoskeletal System. Philadelphia: Saunders, 1994
- 13、Bloem J L, Sartoris D J. MRI and CT of the Musculoskeletal System: A Text-Atlas. Baltimore: Williams & Wilkins, 1992
- 14、Koopman WJ. Arthritis and allied conditions. 13th edition. Baltimore: Williams & Wilkins, 1997
- 15、Silverman FN. Caffey's pediatric X-ray diagnosis: an integrated imaging approach. 8th edition. Chicago: Year Book Medical Publishers, 1985

第六章

- 1、陈炽贤主编. 实用放射学. 第二版. 北京: 人民卫生出版社, 1998
- 2、吴恩惠主编. 影像诊断学. 第三版. 北京: 人民卫生出版社, 1993
- 3、李铁一主编. 现代胸部影像诊断学. 北京: 科学出版社, 1998
- 4、高元桂, 蔡幼铨, 蔡祖龙主编. 磁共振成像诊断学. 北京: 人民军医出版社, 1993. 1
- 5、杨广森, 马文章, 朱敬松主编. 呼吸系统影像诊断学. 郑州: 河南医科大学出版社, 1998
- 6、殷泽富主编. 胸部CT诊断学. 济南: 山东科学技术出版社, 1998
- 7、周康荣主编. 胸部颈面部CT. 上海: 上海医科大学出版社, 1996
- 8、Edelman R R, Hesselink J R, Zlatkin M B. Clinical Magnetic Resonance Imaging. Philadelphia: W. B. Saunders Company, 1996

第七章

- 1、李坤成. 心血管磁共振成像诊断学. 北京: 人民卫生出版社, 1997
- 2、陈炽贤主编. 实用放射学. 第二版. 北京: 人民卫生出版社, 1998
- 3、吴恩惠主编. 影像诊断学. 第三版. 北京: 人民卫生出版社, 1995
- 4、Jefferson K. Clinical Cardiac Radiology. 2nd ed. Butterworths. 1979
- 5、John R. H. Computer Tomography and Magnetic Resonance Imaging of the whole body. 3rd ed. Mosby Year Book, Inc. 1994
- 6、Joseph K. T. Lee, Stuart S. Sagel, Robert J. Computer body Tomography with MRI

correlation. Lippincott-Raven 1998

7、Robert RE. Clinical Magnetic Resonance Imaging. W. B. Saunders, 1996

第八章

- 1、吴恩惠主编. 影像诊断学. 第三版. 北京: 人民卫生出版社, 1996
- 2、陈炽贤主编. 实用放射学. 第二版. 北京: 人民卫生出版社, 1998
- 3、周康荣, 等. 腹部CT. 上海: 上海医科大学出版社, 1993
- 4、廉宗徽, 贺能树, 等. 影像诊断学基本论. 天津: 天津科学技术出版社, 1995
- 5、王纯正. 超声诊断学. 第一版. 北京: 人民卫生出版社, 1993. 8
- 6、武忠弼. 病理学. 第4版. 北京: 人民卫生出版社, 1995. 5
- 7、刘庚年. 消化系统影像诊断学. 上海: 上海科学技术出版社, 1991. 4
- 8、高元桂主编. 磁共振成像诊断学. 北京: 人民军医出版社, 1993. 1
- 9、李果珍. 临床CT诊断学. 北京: 中国科技出版社, 1994

第九章

- 1、陈炽贤主编. 实用放射学. 第二版. 北京: 人民卫生出版社, 1998
- 2、廉宗徽, 贺能树, 等. 影像诊断学基本论. 天津: 天津科学技术出版社, 1995
- 3、吴恩惠. 泌尿系统影像诊断学. 北京: 人民卫生出版社, 1990
- 4、周康荣, 等. 腹部CT. 上海: 上海医科大学出版社, 1993
- 5、陈汉荣. 超声显像分册. 武汉: 湖北科学技术出版社, 2000
- 6、王纯正. 超声诊断学. 第二版. 北京: 人民卫生出版社, 1999
- 7、高元桂主编. 磁共振成像诊断学. 北京: 人民军医出版社, 1992
- 8、隋邦森. 磁共振诊断学. 北京: 人民卫生出版社, 1994
- 9、Lee JKT. Computer body tomography. 3rd ed. Philadelphia: Lippincott-Raven, 1998
- 10、Stark DD. Magnetic resonance imaging. 3rd ed. Baltimore: Mosby, 1999

第十章

- 1、高元桂主编. 磁共振成像诊断学. 北京: 人民军医出版社, 1993
- 2、廉宗徽, 贺能树, 等. 影像诊断学基本论. 天津: 天津科学技术出版社, 1995
- 3、隋邦森. 磁共振诊断学. 北京: 人民卫生出版社, 1994
- 4、吴恩惠主编. 头部CT诊断学(第二版). 北京: 人民卫生出版社, 1995
- 5、吴恩惠主编. 影像诊断学. 第三版. 北京: 人民卫生出版社, 1996
- 6、陈炽贤主编. 实用放射学. 第二版. 北京: 人民卫生出版社, 1998

第十一章

- 1、高元桂主编. 磁共振成像诊断学. 北京: 人民军医出版社, 1993
- 2、廉宗徽, 贺能树, 等. 影像诊断学基本论. 天津: 天津科学技术出版社, 1995
- 3、隋邦森. 磁共振诊断学. 北京: 人民卫生出版社, 1994
- 4、吴恩惠主编. 头部CT诊断学(第二版). 北京: 人民卫生出版社, 1995
- 5、吴恩惠主编. 影像诊断学. 第三版. 北京: 人民卫生出版社, 1996
- 6、陈炽贤主编. 实用放射学. 第二版. 北京: 人民卫生出版社, 1998
- 7、周康荣主编. 胸部颈面部CT. 上海: 上海医科大学出版社, 1996
- 8、何望春. 五官及颈部影像诊断学. 天津: 天津科学技术出版社, 1998

第十二章

- 1、陈炽贤主编. 实用放射学. 第二版. 北京: 人民卫生出版社, 1999
- 2、刘炳奎. 乳房疾病影像学诊断学图谱. 天津: 天津科学技术出版社, 1996