

# 放射學 資料索引

1949-1979

ROENTGENOLOGICAL INDEX

总论

呼吸

循环

消化

腹部

泌尿

生殖

骨骼

头颅

脊柱

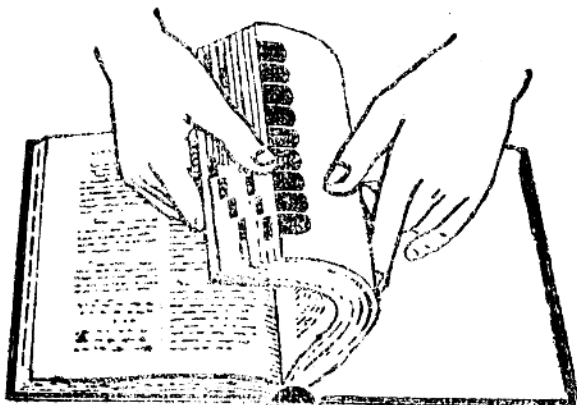
五官

技术

防护

其他

将书页卷曲，与本页各章相对部位的纸边黑色标记即为该章节索引首页。



装

帧：

龚

心

甫

周

端

## 《临床放射学资料索引》编写组

### 资料选辑：

中文资料：南通医学院附属医院 陈 植

外文资料：苏州医学院附属医院 钱铭辉

专业书刊：中国人民解放军第313医院 孙玉坤

无锡市第四人民医院 徐同株

助理编辑：南通市国棉二厂保健站 钱俊文

发 行：南通医学院 刘炳坤 姚 炯

# 目 录

## 第一部分 中文专业文献

<b>一、总论</b> .....	1	(13)结石.....	56
1.概述.....	1	(14)其他.....	57
2.政治.....	4	<b>4.肺</b> .....	57
3.制度.....	4	(1)先天异常.....	57
4.中西合流.....	5	(2)感染.....	61
5.基层工作.....	6	(3)肿瘤.....	99
6.培训工作.....	6	(4)矽肺、尘肺.....	126
7.书刊评介.....	7	(5)损伤.....	154
8.造影剂.....	8	(6)手术.....	158
9.副作用.....	9	(7)系统性病变.....	159
10.多系统病变.....	16	(8)肺外病变之肺部改变.....	162
<b>二、呼吸系统</b> .....	18	(9)其他.....	165
1.总论.....	18	<b>5.胸膜</b> .....	171
2.胸廓.....	33	(1)气胸.....	172
3.气管与支气管.....	34	(2)积液.....	173
(1)正常.....	34	(3)肥厚.....	176
(2)概论.....	35	(4)瘘管.....	176
(3)检查方法.....	35	(5)寄生虫.....	176
(4)先天性病变.....	40	(6)囊肿、肿瘤.....	177
(5)外伤.....	41	(7)其他.....	178
(6)结核.....	41	<b>6.纵膈</b> .....	180
(7)枝扩.....	41	(1)检查方法.....	180
(8)异物.....	43	(2)炎症、气肿.....	181
(9)气管炎.....	44	(3)肿瘤.....	183
(10)肺气肿.....	50	(4)其他.....	188
(11)肺不张.....	53	<b>7.横膈</b> .....	189
(12)囊肿、肿瘤.....	55	(1)膈肌被动.....	190
		(2)膨升.....	190
		(3)麻痹.....	191

(4) 脓肿	191	(3) 机能病变	281
(5) 囊肿、肿瘤	196	(4) 炎症	281
<b>三、循环系统</b>	<b>197</b>	(5) 异物	282
1. 概论	197	(6) 外伤、瘘管	283
2. 特殊检查	201	(8) 肿瘤	285
3. 先天性畸形	208	(8) 静脉曲张	291
(1) 房间隔	210	(9) 其他病变	293
(2) 室间隔	211	<b>5. 贲门</b>	<b>294</b>
(3) 动脉导管	212	(1) 机能病变	295
(4) 心脏其他畸形	214	(2) 损伤	296
(5) 主动脉异常	217	(3) 炎症	296
(6) 肺动、静脉畸形	221	(4) 肿瘤	296
(7) 心内膜弹力纤维增生	224	(5) 其他	299
4. 瓣膜疾病	224	<b>6. 胃</b>	<b>300</b>
5. 高血压性心脏病	226	(1) 概论	300
6. 肺原性心脏病	227	(2) 检查方法	302
7. 冠状动脉病变	238	(3) 先天异常	307
(1) 心肌梗死	242	(4) 功能变化	309
(2) 心室壁瘤	243	(5) 炎症	313
8. 心肌病变	244	(6) 溃疡病	318
9. 全身病心脏变化	246	(7) 肿瘤	330
10. 肿瘤	247	(8) 粘膜脱垂	345
11. 手术	241	(9) 粘膜巨肥厚症	346
12. 心脏其他病变	243	(10) 异物	346
13. 心包	243	(11) 静脉曲张	348
14. 主动脉	253	(12) 其他少见病	348
15. 胸部血管	255	(13) 手术后	349
16. 腹部血管	258	<b>7. 十二指肠</b>	<b>353</b>
17. 周围血管	259	(1) 概论	353
<b>四、消化系统</b>	<b>265</b>	(2) 检查方法	354
1. 概论	265	(3) 先天异常	356
2. 检查方法	270	(4) 功能障碍	358
3. 祖国医学	275	(5) 炎症	360
4. 咽与食管病变	276	(6) 寄生虫	360
(1) 检查方法	278	(7) 溃疡	361
(2) 先天异常	279	(8) 肿瘤	361
		(9) 损伤、瘘管	362
		(10) 其他	363

8. 空回肠	364	(1) 肠系膜疾病	420
(1) 检查方法	365	(2) 网膜病变	420
(2) 先天异常	366	3. 肝脏	421
(3) 机能病变	370	(1) 肝脓疡	423
(4) 炎症、感染	370	(2) 阿米巴病	424
(5) 寄生虫	373	(3) 肝包虫病	425
(6) 肿瘤	375	(4) 肝炎、肝硬化	426
(7) 其他	372	(5) 肝肿瘤	426
9. 回盲部、兰尾		(6) 门脉高压症	428
(1) 回盲部病变	376	(7) 其他病变	430
(2) 兰尾	378	4. 胆系	431
10. 结肠	380	(1) 胆囊	431
(1) 检查方法	381	(2) 胆管	441
(2) 发育异常	384	(3) 胆系与全身性病变	455
(3) 炎症	385	5. 胰腺	456
(4) 寄生虫	387	(1) 检查方法	457
(5) 肿瘤	388	(2) 先天异常	459
(6) 其他病变	392	(3) 炎症	460
11. 急腹症	394	(4) 囊肿、肿瘤	461
(1) 肠梗阻	395	(5) 其他	464
(2) 肠套迭	400	6. 脾脏	464
(3) 肠扭转	408		
(4) 消化道穿孔	410	<b>六、泌尿系统</b>	466
(5) 坏死性肠炎	412	1. 肾脏	476
(6) 腹膜炎	413	(1) 先天异常	477
(7) 创伤	414	(2) 梗阻、积水	481
(8) 其他		(3) 肾功衰竭	482
<b>五、腹部</b>	415	(4) 肾结石	482
1. 腹腔	415	(5) 炎症	483
(1) 先天异常	416	(6) 肾结核	485
(2) 异物	416	(7) 肾肿瘤	486
(3) 膈下脓疡	416	(8) 肾性高血压	490
(4) 结核	417	(9) 创伤	493
(5) 气腹	417	(10) 手术	493
(6) 肿块、肿瘤	418	(11) 其他	494
(7) 其他	419	2. 输尿管	495
2. 肠系膜与网膜病变	420	3. 膀胱	498
		4. 尿道	501

5.后腹壁	503	(3)其他感染	546
(1)肿瘤	504	4.骨软骨病	547
(2)肾上腺	505	5.骨肿瘤	551
(3)其他	507	(1)良性	553
<b>七、生殖系统</b>	<b>508</b>	(2)恶性	563
1.妇科	508	(3)转移	569
(1)节育环	508	6.系统病变骨骼改变	571
(2)子宫输卵管造影	510	(1)体质性骨发育障碍	571
(3)盆腔气腹造影	512	(2)纲状内皮系统疾病	580
(4)淋巴造影	512	(3)营养代谢性骨病	583
(5)盆腔血管造影	513	(4)内分泌失调	588
(6)其他妇科造影	514	(5)血液病	593
(7)妇科疾病	514	(6)胶元疾病	595
2.产科	515	(7)其他原因全身骨病	595
(1)骨盆检查	515	7.物理与化学性骨损伤	600
(2)胎儿	517	(1)物理性	600
(3)胎盘	518	(2)化学性、地方性	602
(4)宫外孕	520	8.关节	607
3.男生殖系	520	9.骨科手术	618
(1)精系	520	10.软组织	619
(2)阴囊	521	(1)异物	624
(3)睾丸与附睾	521	(2)乳房	625
(4)精索	522	<b>九、头颅</b>	632
(5)阴茎	522	1.概论	633
(6)前列腺	522	(1)平片	634
<b>八、骨骼系统</b>	<b>523</b>	(2)脑室与气脑造影	634
1.发育变异	528	(3)脑血管造影	645
2.外伤	531	2.颅骨病变	663
(1)骨骺损伤	531	3.颅内情况平片检查	673
(2)骨折	531	4.颅脑发育异常	676
(3)战伤	540	5.脑萎缩性病变	682
(4)地震伤	540	6.颅脑外伤	682
(5)病理骨折	541	7.炎症与寄生虫	689
3.炎症、感染	541	8.脑血管病变	693
(1)球菌感染	541	(1)机能病变	695
(2)杆菌感染	543	(2)畸形	701
		9.颅内肿瘤	707

(1) 按部位分	710	5. 喉部	791
(2) 按性质分	718	6. 颌面与口腔	793
10. 颅内其他病变	727	<b>十二、技术</b>	804
<b>十、脊柱与脊髓</b>	731	1. 投照	804
1. 脊柱	731	2. 特检	819
(1) 正常	731	(1) 立体	819
(2) 概论	733	(2) 放大	820
(3) 变异、畸形	735	(3) 记波	820
(4) 退行性变、增生	738	(4) 断层	821
(5) 骨折脱位	746	(5) C T	824
(6) 炎症、寄生虫	749	(6) 干板	830
(7) 肿瘤	752	(7) 间接摄影	833
(8) 类风湿性脊柱炎	753	(8) 电视、电影	834
(9) 其他	754	3. 暗室工作	835
2. 脊髓	754	4. 机修	842
(1) 先天异常	759	<b>十三、防护</b>	854
(2) 创伤	761	1. 防护装置	859
(3) 炎症、感染	761	2. 生物作用与放射损伤	866
(4) 肿瘤	762	<b>十四、其他</b>	876
(5) 其他	765	1. 照片管理	876
<b>十一、五官</b>	766	2. 视力与暗适应	877
1. 眼科	766	3. 优选法	877
2. 耳与颞骨	775	4. 电子计算机的诊断应用	884
3. 鼻与副鼻窦	781		
4. 咽部	788		

## 第二部分 外文专业文献

<b>一、呼吸系统</b>	885	<b>六、骨骼系统</b>	897
<b>二、循环系统</b>	890	<b>七、中枢神经系统</b>	900
<b>三、消化系统</b>	892	<b>八、五官科</b>	902
<b>四、泌尿系统</b>	895	<b>九、其他</b>	903
<b>五、妇产科</b>	896		

### 第三部分 中文专业书刊

<b>一、概论书目</b>	904	7.神经系统	913
<b>二、系统书目</b>	908	8.五官科	914
1.呼吸系统	908	9.技术	914
2.循环系统	909	10.机械、物理	915
3.消化系统	910	11.生物效应、防护	916
4.泌尿系统	911		
5.妇产科	911	<b>三、专业刊物</b>	918
6.骨骼系统	912	<b>四、综合期刊之放射专辑</b>	920
		<b>五、专业资料汇编</b>	921

### 一、总 论

#### 1. 概 述

**让科学为人类造福——纪念伦琴氏发现X射线六十周年**

兰宝森

《中华放射学杂志》

3(4):241-242,1955.

**祖国作者在放射学方面的贡献**

李松年 汪绍训 张益瑛

《中华放射学杂志》

3(2):81-96,1955.

**三十年来我国临床放射学的成就与展望**

汪绍训等

《中级医刊》(12):1-2,1979.

**新中国临床放射学方面的成就**

汪绍训

《庆祝建国十周年医学科学成就论文集》

人民卫生出版社

(下卷):725-737,1959.

**十年来我国临床放射学的成就**

汪绍训

《中华放射学杂志》

7(5):317-326,1959.

**近十年来临床放射学的进展概况**

汪绍训 等

《中华放射学杂志》12(1):4-8,1978.

**临床放射学的新进展**

汪绍训 刘庚年 谢敬霞 汤 慧

潘中允 李松年

《临床放射学资料汇编》(云南)

1-4,1974.

#### X线诊断学新进展

放射科

《临床资料汇编》(北京医学院第三附属医院) 1977:321-338

#### X线检查技术的最新进展

孔庆德

《全军放射科学资料汇编》  
421-435,1963.6.

#### 放射科的情况和今后的意见

解放军总医院放射科

《国内外临床医学发展动态参考资料》  
(全军工作会议)(江苏版)  
1979:181-184

#### X射线医学诊断进展动态(综述)

第四军医大学

《国内外医学科学进展概况》(总后勤部  
卫生部) 1977.11.168-170

#### 医学放射学的目前发展状况

吴桓兴

《中华放射学杂志》2(1):1-7,1954.

#### 放射诊断进展

陈王善继

《江苏医药丛刊》  
(放射诊断): 63-68,1979

#### 放射诊断的进展(综述)

陈王善继

《参加江苏医学会放射学组交流会学术  
资料汇编》(苏州医学院) 1977:30-39

#### 放射学诊断进展几则

陈王善继

《X线诊断资料选编》(苏州地区卫生局)  
(二):37-40;1975.5,

<b>X线诊断方法的新进展</b>	<b>《中华放射学杂志》</b>
钱铭辉	2(2):133-135,1954.
《南通地区放射学学术会议资料》	<b>从巴甫洛夫的医学科学思想看我国临床放射</b>
1979.1-4	<b>学目前存在的一些问题</b>
<b>X线诊断技术的新进展</b>	胡懋华
雷成斌	《中华放射学杂志》 2(2):75-78,1954.
《山西医药杂志》 (3):42-46,1979.	<b>在巴甫洛夫学说照耀下苏联放射学的任务</b>
<b>X线诊断在国际上的新发展</b>	(摘译)
荣独山	《中华放射学杂志》 1(1):45-49,1953.
《中华医学会放射学会1963年学术会议	<b>与临床放射学有关的基础医学中的几个问题</b>
专题报告》 1963.	<b>的简介</b>
<b>X线诊断学近十年来国外进展概况</b>	北京医学院第一附属医院放射科
荣独山 林 贵	《X线诊断参考资料》(北京医学院)
《上海第一医学院学报》(5):369,1979.	(1):17-23,1976
<b>放射学近三十年来的进展(摘译)</b>	<b>临床放射学与基础医学</b>
《国外医学动态》 5(1):36-39,1964.	北医一附院放射科
<b>X线诊断学国外发展情况</b>	①《放射学术讲座》(医药卫生学术讲座
荣独山	资料之二十三)(武汉市卫生局)
《全国地区性放射科学术会议资料》(苏	1976.1-9
州市) 1978.1-18.	②《放射学学术简报》(广州军区)
<b>放射诊断学的进展(译文)</b>	1977.10:17-25
《新技术在肿瘤防治上的应用》 99-104,	③《X线诊断学选编》(169医院)
上海科技文献出版社 1979	1976.1:1-6
<b>国外医学科学研究进展(临床放射诊断与放</b>	<b>X线诊断病理基础的研究</b>
<b>射肿瘤学)</b>	王云钊
158-160, 中国医学科学院 1977.12	《北京市医药科技成果汇编》 1978;211
<b>第九届国际放射学会议(摘译)</b>	<b>X线基础检查与临床之关系进展</b>
《国外医学动态》 1(5):31-35,1961.	《武汉市第一医院资料》 1962.
<b>捷克斯洛伐克放射医学概况(摘译)</b>	<b>X线诊断在临床上的应用</b>
《中国科学技术情报研究所资料》	《西安市第一医院资料》 1973.12;1-13
1965.8.	<b>临床X线诊断学科动态材料</b>
<b>六十年来苏联X线诊断(摘译)</b>	首都医院
《中华放射学杂志》	《全国地区性放射科学术会议资料》
5(2):190-193;1957.	(苏州市) 1-4,1978.
<b>苏联放射学研究的新成就(摘译)</b>	<b>X线方法在形态学研究上的应用(文摘)</b>
《中华放射学杂志》	《中华放射学杂志》
2(3):226-227,1954.	2(4):306-307,1954.
<b>苏联X线学及放射学的新成就(摘译)</b>	<b>X线诊断的一般介绍</b>

<p><b>胡懋华</b>          ①《天津市放射资料汇编》 1976;1-6.          ②《X线诊断资料选编》(湛江医学院)          1977;1—5</p>	<p><b>X线的临床诊断价值与正确应用</b>          王大有          《临床医讯》(川医附院)          (1);42-47,1977.</p>
<p><b>谈谈X线在临床上的应用</b>          周运友          《护理杂志》 (2);84-85,1957.</p>	<p><b>X线诊断之可能性与限度</b>          工人医院放射科          《科学实验》银川市卫生局          (医药卫生部份) (1);34-38,1973</p>
<p><b>X线学述略</b>          孙长孺          《同济医学》 1(1);83,1931.          1(2);63,1931.</p>	<p><b>有关乌鲁木齐市X线工作上存在的几个问题</b>          徐宪明          《中华医学会第十届全国会员大会论文》          (摘要) 1956.6.</p>
<p><b>X线及其应用</b>          张奇昌          《科技讲演资料》(江苏科技普及协会医          学组) (总75);14,1957.</p>	<p><b>在自满基础上的X线诊断错误(摘译)</b>          《医学文摘》(第十六分册)          3(2);28,1966.</p>
<p><b>关于X线检查的一些常识</b>          郭俊渊          《大众医学》 (12);532,1955.</p>	<p><b>为健全我们对肿瘤病人的追随检查制度而呼          吁</b>          汪绍训          《中华外科杂志》 2(2);86-87,1954.4.</p>
<p><b>X射线</b>          郭俊渊          《大众医学》 3(1);18,1949.</p>	<p><b>需要新的X线技术作改进的癌肿诊断同显微          外科手术(摘译)</b>          《科技消息》国外部分: (生物学和医学          分册) 23-24期,1964.</p>
<p><b>X光之应用</b>          艾礼士 孟合理译          《齐鲁医刊》 2(1);29,1922.</p>	<p><b>X线显微镜在医学上的应用(摘译)</b>          《国外医学动态》 (10);40-42,1963.</p>
<p><b>在X射线中可能引起诊断错误的正常阴影</b>          陆长麟          《中级医刊》 (9);47-48,1954.</p>	<p><b>提高放射科服务质量的调查研究</b>          沈复兴          《医学资料》 (1);35-41,1979.</p>
<p><b>让X线检查更准确地为临床诊断服务</b>          汪绍训          《中华放射学杂志》          2(3);165-167,1954.</p>	<p><b>谈谈放射科医师的工作</b>          朱锡侯          《中华放射学杂志》 6(4);311,1958.</p>
<p><b>让X线检查更好地为疾病普查服务</b>          才书春          《山西医药杂志》 (2);103—104,1976.</p>	<p><b>认真写好X线诊断报告</b>          孙鼎元          《中华放射学杂志》 10(4);341,1965.</p>
<p><b>正确认识X线检查在临床上的作用</b>          韦彦权          《卫生简讯》(百色地区卫生局)          (5-6);83-85,1977.</p>	<p><b>应当认真填写好X线检查申请单</b>          宋鹤飞          《赤脚医生杂志》 (5);12,1976.</p>
	<p><b>X线诊断描述法怎样分析X线影像与书写X</b></p>

<b>线报告</b>	<b>我国某些X线解剖的正常标准数值</b>
田学渊 《牡丹江市第一人民医院资料》	高育璈 曹丹庆 《庆祝建国十周年医学科学成就论文集》
<b>各个系统X线诊断报告方式</b>	人民卫生出版社
钱铭辉等 《放射学专刊》(苏州医学院附属医院) 1(1):11-16,1959.	(下卷):751-761,1959.
<b>X线报告常用名辞</b>	<b>2. 政 治</b>
陈王善继 《放射学专刊》(苏州医学院附属医院) 1(1):10-11,1959.	<b>坚持政治挂帅</b>
<b>X线诊断中一些名词的商榷</b>	蒋士焘 《中华放射学杂志》 6(5):封二,1958.
《X线诊断参考资料》(北京医学院) (2):84-94,1976.	<b>X线诊断中的辩证法</b>
<b>与初学者谈谈X光</b>	林 贵 《解放日报》 1973.2.24.
裘敏芳 《医务生活》 1(2):32,1951.	<b>萤光屏前的辩证法</b>
<b>爱克斯光透视检查的普通常识</b>	王长阁 《解放军医学杂志》 3(3):193-194,1966.
杨绍祖 《西南卫生》 3(2):13,1951.	<b>唯物辩证法在X线诊断学上的应用</b>
<b>怎样作X光透视</b>	王修启 《山东医药》 (2):8-9,1977.
欧阳静戈 《上海防痨》 3(6):20,1953.	<b>放射学工作者如何跃进</b>
<b>透视与拍片</b>	胡懋华 《中华放射学杂志》 6(2):81,1958.
赵锦堂 《群众医学》 (1):41-42,1974.	<b>政治挂帅兴无灭资是实现学科规划的首要条件</b>
<b>X线诊断透视的体会</b>	余贻倜 《中华放射学杂志》 6(4):封二,1958.
刘杏祥 《卫生革命》(玉林地局) (5):53-54,1977.	<b>向贫下中农敞开放射科的大门</b>
<b>尸体及离体标本X线研究的评价</b>	和毓天 《中华放射学杂志》 11(1):61,1966.
钱铭辉等 《科研资料》(苏州医学院) (总22): 6-10,1978.	<b>3. 制 度</b>
<b>做好战伤X线检查体会</b>	<b>X射线透视常规</b>
余顺发 《医学资料汇编》(广州军医学校) (2):49-50,1979.	兰宝森 ①《北京苏联红十字医院科学及实际工

<p>作论文集》(人民卫生出版社)          (第一集): 311-313, 1956.          ②《中级医刊》 (29): 21, 1953.</p> <p><b>X线机器护理常规</b>          蒋乃珮 黄继善          《中级医刊》 (29): 23, 1953.</p> <p><b>新生儿X线检查的灭菌技术</b>          张金哲          《武汉医学杂志小儿外科附刊》          1(6): 353, 1964.12.</p> <p><b>X线室机器使用和技术保险条例(摘译)</b>          苏联中央基洛托夫X线及放射线研究院          《中华放射学杂志》 1(2): 162, 1953</p> <p><b>学习苏联先进工作制度的几点体会</b>          徐秀凤 苏学曾 张子元          《中华放射学杂志》 4(1): 80-84, 1956.</p> <p><b>湿片报告制度之改革</b>          第一附属医院放射科          《湖南医学院学报》 (1): 74, 1958.10.</p> <p><b>妥善地制订放射科的基本操作规程</b>          黎光煦          《中华放射学杂志》 5(2): 199, 1957.</p> <p><b>北京苏联红十字医院放射线科几种工作制度的介绍</b>          兰宝森 蒋乃珮 黄继善          ①《北京苏联红十字医院科学及实际工作论文集》(人民卫生出版社)          (第一集): 320-325, 1956.          ②《中华放射学杂志》          1(2): 140-144, 1953.</p> <p><b>应重视常规X线检查</b>          汪绍训          《中华放射学杂志》 10(1): 64, 1965.</p> <p><b>读“应重视常规X线检查”一文的感想</b>          江 铭          《中华放射学杂志》 11(1): 62, 1966.</p> <p><b>放射学工作者应认真做好常规透视</b>          周根兴</p>	<p>《中华放射学杂志》 11(1): 62, 1966.</p> <h2 style="text-align: center;">4. 中西合流</h2> <p><b>中西医合流, 创造新的放射学</b>          汪绍训          《中华放射学杂志》 6(6): 封二, 1958.</p> <p><b>放射诊断的中西医结合</b>          张发初          《自然辩证法杂志》          (3): 171-174, 1974.</p> <p><b>应用现代医学方法研究神经衰弱的中医分型</b>          杨蜀莲 陈亦斌 汤晓美 解毓章          韦嘉瑚          《中华内科杂志》          10(5): 279-283, 1962.5.</p> <p><b>在X线下试探三焦</b>          张发初          《上海市医药联合年会论文汇编》          (中华医学会上海分会编)          放射科: 9, 1961.</p> <p><b>X线下试探三焦的进一步探讨</b>          杨浦区中心医院放射科          《上海市77年放射科年会论文汇编》          20, 1978.7.</p> <p><b>祖国医药在放射领域里的应用</b>          李生光          《放射学学术简报》(广州军区)          (1): 1-13, 1974.</p> <p><b>放射科应用针刺介绍</b>          汤志杰          《放射学汇刊》(苏州医学院)          1(6): 7-8, 1959.6.</p> <p><b>沿着中西医结合的道路前进</b>          尤富兴 严子奇 李昌彪          《X线诊断资料选编》(苏州地区卫生局)          119-120, 1975.5.</p>
--	--

## 5. 基层工作

### 参加基层放射线工作的体会

张铁梁

《中华放射学杂志》

7(3):236,1959.

### 基层放射学工作者应有什么态度

袁梁臣

《中华放射学杂志》

11(1):61,1966.

### 在基层医院从事放射工作的几点体会

任长龙

《菏泽医药》 1975(2):18-19

### 没有新型设备能不能做好专业工作

余贻惆

《中华放射学杂志》

10(2):162,1956.

### 我们是怎样利用简陋设备开展 X 线检查工作

的

刘荣河

《医学资料交流》(山东聊城地区第二医院) (1):35,1978.

### 在牧区公社开展 X 线检查工作的几点体会

张德文等

《青海卫生》 (1):52,1974.

### 农村 X 线诊断基本知识

陈瑞铨

《结核病参考资料》(北京)

(1):21-24,1977.

### 在人民公社医院放射科工作的体会

周居纬

《中华放射学杂志》 8(1):75,1960

### 放射科医师参加农村巡回医疗的体会

张发初

《中华放射学杂志》 10(6):455,1965.

### 在部队进行普通 X 线检查的点滴体会

曾 旗

《人民军医》 (1):47,1959.1.

### 县医院 X 线工作的几点体会

孙有庆

《中华放射学杂志》 10(3):258,1965.

## 6. 培训工作

### 培养放射科专业医师的一些经验

陈王善继

《中华放射学杂志》 10(4):343,1965.

### 对学习 X 线诊断的一些建议

荣独山

《中华放射学杂志》 5(2):188,1957.

### 为基层医院培养 X 线专业人员的体会

周学江

《中华放射学杂志》 11(2):137,1966.

### 对培养放射学专业医师的几个问题

赵介民

《中华放射学杂志》 6(4):312,1958.

### 对于“对培养放射学专业医师的几个问题”

#### 一文的意见

高玉如等

《中华放射学杂志》 7(1):56-57,

1959.

### 突破洋框框，多快好省地培养放射科专业人才

刘南治等

《中华放射学杂志》 11(2):138,1966.

### 医院办 X 线技术人员训练班的初步体会

中国人民解放军第 54 医院

《卫生工作情况》(成都军区卫生部)

(5):28-32,1973.

### 解放十年来放射学教研组的科学教研工作

湖南医学院放射学教研组

《湖南医学院学报》

2(3):212-215,1959.

## 7. 书刊评介

### 评“实用X射线诊断学”

李松年

《中华放射学杂志》

2(4):327-329.1954.

### 《现代放射学基础》(书评)

徐海超

《中华放射学杂志》 2(1):80,1954.

### 《普通X线诊断学》(书评)

汪绍训

《中华放射学杂志》 2(1):79,1954.

### 《X线实用技术》(书评)

鲁宗铮

《中华放射学杂志》 2(1):80,1954.

### 《新生儿及乳儿之肺部X线解剖学》(书评)

沈成武

《中华放射学杂志》 7(1):76,1959.

### 评“X线诊断学”第一册

汪绍训等

《中华医学杂志》 58(2):120,1978.

### 介绍一本苏联新出版的X线诊断专论书

#### ——“高血压病的X线检查”

黄治华 陈英洁 李铁一 李松年

《中华放射学杂志》

(2):130-131,1960.

### 评“X线立体摄影肉眼观察法”

楼苏生

《中华放射学杂志》 3(3):238,1955.

### 对“水泥工人中尘肺X线观察”一文的意见

何兴舟

《中华放射学杂志》 5(4):375,1957.

### 对“胃癌的X线诊断附39例的分析”一文的商讨

王春生

《中华放射学杂志》

6(6):463-464.1958.

### 对“麻疹的肺部X线改变”一文的意见

高玉如

《中华放射学杂志》

8(2):封三,1960.

### 对于“经腹直肌纵膈气造影术”一文的补充意见

孙玉坤

《中华放射学杂志》

10(1):72,1965.

### 对“X线胶片洗象用恒温加热器”的几点意见

曹厚德

《中华放射学杂志》

10(4):348,1965.

### 也谈X线胶片的粘连问题

王 强等

《中华放射学杂志》

10(4):349,1965.

### 对“急性小肠梗阻的钡餐检查(302例报告)”

#### 一文的商榷及其答复

赵德明 任树桥

《中华放射学杂志》 10(2):172,1965.

### 对“肝脾曲综合征”一文的商榷及其答复

朱忠学 周立斋

《中华放射学杂志》 10(3):267,1965.

### 对“节约硫酸钡的小经验”一节的意见

林振汉

《中华放射学杂志》 10(6):486,1965.

### 对“上颌窦肿瘤的X线照影”一文几点建议及其答复

居 正 冯昕秀等

《中华放射学杂志》 10(5):436,1965.

### 对“家族性肺泡微结石症”一文的商榷

孙化舟 杨吉礼

《中华放射学杂志》 10(6):514,1965.

### 对“脊髓碘油造影引起的晚期合并症”一文的商榷

徐兆栎

《湖南医学院资料》:1964,9.

## 8. 造影剂

### 人工对比的发展

汪绍训

《中华放射学杂志》 9(1):2, 1964.

### 有关X线造影剂问题

天津医学院附属医院放射科

①《放射文选》(天津市) 1977; 1-18.

②《X线诊断资料选编》(济南市卫生局)  
230-248, 1977.

③《临床X线讲座资料》(175医院)  
1977; 186-218.

### 国内造影剂的临床应用

吴恩惠

《X线诊断学资料汇编》(绍兴卫校)  
(三) 1-19, 1976.

### X线检查常用的造影剂

陈种

《医疗教学参考资料》(南通医学院附属  
医院) (51-52):227-229, 1977.7.

### W.H.O.药政通报(造影剂部分)

汤克强译

《医疗教学参考资料》(南通医学院附属  
医院) (51-52):235, 1977.7.

### 诊断用药物

梅放

《国外医学参考资料》(药学分册)  
(2):110-115, 1976.

### X线造影剂的设计

梅放

《国外医学参考资料》(药学分册)  
(1):22-27, 1978.

### 对各种X线造影术命名原则的意见

冯瑞斌

《湘江机器厂工人医院资料》 1964.

### 关于X线检查工作中常用药物问题

吴恩惠

《临床X线讲座资料》(175医院)

1977; 219-264.

### 钡胶浆代碘油作造影剂的初步研究报告

张发初 丁乃时 张禾 裴敏芳 袁辛照

《中华放射学杂志》

6(2):83-87, 1958.

### 超微粒硫酸钡造影剂的制备及应用体会

刘漠慧等

《辽宁医药》 (2):24-25, 1978, 1978.

### 高浓度硫酸钡胶浆的试制及应用

马杰烈等

《上海南翔医院资料》 1977; 1-6.

### 介绍一种硫酸钡混悬剂的配制与应用

孙智深

《中华放射学杂志》 7(6):465, 1959.

### 双重对比用造影剂的研制探讨

无锡市第一人民医院药房

《无锡医药》 1979; 160-161.

### 天然硫酸钡矿粉临床使用效果观察

刘陶

《医学资料选编》(海南军区后勤部)

217, 1973.3.

### 羟乙基纤维素钡浆在临床中的应用

宋盛柏

《无锡医药》(1978年会资料汇编):

137, 1979.

### 钡胶浆加凝血剂用于胃肠道止血的动物试验

#### 及临床观察

郭景岳 孙家栋等

《中华医学会甘肃分会放射学论文选编》

1978; 44.

### 碘酞钠的试制及改进

茉明

《贵医学报》 1(1):37, 1958.10.

### 溴化钠在临床一些X线造影中的应用

高秩平 张德清

《资料汇编》(湖北宜昌地区科委, 医学  
会)