

X线诊断学文摘选编



南通医学院附属医院

X綫診断学文摘选編

(内 部 参 考)

南通医学院附属医院
X线诊断学文摘选编组

1971.8

目 录

一、呼 吸 系 统

001 胸部疾病诊断上的X线高电压摄影法	1
002 胸部X线照相的放大技术	2
003 未成熟儿肺部的X线所见	2
004 肺隔离症	2
005 胸内脑脊膜膨出症	3
006 肺门钙化结节的意义及处理	3
007 “流感肺”	4
008 水痘性肺炎	4
009 腺病毒疾病时肺部的临床及X线改变	5
010 并发于肺部炎症的非阻塞性的肺不张	5
011 儿童风湿性肺炎的X线影像	6
012 成人葡萄球菌性肺炎,102例的分析	7
013 在磺胺和抗菌素治疗下肺炎的经历(临床-X线学观察)	7
014 先天性心脏病患者的肺部疾患	8
015 肝-肺阿米巴病的X线表现	8
016 肺结节病几种特殊的X线表现	9
017 由肝脓肿并发的肺胸膜阿米巴病	9
018 弥漫性肺间质纤维化伴发关节炎——兼论类风湿性肺病的定义	10
019 类风湿性尘肺(Caplan氏综合症)	10
020 类风湿性肺部疾病	11
021 肺真菌瘤的X线诊断	11
022 肺的“肿瘤”霉菌病(肺霉菌瘤)	12
023 小儿急性白血病的胸部X线所见	12
024 白血病的肺浸润	13
025 急性(亚急性)白血病时肺、胸膜和胸腔淋巴结白血病改变的X线表现	13
026 全身硬化症的肺部表现	14
027 全身性红斑狼疮的胸膜—肺临床和X线表现	14
028 儿童原发结核纵膈障充气摄影的意义	14
029 侧位断层摄影对胸腔内淋巴结结核的诊断的意义	15
030 用断层支气管造影术观察肺结核病	15
031 利用体层摄影诊断结核性空洞时阅片者的差异	16
032 肺结核空洞的开放愈合和“开放—菌阴”综合征的分析	17
033 结核病人空洞愈合的X线形相	18
034 下叶肺结核病的观察	18
035 肺下野结核	19
036 胶元病和肺结核的鉴别诊断	19
037 肺部结核与非结核性疾病在X线上的鉴别诊断	20
038 段叶支气管造影术鉴别结核球和周围型肺癌	20
039 支气管造影术诊断支气管癌	21
040 支气管造影术在诊断“外围型”原发性肺癌中的价值	21
041 支气管摄影术应用于支气管癌的诊断	22
042 气管支气管断层摄影对估计支气管癌手术治疗可能性的价值	22
043 纵隔充气造影对肺癌的诊断	23
044 纵隔注气造影在肺癌患者检查中的意义	24
045 纵隔气造影和肺血管造影确定肺癌手术的可能性	24

046 支气管癌之奇静脉造影	25	合瘤的鉴别)	42
047 奇静脉造影对肺癌切除可能性的 估计	25	078 并存于一个肺内孤立圆形病灶的 肺癌和结核	42
048 奇静脉造影对肺癌侵蚀范围的估价	26	079 孤立之肺内结节；基于215例之 十年观察	43
049 奇静脉造影一协助诊断胸部疾患	26	080 周边型肺癌与结核瘤的X线鉴别 诊断	43
050 胸导管造影诊断胸部恶性肿瘤	27	081 男性中无症状孤立性肺结节切除 病例的联合分析报告	44
051 肺癌时的选择性肺血管造影术	27	082 肺结核瘤与肺错构瘤66例证实病 例的比较	45
052 用血管造影判断原发性肺癌切除 的可能性	28	083 X线检查对肺气肿的诊断价值	45
053 心血管造影在肺癌诊断、特别是 对予后估计的评价	28	084 无症状性肺气肿的X线诊断标 准：X线所见与肺脏病理检查的 关系	46
054 心血管造影肺动脉形态分析对肺 癌诊断的评价	29	085 肺气肿病人X线诊断和肺结构改 变间的关系	46
055 肺癌区域转移临床——X线征象	29	086 先天性肥大性肺叶气肿	47
056 肺腺瘤病的X线诊断	30	087 先天性扩张性大叶性肺气肿	47
057 肺良性肿瘤	31	088 单侧肺过度透明综合征(Swyer- James综合症)	47
058 肺腺瘤病的临床学	32	089 新生儿大叶性肺气肿、肺大泡、 肺气囊肿	48
059 肺癌的X线早期表现	32	090 新生儿肺间质性气肿的先兆和后果	48
060 肺癌的早期X线诊断	33	091 肺气肿的X线表现	49
061 早期肺癌的确诊	33	092 成人肺气肿的一种X线征——肋 间肺膨出	49
062 早期肺癌的诊断：尤以对2厘米 以下的肺癌	33	093 肺气肿及慢性枝气管炎的支气管 镜及支气管造影的检查	50
063 肺癌早期诊断的某些问题	34	094 支气管造影术近代进展情况	50
064 细胞学检查并用X线定位的支气 管癌早期诊断	34	095 空气对比支气管造影术	51
065 支气管肺癌的呼气性肺气肿	35	096 钡剂支气管造影	52
066 肺癌发展过程的X线研究	36	097 全麻下支气管造影术	52
067 原发性肺癌的X线诊断	37	098 幼婴儿支气管造影技术	52
068 肺泡细胞癌之X线表现	37	099 支气管造影术对肺功能的影响	53
069 关于原发性肺肉瘤的临床X线诊 断问题	38	100 关于两肺支气管和血管系统的统 一名称问题	53
070 乳腺癌肺转移的临床X线诊断	38	101 儿童慢性肺炎的X线和支气管造 影的诊断价值	55
071 空洞性肺转移	39		
072 恶性滋养层疾病的肺部表现	39		
073 腺癌的肺部表现	40		
074 肺结核病并发支气管癌	40		
075 肺部圆形病灶问题	41		
076 无症状的肺部圆形孤立病灶	41		
077 155例肺内孤立病灶的分析(混			

102 小儿外科中肺化脓性疾患的支气管造影	56	122 纵隔静脉 X 线摄影术在确定胸内肿瘤扩展程度中的意义	70
103 毛细支气管炎	57	123 “上腔静脉综合征”的血管造影诊断	70
104 慢性支气管炎的 X 线表现	57	124 新生儿自发性纵隔气肿	71
105 慢性支气管炎的 X 线征	58	125 婴儿纵隔气肿	71
106 支气管结石症的 X 线诊断	59	126 胸腔内甲状腺肿	72
107 家族性肺泡微石症	59	127 纵隔肿瘤诊断中的几点心得	72
108 囊肿肺	60	128 纵隔肿瘤时纵隔静脉造影术	73
109 成人的囊肿性纤维化	60	129 乳幼儿胸腺肥大的鉴别诊断	73
110 心源性肺充血各种类型的 X 线表现	61	130 胸腺瘤的 X 线表现——65例报告	74
111 心脏性喘息和支气管喘息的小循环 X 线学征象	61	131 胸腺瘤的 X 线征	74
112 急性肾功能不全时肺水肿的临床： X 线特点	62	132 胸腔内何杰金氏病（临床—X 线研究）	75
113 肺水肿之 X 线诊断	63	133 何杰金氏病的肺部征象	75
114 肺栓塞： X 线及血管造影的研究	65	134 何杰金氏病的 X 线观察	76
115 假肿瘤型的肺梗塞形成	65	135 肺手术后对侧气胸	77
116 倾斜额面体层摄影术在纵隔障检查中的应用	66	136 胸腔积液的形状	77
117 诊断性气纵隔	66	137 积液性质及肺的回缩能力对游离胸腔积液阴影上界 X 线表现的影响	77
118 诊断性纵隔充气造影	67	138 膈胸膜炎	78
119 纵隔充气术12年经验总结（770例）	67	139 石棉病胸膜炎	79
120 充气胸腺造影术：胸腺 X 线检查的新方法	68	140 急性胰腺炎的肺胸膜改变	79
121 纵隔静脉造影的研究	69	141 右侧横膈膨出	80

二、循环系统

142 X 线心脏测量在现代 X 线心脏病学发展阶段的诊断意义	81	147 高压及放大 X 线记波摄影的研究	84
143 卧位食管造影在早期发现左心房扩大的评价	82	148 在动脉硬化症和梅毒时升主动脉的解剖和 X 线变化的对照	85
144 一次多层体层摄影在显示心瓣膜钙化上的价值	82	149 慢性心机能不全的 X 线表现	85
145 侧影在估计风湿性心脏病左心室扩大的重要性	83	150 二尖瓣疾患以外情况的左心房的大小	86
146 斜位及侧位心脏与大血管 X 线记波摄影的波形研究	83	151 X 线检查对第二孔型房间隔缺损左向右分流量的估计	86
		152 婴儿及儿童先天性心脏病的心脏血管造影诊断	87

153 Ebstein氏病二例报告	89	167 经皮穿刺选择性肠系膜下动脉血管造影术	96
154 Eisenmenger 氏综合征的X线所见	90	168 下腔静脉造影	97
155 关于动脉导管未闭合并法洛氏四联症的临床和诊断问题	90	169 周围血管动脉造影术	98
156 幼儿主动脉缩窄X线检查的价值	91	170 下肢静脉造影术	99
157 中主动脉症群	91	171 肿胀肢体血管造影术的评价	99
158 肺动脉闭锁的X线表现	92	172 技术改良的下肢静脉造影术	100
159 二尖瓣狭窄合并肺动脉高压的X线诊断	92	173 下肢深静脉X线造影术及其临床意义	101
160 二尖瓣疾患的心血管造影术：初步报告	93	174 正常人淋巴造影	101
161 主动脉瓣——二尖瓣狭窄联合损害的X线诊断	93	175 小儿淋巴管造影	101
162 风湿性三尖瓣狭窄的X线表征	94	176 淋巴造影术	102
163 急性和慢性外伤性胸主动脉瘤的X线诊断	94	177 淋巴管造影的临床应用	103
164 先天性心包缺损症——X线学的诊断	95	178 淋巴管造影术及其应用	104
165 缩窄性心包炎的心血管造影	95	179 用油质造影剂作淋巴管造影的并发症	105
166 经骨胸廓静脉造影术	96	180 颈淋巴造影术	105
		181 淋巴性水肿的淋巴管造影	106
		182 腹膜后淋巴结造影术（借以观测肿瘤的生长）	106
		183 大腿深淋巴系统的淋巴造影	107

三、消化系统

184 消化道钡剂的使用观察	108	192 食管癌和胃贲门癌纵隔气造影的诊断	113
185 在X线诊断方面应用X线连续摄影术的经验	108	193 胸膜食管反折线——判断食管疾病的一个辅助标志	114
186 应用水溶性造影剂作胃肠道X线检查的临床经验	109	194 食管粘膜移位或脱垂	114
187 水溶性造影剂在儿科X线诊断中的应用	110	195 食管返流	114
188 食管的X线检查——进展与存在问题	110	196 婴儿食道“痉挛”	115
189 在食管钡餐检查中应用压迫腹部方法的效果	112	197 食管裂孔疝检查方法的评价	115
190 食管病变X线检查中的辅助方法	112	198 食管裂孔疝和裂孔疾患，18种X线征象	116
191 一个观察食管穿孔部位的X线检查法	113	199 食管自发性破裂	117
		200 食管手术后的X线观察	118
		201 门腔静脉分流手术前后食道静脉曲张的研究	118

202 食管静脉曲张之X线诊断：502 例X线与食管镜检查所见之比较	118	的临床和X线表现	132
203 食管静脉曲张的X线诊断	118	229 肥厚性胃病：临床复习	133
204 慢性纵隔炎的食管改变	119	230 巨形肥大性（似肿瘤性）胃炎	134
205 颈椎关节病引起的吞咽困难	120	231 胃粘膜巨大肥厚症（Menetrier 氏病）的X线、病理和临床表现	135
206 延髓性疾病的Caivetz氏征	120	232 早期X线检查诊断严重的上消化 道出血	136
207 重症肌无力的吞咽运动	121	233 不明原因的消化道出血	136
208 在诊断上消化道疾患中临床症状 和X线检查的相互关系	122	234 以X线学观点分析儿童上消化道 出血及溃疡病	136
209 胃高电压X线摄影的研究	122	235 从切除标本来评价胃溃疡X线诊 断的价值：有关胃溃疡的恶性表 现	137
210 胃的有角度的后前位投照法为较 好的观察高而横位的胃的试验方 法	123	236 伦琴线检查时良性胃溃疡的龛影 的侧面像	137
211 X线检查胃粘膜时应用鞣酸 (Tannin) 的经验	123	237 良性胃溃疡是否真为良性	138
212 经脐静脉造影诊断上消化道出血	123	238 溃疡病时胃弯曲（瀑布型胃）	138
213 胃的双重对比X线摄影术——应 用直接注入空气作胃诊断的研究	124	239 胃大弯药物性溃疡	139
214 胃壁造影术	124	240 复合性胃十二指肠溃疡（文献复 习）	139
215 胃壁造影术在外科临床上的意义	125	241 胃、十二指肠溃疡共存的研究	140
216 未成熟儿胃排空率的X线照片研 究	125	242 十二指肠溃疡X线误诊病例的探 讨	141
217 消化道重复畸形	126	243 十二指肠球部以外溃疡的X线诊 断与误诊	141
218 小儿消化道异常的X线诊断要点	126	244 儿童十二指肠球部溃疡	142
219 胃壁内迷走胰腺	127	245 巨大十二指肠溃疡	142
220 胃双重造影合并加压点片检查对 诊断婴儿肥大性幽门狭窄的价值	128	246 肝脏边缘影象——一种十二指肠 溃疡穿孔的特征性征象	143
221 先天性肥厚性幽门狭窄115例的 临床和治疗体会	128	247 用胃导管方法、依据胃粘膜像诊 断幽门狭窄	143
222 成人幽门肥大症	128	248 成人幽门梗阻的临床和X线研究	143
223 肥厚性幽门狭窄的X线诊断	129	249 胃下垂与胃无力症的X线诊断标 准	143
224 胃炎的X线诊断	129	250 胃粘膜下肿瘤之诊断	144
225 溃疡病时伴发性胃炎与胃粘膜过 度增生	130	251 粘膜下胃脂肪瘤的X线诊断标准	145
226 萎缩性胃炎和胃粘膜萎缩的X线 征象	131	252 利用放射性碘丸检查胃贲门部癌	145
227 病理证实的萎缩性胃炎和胃萎缩 的X线检查所见	131	253 胃癌的早期诊断	145
228 胃窦部粘膜脱垂入十二指肠球部		254 胃癌的早期X线诊断	146

255 早期胃癌的X线诊断：着重于胃边缘的表现	147	287 先天性十二指肠梗阻	165
256 表面型早期胃癌的X线表现	147	288 十二指肠第三部梗阻	166
257 胃壁造影法诊断胃癌	148	289 原发性十二指肠肿瘤——附3例分析	166
258 胃壁造影术在诊断胃癌中的作用	148	290 消化道的X线精密检查法——逆行小肠X线检查法	167
259 应用气腹对胃上部癌瘤的X线诊断	149	291 成人和儿童小肠X线检查中“新斯的明”(Neostigmine)的应用	168
260 胃癌诊断	149	292 应用新斯的明肠道快速造影检查	169
261 胃癌X线学鉴别诊断的某些问题	150	293 应用新斯的明增速小肠运输法	169
262 胃上端癌肿110例病案分析	151	294 儿童外科疾病时应用Sergozin作大肠及尿道X线检查	170
263 胃断端癌	151	295 X线小肠肠型和动力的研究	170
264 7例胃残端癌(因溃疡病而作胃截除术)的X线观察	151	296 小肠的X线学研究，不同食物对胃排出及小肠功能的影响	171
265 胃癌切除后复发的X线诊断	151	297 儿童肠旋转不良和固定异常的X线表现	171
266 原发性胃恶性淋巴瘤	152	298 急性局限性肠炎的X线所见	172
267 消化系的何杰金氏病和淋巴肉瘤	153	299 胃肠道结核	172
268 胃十二指肠平滑肌肉瘤(3例手术病例报告)	153	300 小肠肿瘤	173
269 胃黑色素瘤的X线诊断	154	301 小肠神经纤维瘤	174
270 胃底静脉曲张的X线表现	155	302 钡剂灌肠技术上的改进	174
271 假肿瘤样胃静脉曲张	155	303 灌肠导入结肠框形态变更剂	175
272 门静脉高压症中的胃假肿瘤影象	156	304 皂素作为排空剂在结肠放射诊断学上的应用(报导一种新的双重造影法)	175
273 胆囊与胆管疾患时胃及十二指肠机能改变的X线诊断意义	156	305 钡灌肠后的大肠运动功能	176
274 糖尿病患者胃及十二指肠X线改变	158	306 钡剂灌肠的并发症	176
275 部份胃切除术后胃——食管回流	158	307 回盲瓣粘膜脱垂	177
277 胃部份切除术后肠动力的研究	159	308 回盲瓣综合征	178
277 胃肠手术后早期的动力研究	159	309 新生儿、婴儿先天性巨结肠的X线疾候学	178
278 胃手术后的小肠变化	160	310 先天性巨结肠的X线诊断	179
279 胃手术后吻合口粘膜脱垂症	160	311 肛门闭锁的X线诊断	179
280 胃空肠粘膜脱垂	161	312 肛门闭锁	180
281 低张力下作十二指肠造影	162	313 盲肠非恶性病变	180
282 减低张力下十二指肠造影术500例的分析	162	314 溃疡性结肠炎患者肠系膜动脉造影的价值	181
283 Brunner氏十二指肠腺增生症	163		
284 十二指肠憩室的临床意义	163		
285 十二指肠憩室	164		
286 成人的十二指肠异常	164		

315 右半结肠炎性肿块的X线表现	181	341 应用钡剂流肠检查盲肠诊断兰尾炎	196
316 非特异性出血性直肠结肠炎(出血性直肠炎与溃疡性结肠炎)的X线诊断	182	342 急性兰尾炎的X线表现	197
317 慢性结肠阿米巴病(附171例的X线观察)	183	343 肠道坏死的X线征象	198
318 憩室病的组织变化及其与结肠过敏综合征的关系	183	344 美克尔氏憩室引起急腹症的X线表现	198
319 结肠脂肪瘤	184	345 腹部穿透伤的X线诊断方法(初步报告)	199
320 结肠及直肠粘膜下脂肪瘤	185	346 闭合性腹部损伤	199
321 右结肠癌肿的早期诊断	185	347 膈下脓肿的近代概念	200
322 X线检查发现的小结肠肿瘤的癌肿和淋巴转移机会	186	348 用静脉注射法胆囊、胆管造影术时病人的准备与处理特点	200
323 盲肠部淋巴肉瘤	187	349 应用胆囊造影剂的注意事项	201
324 在胃与十二指肠大出血期间紧急X线检查的诊断意义	187	350 一种新的胆囊造影剂Bilopaque的初步临床评价	201
325 Mallory—Weiss综合征	188	351 口服胆囊造影剂(Telepaque、Biloptin、Osbil片剂和Osbil胶囊剂)的临床应用	202
326 胃内注气造影在胃十二指肠溃疡穿孔时的应用	188	352 胆囊摄影时强肝药品对胆汁内Biligrافin浓度的影响(实验研究)	203
327 胃溃疡穿孔时阳性造影剂检查	188	353 口服胆囊造影剂后急性肾功能衰竭	203
328 婴儿急性胃肠道穿孔	188	354 小儿胆囊造影的临床应用	203
329 腹部X线液平面之意义	189	355 婴儿及幼儿胆囊造影术	204
330 肠梗阻时的积液肠祥	189	356 新胆囊造影法	204
331 胃肠道有梗阻时使用水溶性对比剂进行X线检查	190	357 灌肠胆囊造影法	204
332 水溶性对比剂在肠梗阻中的应用	191	358 观察胆囊收缩的新方法	205
333 应用口服水溶性造影剂研究小肠梗阻与非动力性肠郁积	191	359 注射缩胆囊素的速度与胆囊排空功能的关系	206
334 钡剂在小肠梗阻的诊断作用:		360 蛋黄片对胆囊收缩作用的观察	206
74例总结	192	361 应用山梨醇及甘露醇研究胆囊运动机能	207
335 植物神经系统与肠道功能性梗阻的关系	193	362 胆囊容量扩张度的研究	207
336 对机械性小肠梗阻具有诊断意义的一个X线征象	194	363 600例钡餐检查和胆囊造影同时进行的经验	208
337 空气灌肠复位治疗肠套叠	194	364 胆囊内胆汁郁积是引起胆囊造影解释错误的原因	208
338 术后肠麻痹恢复状况的X线学研究	195	365 胆囊造影阴性而有胆囊疾病的症状	208
339 肠结综合征	195		
340 假性肠梗阻综合征	196		

366 胆囊腺肌增生症	209	390 总胆管和肝胆管内圆形结石与气泡的鉴别	223
367 用胆囊造影术测定非起源于胆道系统的腹膜炎所引起的胆囊功能改变; 胆囊功能改变的发生率及持续时间	210	391 术间胆管造影作为总胆管探查指标之评价	223
368 胆囊造影在诊断慢性阑尾炎时胆囊运动障碍中的意义	210	392 胆道肿瘤术前的临床X线诊断	224
369 胆系X线透明结石的碘造影剂过度浸渗法	211	393 肝管、胆管癌	224
370 影响X线显示胆囊内胆固醇结石的某些物理因素	211	394 腹腔造影作为X线检查方法的可能性与作用	225
371 胆囊良性肿瘤的诊断及其发病率	211	395 经皮肤穿刺脾门静脉造影显示肝内肿块	225
372 经皮肤肝穿刺胆管造影术	212	396 脾脏切除后经皮肤门静脉造影术	226
373 经皮肤肝穿刺胆管造影术	213	397 经肋骨静脉造影术对门静脉高压的诊断价值	227
374 对经皮肤肝穿刺胆管造影法X线表现的分析	213	398 腹腔及肠系膜上动脉造影术在门静脉高压症的应用	228
375 Secrgan对十二指肠与总胆管的作用	214	399 经皮脾门静脉造影术	228
376 使用Biligrافin之胆管造影(造影前曾有或未有经口胆囊造影)	215	400 经痔静脉的门静脉造影	229
377 胆道造影阳性例的探讨	215	401 脾门静脉造影用于肝脓疡的诊断和观察其痊愈过程的价值	230
378 手术中胆道造影术的效果	216	402 脾门静脉造影在诊断原发性肝癌上的应用	231
379 手术中胆管造影的鉴别诊断	216	403 门脉系统的动静脉造影术	231
380 手术时胆道造影对诊断总胆管正常且无结石的可靠性	217	404 选择性肝动脉造影	232
381 T型管胆道造影的侧位影像	218	405 肝动脉造影对肝脏肿瘤的诊断价值	232
382 胆道运动功能的失调: 临床及X线的研究	218	406 用X线显示巨大的先天性肝囊肿	233
383 口服胆囊造影和静脉胆道造影同时应用观察迷走神经切断后的胆道功能	219	407 应用股静脉插管法作肝静脉与肝实质的X线造影检查	233
384 Solu-Biloptin(SH-550)一种口服胆道造影剂	219	408 肝血管造影术——肝静脉造影术和脾门静脉造影术	234
385 先天性总胆管囊性扩张	220	409 门静脉、肝静脉造影	235
386 乳幼儿特发性胆总管扩张症8例报告(关于X线诊断和远期预后)	220	410 胰管造影之临床价值	235
387 急性胆囊炎时静脉胆管造影	221	411 胰腺管造影术——指征、方法和对胰腺外科的意义	236
388 总胆管炎性狭窄	221	412 手术性胰腺造影	237
389 胆道结石的X线诊断	222	413 胰动脉造影	237
		414 一种胰腺造影的新方法	238
		415 胰腺造影在诊断慢性复发性胰腺炎的应用	239

416 胰腺瘤	240	419 网膜囊的X线观察	241
417 胰腺恶性肿瘤之X线诊断	240	420 X线讲座（第一部分）	241
418 胰腺癌的诊断与治疗	240	421 X线讲座（第一部分）	242

四、泌尿系统

422 大剂量排泄性泌尿系造影	244	444 交感神经母细胞瘤43例X线所见	257
423 常规应用大剂量造影剂改进静脉 泌尿系造影的研究	244	445 肾血管性高血压的放射学诊断	257
424 分泌性尿路造影的输尿管压迫器	245	446 肾血管性高血压的诊察方法	258
425 应用混合造影剂作分泌性尿路造 影	246	447 肾血管病变性高血压的诊断途径	258
426 每分钟连续肾盂造影	246	448 二种X线检查试验在诊断肾血管 性高血压中的估价初步报告	259
427 经皮逆行肾盂造影术	247	449 立位肾动脉造影与肾性高血压	260
428 应用于氮质血症病人的一种改纸 排泄性泌尿系造影方法	248	450 以静脉肾盂造影术作肾性高血压 的筛选检查	260
429 肾脏疾病应用断层摄影的临床意 义	248	451 禁水与饮水排泄性尿路造影诊断 肾动脉高血压	261
430 肾断层X线摄影对肾疾患诊断的 辅助	249	452 排泄性尿路造影用于诊断肾血管 性高血压：扩大其诊断价值的方 法	262
431 静脉肾盂造影前后测量尿比重的 肾功能试验	250	453 肾动脉狭窄性高血压的诊断	263
432 静脉性肾造影术	250	454 阴道造影诊断女孩的输尿管异位 开口	264
433 一种简单的减除摄影法及其在肾 动脉造影中的使用	251	455 用阴道造影显示输尿管阴道、膀 胱阴道及直肠阴道瘘	264
434 经静脉肾动脉造影术	251	456 小儿膀胱外翻的临床与放射线观 察	264
435 用Valsalva动作使肾下降作肾 动脉造影	252	457 男性尿道膀胱造影的改良方法	265
436 经精索静脉左肾静脉造影术	252	458 女性张力性尿失禁的X线诊断	265
437 用血管造影诊断肾外伤	253	459 尿道造影诊断膀胱颈挛缩	266
438 肾结核的管造影	253	460 膀胱肿瘤的血管造影诊断	266
439 尿路血吸虫病的X线诊断	254	461 膀胱周围注气测定膀胱壁厚度在 膀胱肿瘤诊断上的应用	267
440 腹主动脉造影诊断肾癌的意义	255	462 骶前腹膜后氧造影中应用二氧化 碳技术	268
441 肾盂癌的动脉造影检查	255	463 在腹膜后肿瘤的鉴别诊断中骶骨 前充氧和逆行性主动脉造影术的	
442 无症状肾肿物中的恶性肿瘤	256		
443 神经母细胞瘤：放射线学与病理 学的研究	256		

合并应用	268	468	用精囊照相术诊断前列腺癌	271
464 经骶骨腹膜后注气造影术	269	469	淋巴造影在治疗睾丸肿瘤的价值	272
465 耻骨上膀胱前经路的腹膜后充气 造影术在泌尿科中的应用	269	470	淋巴造影术在治疗睾丸肿瘤时的 一些用途	273
466 用对比剂诊断肾上腺肿瘤	270	471	超液状碘化墨油淋巴造影术在 睾丸肿瘤应用的研讨	273
467 前列腺周围静脉丛造影	271			

五、生殖系统

472 X线诊断方法在产科的应用	274	472	X线诊断方法在产科的应用	274
473 产科X线之限制	275	473	产科X线之限制	275
474 X线骨盆摄片	275	474	X线骨盆摄片	275
475 新的X线骨盆出口测量法	276	475	新的X线骨盆出口测量法	276
476 X线骨盆测量之评价	277	476	X线骨盆测量之评价	277
477 Naegele氏骨盆	277	477	Naegele氏骨盆	277
478 产科的盆腔动脉造影	278	478	产科的盆腔动脉造影	278
479 妊娠晚期下腔静脉的研究	279	479	妊娠晚期下腔静脉的研究	279
480 动脉造影对前置胎盘的诊断价值	279	480	动脉造影对前置胎盘的诊断价值	279
481 血管摄影诊断前置胎盘	280	481	血管摄影诊断前置胎盘	280
482 以软组织X线摄影法确定胎盘在 子宫上的附着位置	280	482	以软组织X线摄影法确定胎盘在 子宫上的附着位置	280
483 重力性胎盘造影术	281	483	重力性胎盘造影术	281
484 羊水照影	282	484	羊水照影	282
485 应用羊水造影术研究胎儿胃肠活 动力	282	485	应用羊水造影术研究胎儿胃肠活 动力	282
486 子宫输卵管造影术及阴道子宫输 卵管造影术的改良方法	283	486	子宫输卵管造影术及阴道子宫输 卵管造影术的改良方法	283
487 新造影剂 Lipiodol UF 做子宫 输卵管造影	283	487	新造影剂 Lipiodol UF 做子宫 输卵管造影	283
488 子宫颈腔造影术	284	488	子宫颈腔造影术	284
489 子宫腔造影术在复发性流产中的 应用	284	489	子宫腔造影术在复发性流产中的 应用	284
490 再次剖腹产后的子宫造影	285	490	再次剖腹产后的子宫造影	285
491 子宫输卵管输气术及照相术对诊 断子宫和输卵管解剖和机能状况		491	子宫输卵管输气术及照相术对诊 断子宫和输卵管解剖和机能状况	
		492	子宫输卵管造影和不孕症	287
		493	月经周期中子宫形状的改变	287
		494	妇科造影：一种易被忽视的辅助 穹窿镜检的检查法	288
		495	股动脉逆行导管的造影在妇产科 中的应用	288
		496	X线摄影观察假孕对宫内膜异位 症的疗效	289
		497	子宫内膜异位症的X线照射诊断	288
		498	应用骨盆内静脉摄影法（经阴道 子宫肌层内注入法）进行子宫肌 瘤静脉的X线学研究	290
		499	应用穿刺活检及盆腔静脉造影作 宫颈癌复发之诊断	291
		500	应用淋巴血管造影显示女性盆腔 解剖和主动脉淋巴系统	291
		501	淋巴造影术在妇科中的应用	292
		502	外阴淋巴系统的分布	293
		503	淋巴造影研究女性生殖系癌瘤	294
		504	淋巴造影与盆器癌瘤	294
		505	宫颈癌的淋巴系造影诊断术	295
		506	治疗子宫颈时淋巴造影的应用	296
		507	盆腔静脉造影诊断子宫癌转移的 意义	296

六、 骨 髓 系 统

508 体层摄影对诊断骨和关节疾病的 意义	298	别诊断	309
509 直接X线放大摄影	298	527 骨和软组织肿瘤血液供应的X线 研究	309
510 骨质疏松症	299	528 良性骨母细胞瘤	310
511 Sudeck氏综合病症	300	529 关于所谓的骨样骨瘤	310
512 先天性髋关节脱位的髋关节造影 研究; I. 髋关节造影术、造影 所见的分类及其临床意义	301	530 骨血管肉瘤	311
513 胫骨内翻(胫骨畸形性骨软骨病)	301	531 原发性肝癌中之骨转移	311
514 股骨颈骨折经骨静脉造影的价值	302	532 原因不明的成人股骨头缺血坏死	311
515 股骨颈疲劳骨折	303	533 胫骨结节骨折的X线征象(O— sgood—Schlatter氏病)	312
516 X线研究职业性骨关节改变的某 些问题	303	534 肝硬变患者的骨骼改变	312
517 肩袖撕裂: 放射学及病理学尸体 解剖观察	304	535 肺癌时之全身性骨膜骨质增生症	312
518 肩关节习惯性脱臼的X线征象	304	536 烧伤并发关节外骨骼形成(病例 报告)	313
519 膝关节半月板损伤时断层对比造 影	305	537 牛皮癣性关节炎	314
520 骨髓炎性疾病的动脉造影	306	538 牛皮癣关节炎的X线表现	314
521 小儿损伤性骨膜炎	306	539 牛皮癣与关节炎的X线研究	314
522 原发亚急性化脓性骨髓炎	306	540 红血病时的骨骼系统: 临床与X 线研究	315
523 儿童急性骨髓炎——软组织疾患 与其早期X线诊断	307	541 应用无照影剂的X线摄影法诊断 乳腺癌	316
524 静脉曲张时小腿的骨膜炎及骨髓 炎	307	542 X线检查乳房是否为一可靠的检 查法	316
525 骨、关节结核时关节间隙是否能 扩大	308	543 乳房摄影诊断女性乳癌	318
526 成软骨细胞瘤与骨关节结核的鉴		544 应用乳房X线摄影术探查未被怀 疑的乳腺癌	318
		545 乳房摄影辅助诊断乳腺癌	318

七、 中枢神经系统(包括颅骨、脊柱)

546 神经外科的新事物	320	549 新生儿颅内脑室旁钙化的非特异 性	322
547 成人垂体窝的大小	321	550 松果体钙化	322
548 颈静脉孔	321		

551 颈内动脉虹吸钙化	322	578 抵消法彩色脑血管造影	335
552 颅底陷入症及枕骨大孔附近之骨 异常	322	579 脑血管造影时做常规尿路造影的 价值	335
553 颅狭小症	323	580 颈动脉造影并发症的原因及其预 防	336
554 颞叶发育不全综合征	323	581 颈动脉造影并发症的技术性因素	337
555 癫痫中头颅简单放射摄片的价值	323	582 儿童颈动脉虹吸部的正常造影形 态	339
556 蝶窦向外侧扩展对外伤性脑脊液 鼻漏及脑膜炎的重要性：临床与 X线表现	324	583 脑血管造影术及其并发症（2864 次检查之分析报告）	339
557 幼儿患大脑半球肿瘤时的颅骨改 变	324	584 血管造影对颈内动脉阻塞错误定 位的避免	340
558 小孩颅内压增高的放射线征象	325	585 板障造影和经板障静脉造影	340
559 斜坡脊索瘤	325	586 大脑中动脉：解剖和X线研究	340
560 头颅纤维异常增殖症及其鉴别诊 断	326	598 脑岛上沟在颈动脉造影侧位片上 的标志	341
561 婴儿脑血管造影	327	588 脑静脉和颅内静脉窦、阻塞法静 脉造影术所见的正常形态	342
562 脑静脉造影对浅脑静脉的观察	327	589 正常颈内动脉血管造影时静脉过 早充盈的频率和意义	342
563 简化的全脑血管造影法	328	590 基底节血管的X线影象	343
564 同时的双侧颈动脉造影	328	591 探讨静脉角的位置	343
565 经颞动脉的脑血管造影术	328	592 小脑上动脉的移位	343
566 肱动脉造影在神经外科诊断上的 应用	329	593 透明隔缺如的血管造影表现	343
567 肱动脉脑血管造影术	329	594 蝶骨一外侧裂静脉弓	344
568 经皮肱动脉脑血管造影术	330	595 大脑各叶的投影放射学定位	344
569 经皮肱动脉造影的改良方法	331	596 急性颅内高压时血管造影未充盈 现象	345
580 经皮腋动脉直接穿刺法椎动脉造 影术	331	597 侧脑室扩大时大脑深静脉的局部 解剖	345
571 经股动脉颈、颅血管造影术	332	598 天幕疝在脑静脉期的早期诊断	345
572 脑血管造影连续摄片及其在神经 内、外科临床上的意义	332	599 应用脑静脉造影象早期诊断天幕疝	345
573 连续性血管造影所显示的颅内血 管的年龄特性及其在患颅内肿瘤 时的改变	333	600 硬膜外血肿的血管造影	346
574 脑血管连续造影的某些经验	333	601 颈动脉造影对硬脑膜下血肿的诊 断	346
575 新而简便的椎动脉造影穿刺术	334	602 早期脑血管造影诊断无症状的外 伤性脑内血肿	346
576 一次注射造影剂作两侧椎动脉造 影	334	603 关于利用脑血管造影诊断硬膜下 血肿的探讨以及与硬膜外血肿的	
577 在神经放射检查时减法造影的应 用	335		

鉴别	346	蛛网膜腔的气脑形象	361
604 大脑凸面硬膜下血肿的血管造影特点(着重一侧及两侧血肿的鉴别诊断)	347	629 后颅凹与基底池病变之气脑造影检查	361
605 蛛网膜下腔出血和全脑血管造影	349	630 后颅窝肿瘤的气脑造影诊断	362
606 颅脑损伤的脑血管造影	349	631 气脑造影和脑室造影在检查颅内肿物上优点的比较	363
607 新鲜颅脑损伤的脑血管造影	350	632 气脑造影在小脑桥脑角肿瘤中的应用	363
608 脑血管疾患的放射学	351	633 简化的脑室对比造影	364
609 颈动脉血管造影诊断脑血管疾病	351	634 松果体上隐窝的意义	364
610 脑血管疾病的颈臂动脉逆行性血管造影术	35	635 第三脑室直接穿刺作后颅窝脑室造影	365
611 经臂静脉血管造影对脑血管疾病的研究	352	636 第三脑室直接导管碘油脑室造影诊断儿童后颅凹病变	365
612 脑血管疾病患者中血管造影的并发症	353	637 关于碘油脑室造影术的适应证和技术操作	366
613 放射学对颅内动脉瘤研究的贡献	353	638 碘油脑室造影	366
614 慢性婴儿偏瘫的大脑中动脉造影	354	639 阳性造影剂脑室造影术	367
615 应用血管造影术检查颅内出血病人	354	640 导水管狭窄时的碘油状态	367
616 脑内非肿瘤性占位病变的临床及X线表现	354	641 后颅凹肿瘤时用碘苯酯(Maiodyl)作脑室造影	368
617 颈动脉造影诊断鞍区及鞍上占位性病变	355	642 气脑造影引起脑脓肿破裂	368
618 关于脑膜瘤的误诊	355	643 头颅平片和气脑造影对脑卒中而病程像肿瘤的诊断意义	368
619 脑肿瘤的X线诊断	355	644 空气造影及血管造影对鞍上肿瘤诊断价值的比较	369
620 6例小脑血管网状内皮细胞瘤及其血管造影表现	357	645 儿童第三脑室底肿瘤的神经放射学研究	369
621 直接注气和头位定向之气脑造影	357	646 丘脑和纹状体肿瘤时空气造影检查资料	369
622 不放掉脑脊液进行部分性气脑造影术时脑脊液压力的改变	358	647 丘脑肿瘤的X线诊断	370
623 放出小量脑脊髓液的气脑造影术100例报告	358	648 儿童脑干浸润性胶质瘤的X线诊断	370
624 用尿素控制作气脑造影	358	649 脑囊虫病的X线诊断	370
625 颅内硬脑膜突起和静脉窦的放射学定位及其实用价值	359	650 用造影剂作脑脊液瘘的X线显示	371
626 气脑造影术在处理结核性脑膜炎中之应用	359	651 颈柱中立位的正常后凸变直的X线表现	371
627 100例颅内占位性病变患者的枕大池分次气脑造影	360	652 枕颈区畸形及神经系统症状学	371
628 正常人及颅内占位病变时天幕下		653 第一颈椎同化(枕化)	372

654 颈椎弓根的先天发育不全	372	床诊断中的作用	378
655 后天原因引起的枢椎齿状突消失	373	671 椎间盘造影(髓核造影)对椎间盘	
656 颈椎骨折和脱位	373	脱出的X线诊断	379
657 脊柱骨折、脱位及骨折脱位	373	672 气体脊髓造影(对脊椎、脊髓病	
658 腰椎椎间关节性腰痛	374	变的诊断价值)	380
659 成年人隐性脊椎结核病诊断的特		673 脊椎气造影在腰椎间盘后位脱出	
点	374	及退化诊断中的应用	380
660 脊柱结核合并化脓性感染的X线		674 静脉脊椎造影诊断椎间盘突出	381
特征	374	675 脊髓碘油造影中的颈髓横径	382
661 脓肿型脊柱结核的脓肿造影	375	676 脊髓的X线检查	382
662 颈椎综合征	375	677 椎管造影对诊断脊髓病变的重要	
663 颈部症状群	375	性	382
664 颈椎关节强硬的椎管腔测定	376	678 Pantopaque脊髓造影的并发症	
665 脊椎关节强硬引起的颈髓病变	377	(病例报告和文献复习)	383
666 颈椎间盘的退行性病变—有症状		679 腰椎关节强硬的脊髓造影所见	383
及无症状病例的比较观察	377	680 脊髓的血管畸形	384
667 颈椎间盘造影术之虚假现象	377	681 儿童脊髓肿瘤时脊柱形态的改变	384
668 颈椎间盘造影术：是否有意义？	378	682 脊髓血管瘤的动脉造影术，解剖	
669 以腰椎正位功能摄片诊断椎间盘		学研究和治疗展望	384
突出的高度定位对比手术发现	378	683 颈椎血管瘤和复发性脊髓压迫症	
670 椎间盘退行性变的造影检查在临		外	385

八、五官及颈部

684 不置标志器的眼内金属异物的X		693 中耳胆脂瘤的X线检查	392
线定位新方法	386	694 胆脂瘤性中耳炎的临床观察：	
685 用于不透X线异物摘出术的实体		胆脂瘤性中耳炎的X线所见	393
透视法	387	695 鼓室造影法与临床应用	394
686 眼眶断层X线检查	388	696 用X线诊断咽鼓管的功能	394
687 正常与异常眼动脉的血管造影改变	388	697 耳咽管摄影法55例临床观察	395
688 眼眶疾患的血管造影	389	698 有关耳硬化症X线诊断的资料	395
689 眼眶静脉造影术	390	699 耳硬化症之放射学诊断	396
690 血管造影对鉴别搏动性突眼的价		700 鼻窦X线检查错误的根源	396
值	391	701 放射线检查在鼻窦疾患诊断和治	
691 眼眶血管造影对单侧性突眼的诊		疗上的价值	397
断价值	391	702 埋伏牙X线定位的一种新技术	397
692 层面照相法在中耳胆脂瘤诊断上		702 一个埋藏牙定位的新方法	397
的意义	392	704 X线活动照相分析颞颌关节的生理	398

705 骨硬化和残根的 X 线区别诊断	398	712 双重对比造影诊断颌下腺肿瘤	402
706 领面疾患 X 线综合检查中断层摄影的价值	399	713 涎腺导管扩张性炎症的治疗	403
707 尖周的 X 线稀疏区	399	714 喉咽照相作为一种诊断帮助	403
708 下颌骨扩延性及转移性恶性肿瘤的 X 线诊断	400	715 咽喉部对比造影检查法在诊断上的准确性与价值	404
709 颌骨中枢性肿瘤的 X 线鉴别诊断	401	716 单侧性声带 X 线摄影	404
710 齿龈癌侵犯下颌骨的 X 线和病理之相互关系	401	717 在人工对比条件下甲状腺疾病的 X 线诊断(甲状腺气造影)	405
711 唾液腺疾患的分泌性唾腺造影	402	718 X 线诊断副甲状腺瘤的新方法	406

九、防 护 及 损 伤

719 在职业损害的条件下电离辐射对神经系统的影响	407	727 X 线与细胞学诊断测定产期和胎儿损害的比较	411
720 放射性工作者神经系统的状态	407	728 放射引起的胚胎病变	412
721 对放射科的医务人员患病率的研究	408	729 放射线对胎儿的危害性	412
722 临幊上曝射于放射线与淋巴细胞及单核细胞的某些关系	408	730 妊娠期间过量 X 线照射引起一例婴儿急性白血病	413
723 放射线在人类诱发白血病的作用	409	731 口腔科 X 线机是否有危害	413
724 千金藤素对放射性白血球减少症的应用效果	409	732 泌尿科 X 线诊断与射线的负荷	414
725 关于放射治疗时白血球减少	410	733 妊娠期泌尿造影是否禁忌	414
726 放射引起的先天性畸形	411	734 放射性皮肤损害时皮肤溃疡的发 生和经过	415
		735 慢性外照射作用下骨骼的改变	415