

103907



江苏工业学院图书馆
藏书章

● 江正辉 黄志强 主编
● 重庆出版社

肝癌

Liver Cancer

(川)新登字 010 号

责任编辑 宿文忠
封面设计 徐赞兴
技术设计 寇小平

江正辉 黄志强 主编

肝 癌

重庆出版社出版、发行(重庆长江二路205号)
新华书店经销 安康印刷厂印刷

*

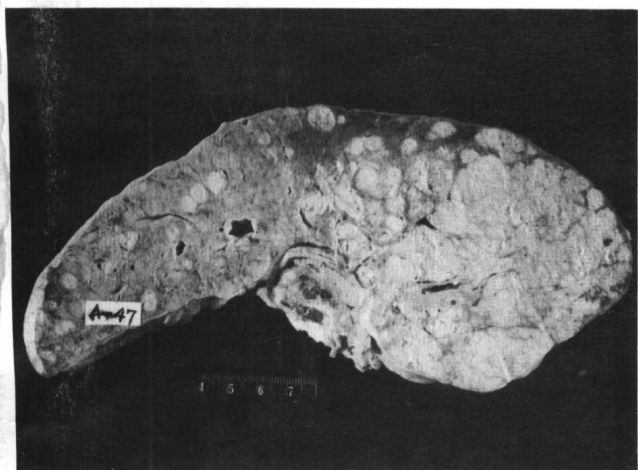
开本 787×1096 1/16 印张 30 插页 14 字数 732 千
1996年12月第一版 1996年12月第一版第一次印刷

印数: 1—3,000

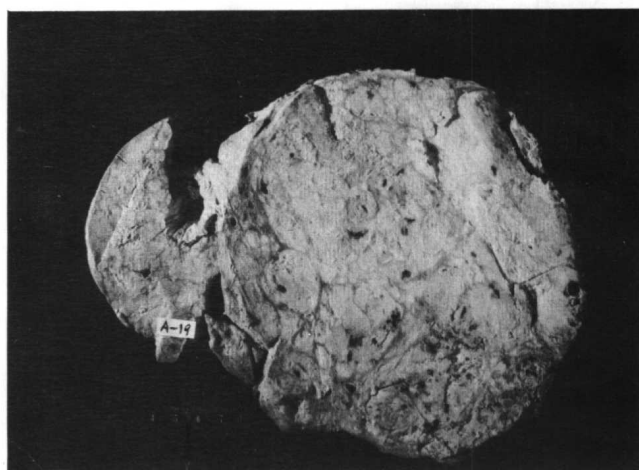
*

ISBN 7-5366-3422-6/R·150

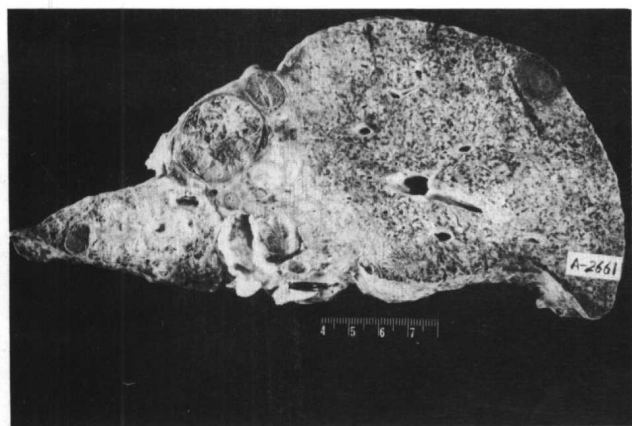
科技新书目 400—369 定价: 59.00 元



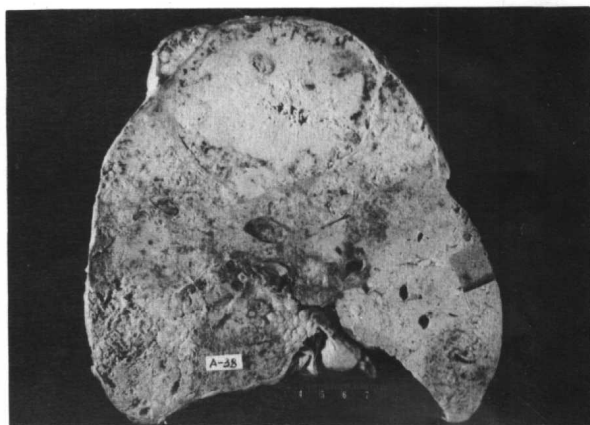
图版 3-1 浸润型肝癌



图版 3-2 单结节型肝癌



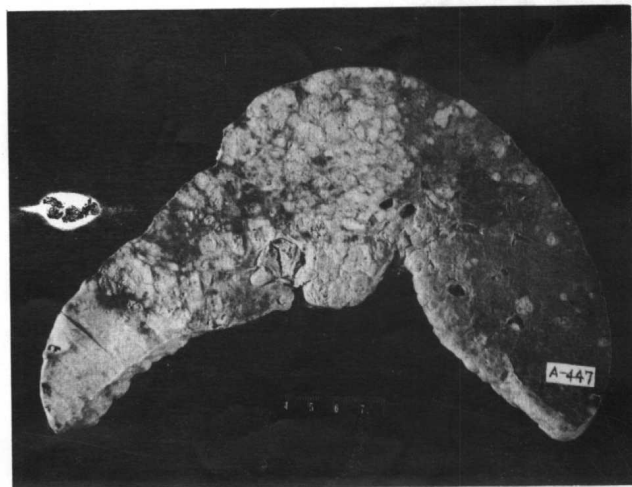
图版 3-3 多结节型肝癌



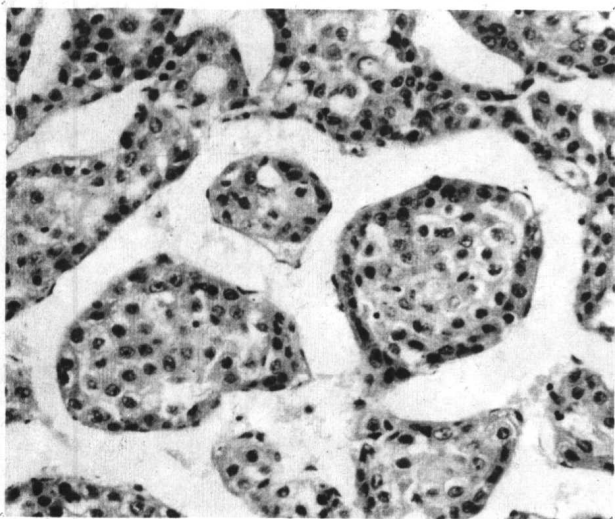
图版 3-4 浸润单结节型肝癌



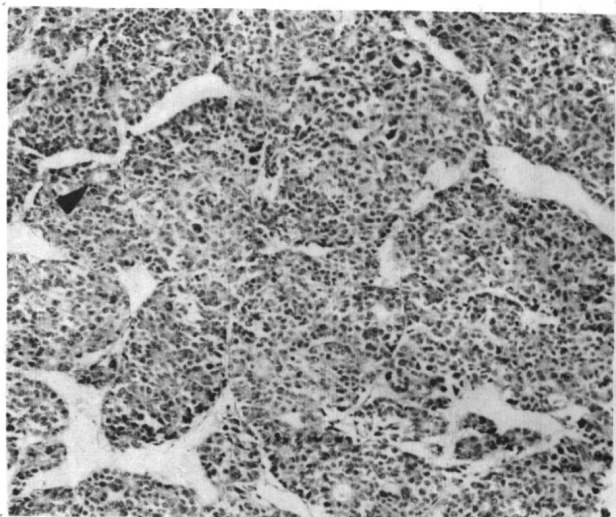
图版 3-5 浸润多结节型肝癌(伴肝硬化)



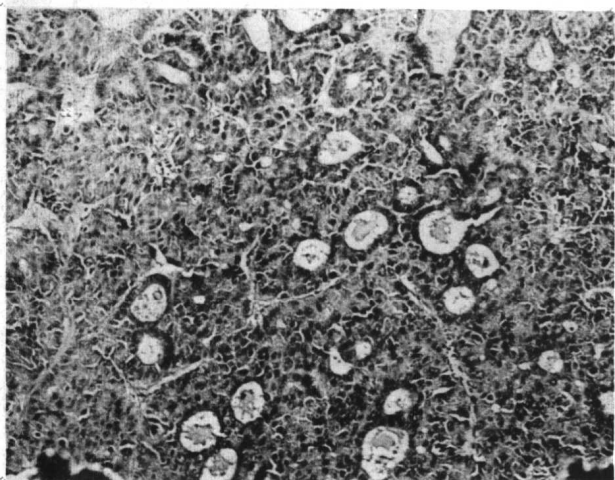
图版 3-6 弥漫型肝癌(伴肝硬化)



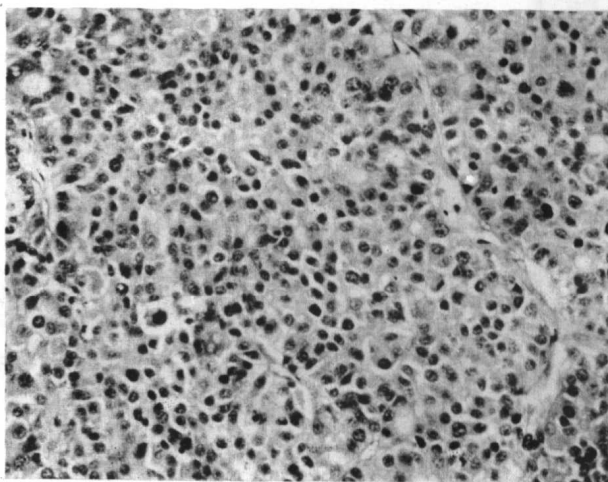
图版 3-7 小梁结构，血窦明显，窦壁见内皮细胞 (H. E. $\times 200$)



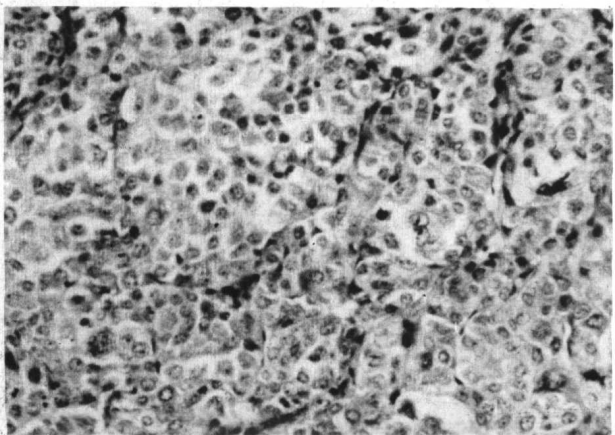
图版 3-8 小梁内瘤细胞呈玫瑰花样排列 (H. E. $\times 100$)



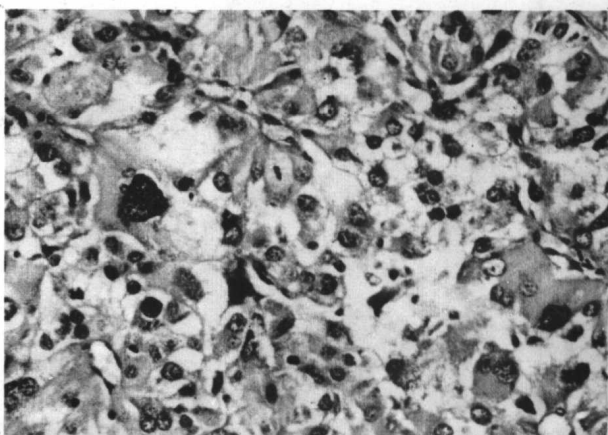
图版 3-9 假腺型，见大小不等的腺样结构，腺腔内为嗜伊红物质，小梁结构不明显 (H. E. $\times 100$)



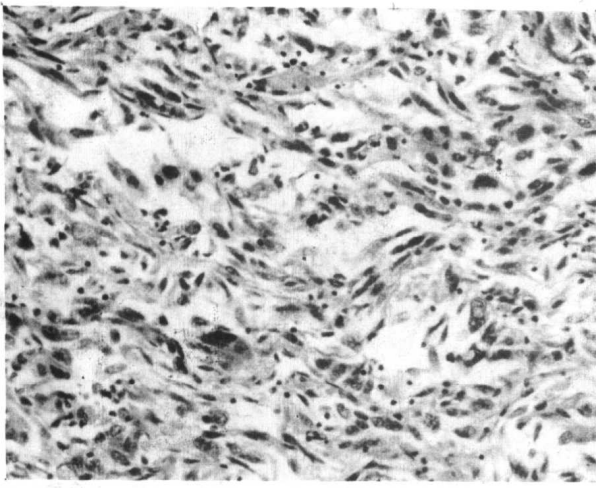
图版 3-10 致密型，瘤细胞排列紧密，血窦不明显 (H. E. $\times 100$)



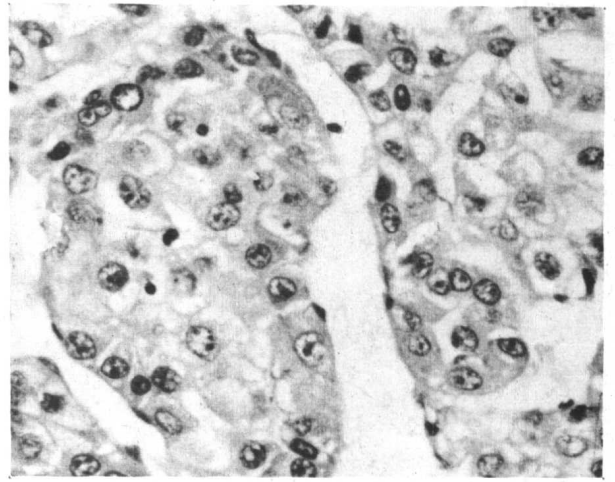
图版 3-11 致密型，瘤细胞呈鹅卵石样排列 (H. E. $\times 200$)



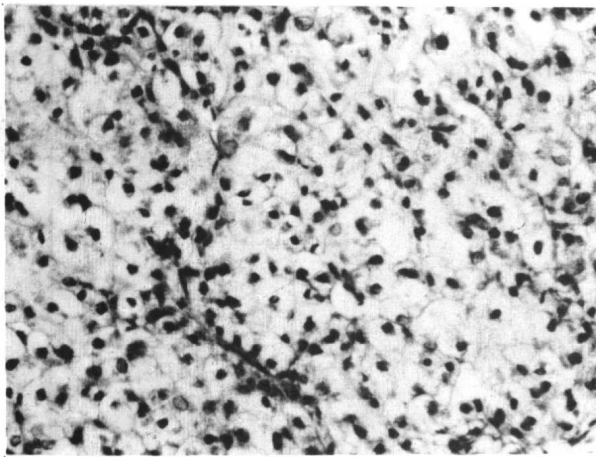
图版 3-12 游离细胞型，瘤细胞相互分离，缺乏接触，见瘤巨细胞 (H. E. $\times 200$)



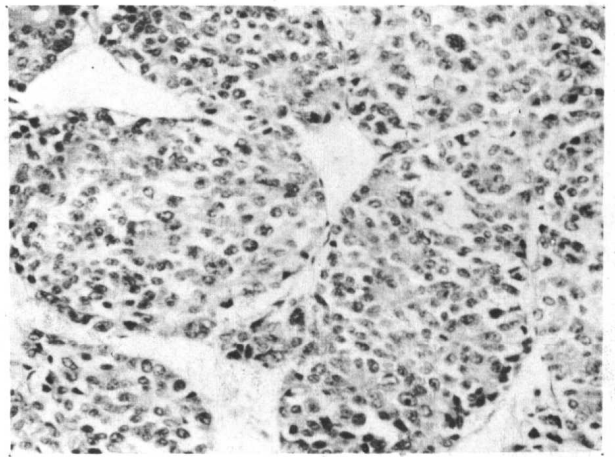
图版 3-13 肉瘤型，癌细胞呈梭形，失去小梁排列 (H. E. $\times 200$)



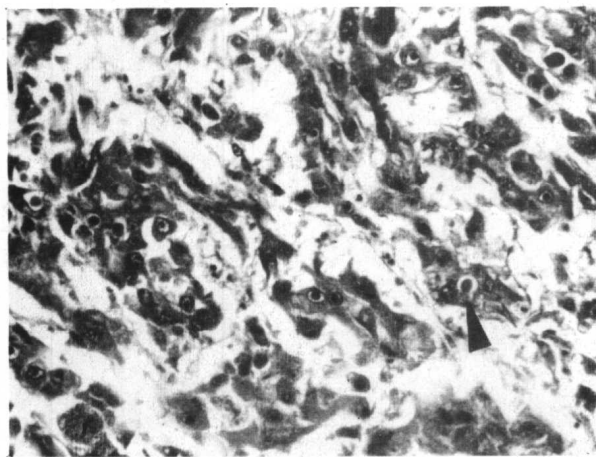
图版 3-14 示肝细胞样癌细胞。癌细胞多角形，胞浆具细颗粒，核空泡状，核仁明显 (H. E. $\times 400$)



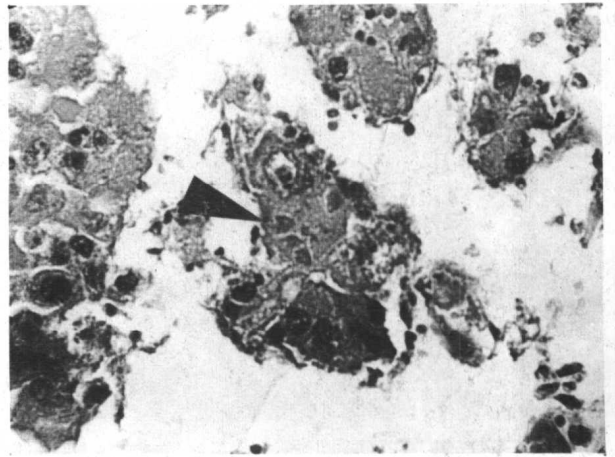
图版 3-15 肝癌组织中的透明细胞 (H. E. $\times 200$)



图版 3-16 肝癌组织中的小细胞。细胞体小，呈圆或短梭形 (H. E. $\times 200$)



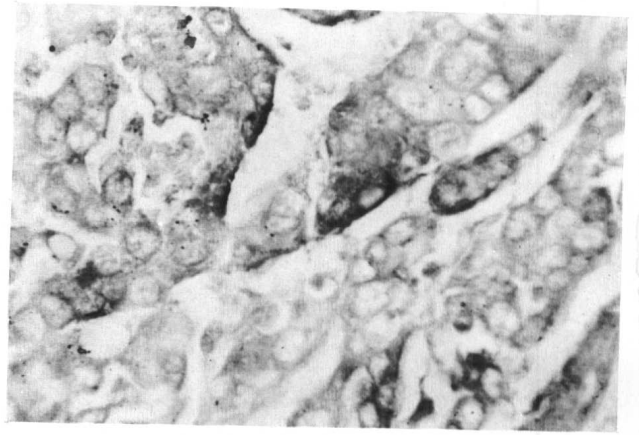
图版 3-17 肝癌细胞内球形透明小体 (↑) (H. E. $\times 200$)



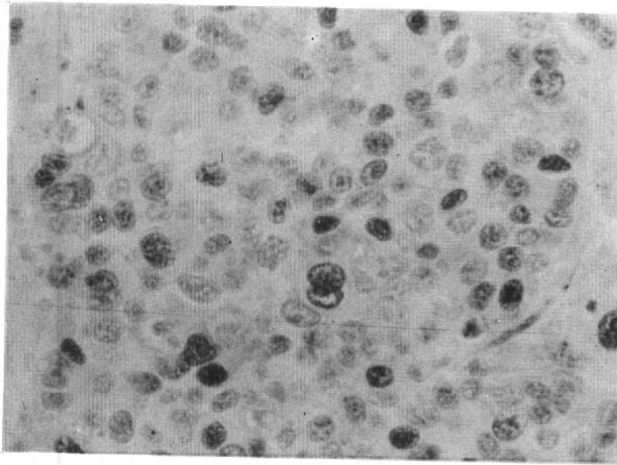
图版 3-18 癌细胞内 Mallory 小体 (↑) (H. E. $\times 300$)



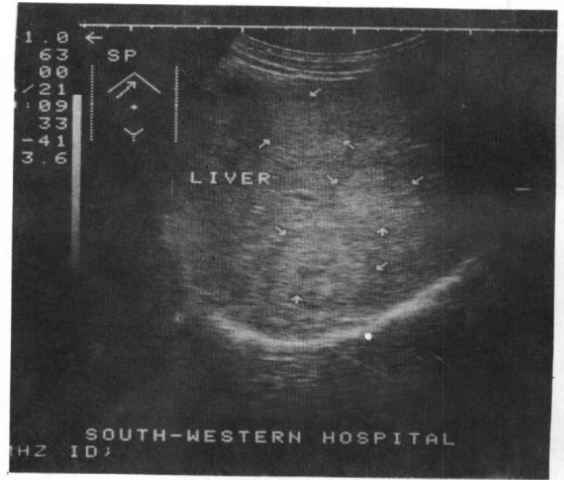
图版 3-19 肝细胞癌 (Ⅲ级) 胞浆内抗原含量不甚一致 PAP 法×200



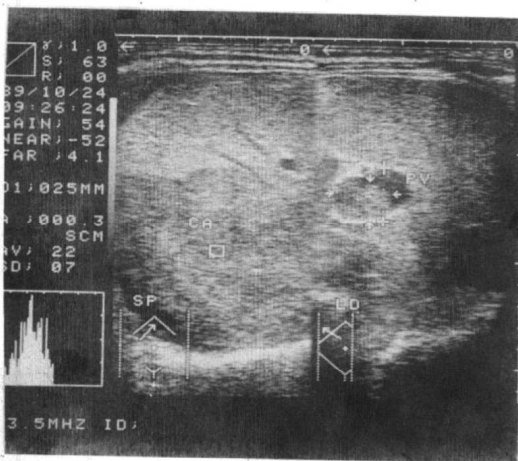
图版 3-20 肝细胞癌 p^{21ras} 呈胞浆型表达。ABC 法×450



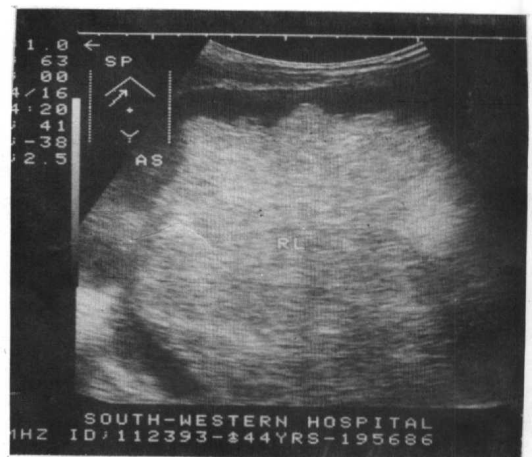
图版 3-21 肝细胞癌 (Ⅲ级), 示 P53 呈核阳性染色, 各癌细胞间阳性强度不甚一致 ABC 法×400



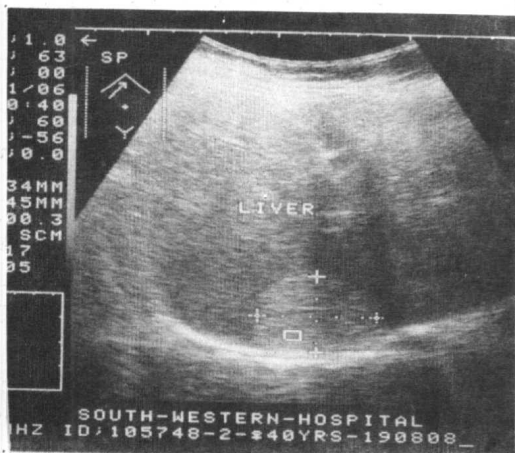
图版 7-1 原发性肝癌——结节型



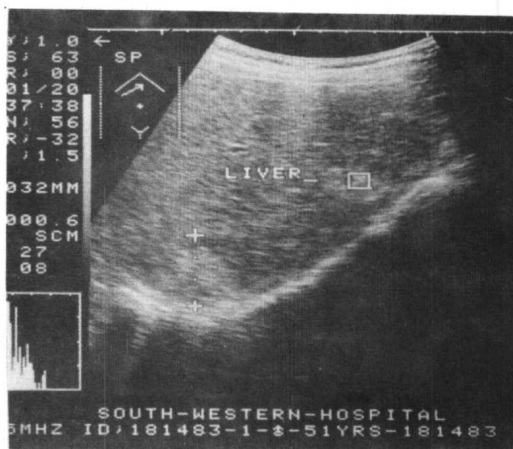
图版 7-2 原发性肝癌——巨块型伴门静脉癌栓



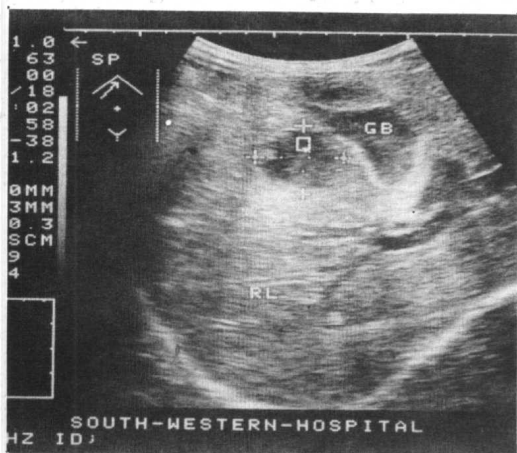
图版 7-3 原发性肝癌——弥漫型



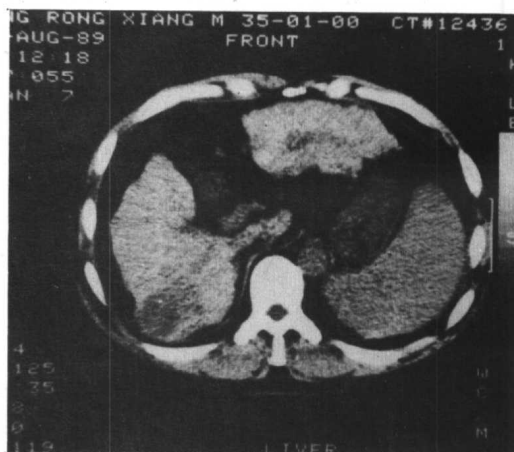
图版 7-12 肝脏脂肪瘤



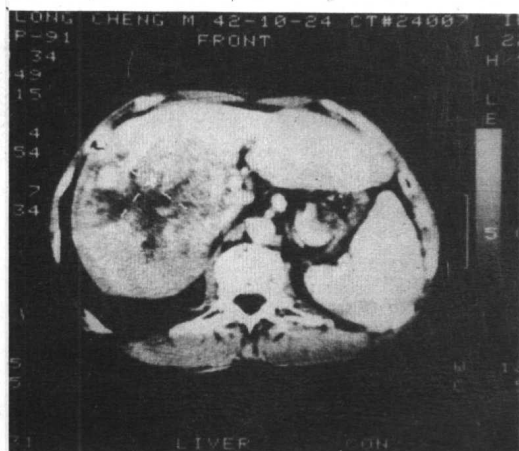
图版 7-13 直肠癌肝脏转移 (强回声型)



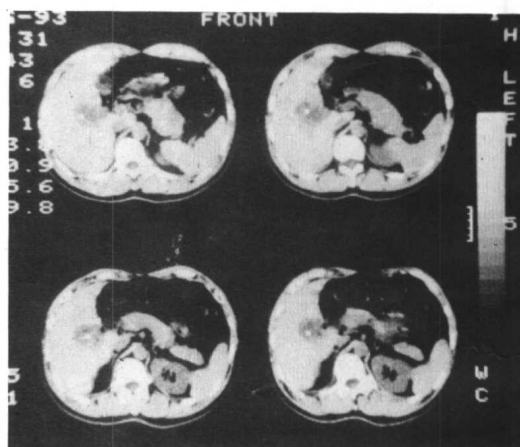
图版 7-14 胰腺癌肝脏转移 (类囊型)



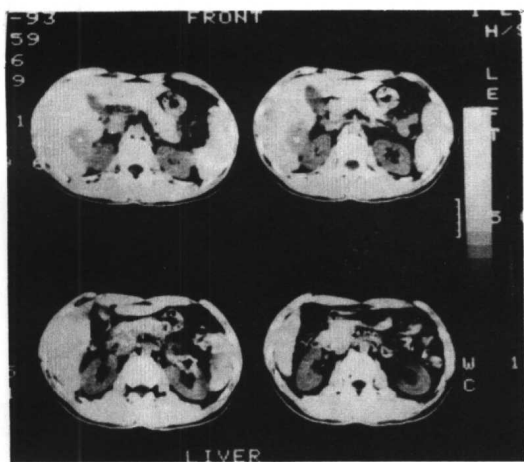
图版 8-1 右肝后叶肝癌伴明显肝硬变



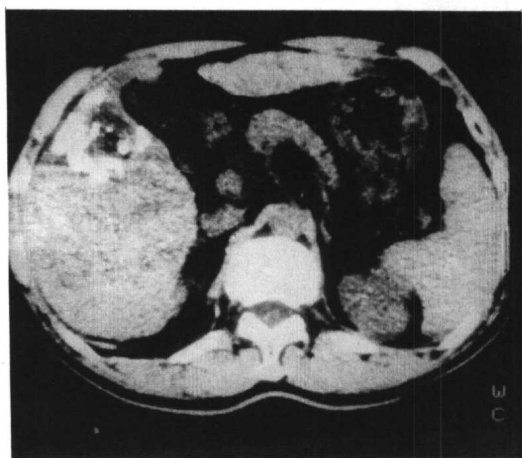
图版 8-2 巨块型肝癌 CT 强化不均匀混合密度



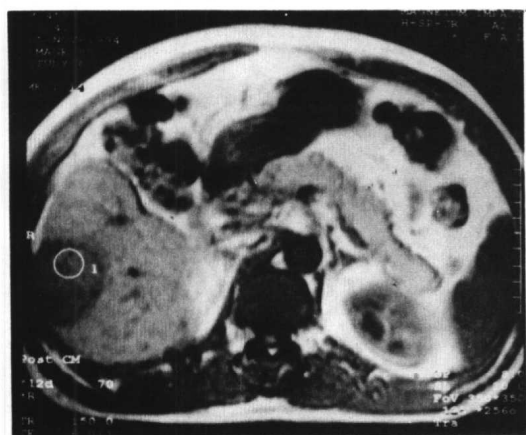
图版 8-3 小肝癌 CT 薄扫



图版 8-4 小肝癌 CT 薄扫, 右肝低密度区邻近右肾, 已侵及后者



图版 8-5 CT 右肝前叶肝癌栓塞治疗后显示癌区



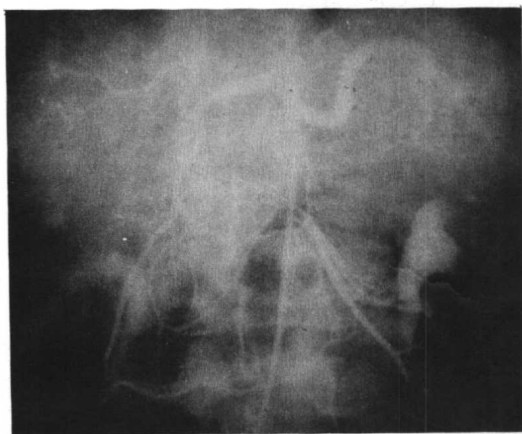
图版 9-1 MRI T₁ 加权 横断切层像, 右肝有局灶性低信号区 (肝癌)



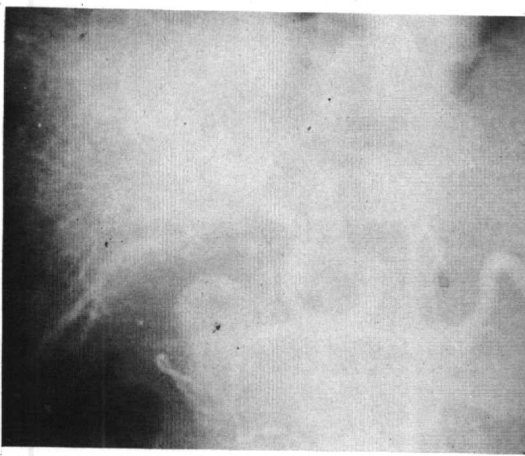
图版 9-2 MRI T₂ 加权冠状切层像, 右肝局灶性低信号区, 与图版 9-1 同一病人



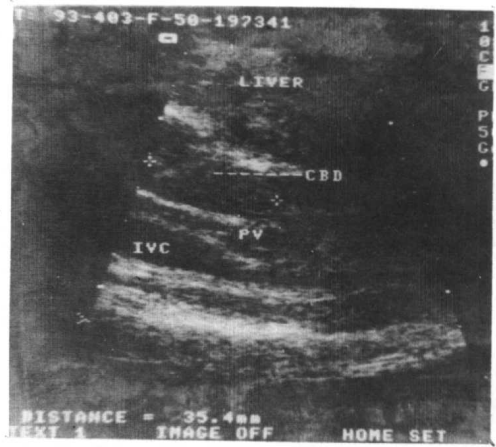
图版 9-3 与图版 9-1、9-2 同一病人, 增强后显示右肝局灶性高信号区



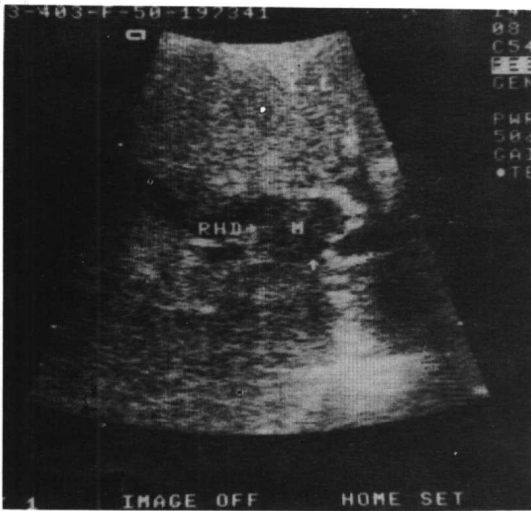
图版 10-1 血管造影正常肝动脉



图版 10-2 血管造影弥漫型肝癌



图版 13-1 B型超声显示，在扩张的胆总管内有一较弱的增强回声团块影，未见声影



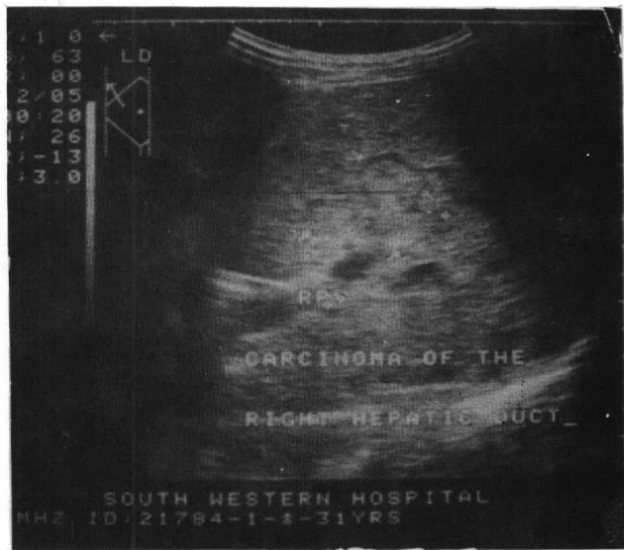
图版 13-2 B型超声显示，肝脏实质内的肿瘤，已侵入扩张的右肝管内，呈哑铃形生长



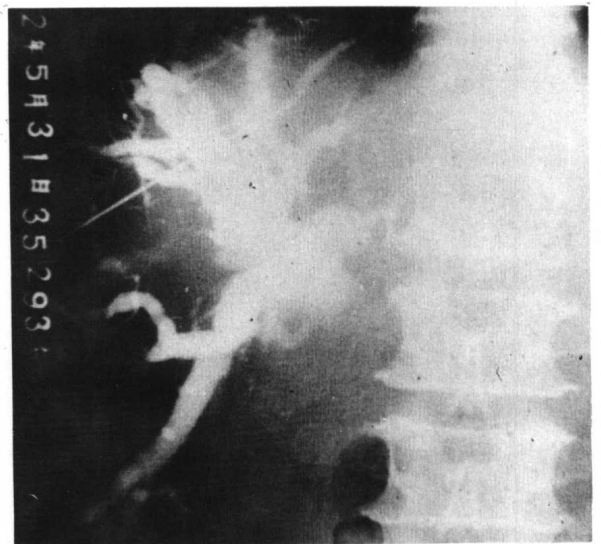
图版 13-3 PTC造影显示侵入肝门部胆管内的肝癌，继续生长呈带蒂的息肉状，阻塞左右肝管



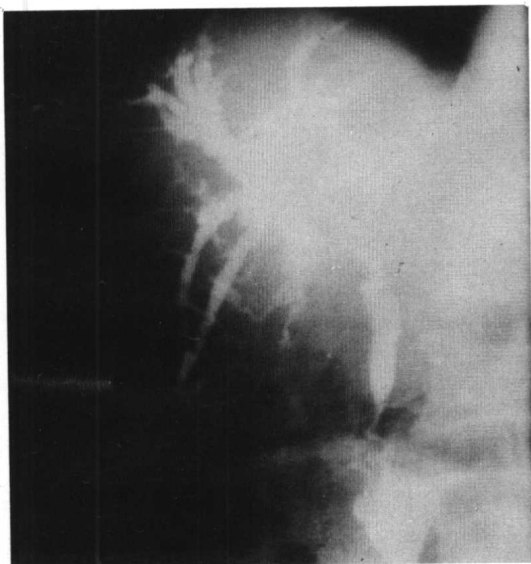
图版 13-4 ERCP显示扩张的肝外胆管，内有不规则形状的充盈缺损，大小不等，密度不均匀。经手术及病理检查，证实为脱落坏死的肝细胞癌及血凝块。



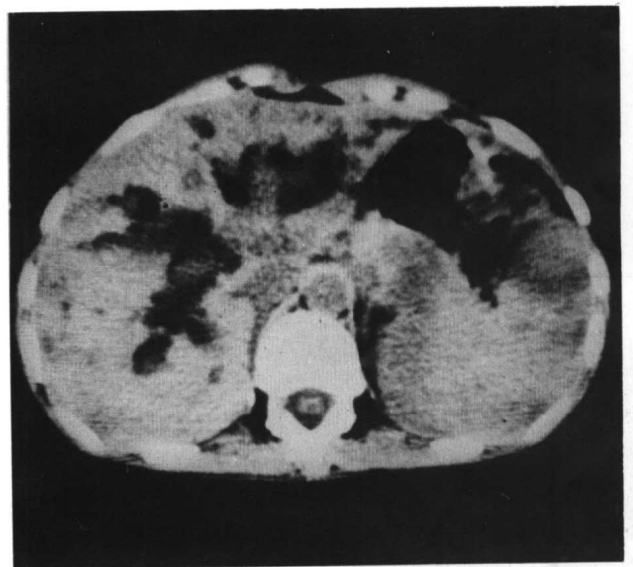
图版 17-5 肝门部胆管癌 B 超示肝门区有一形态不规则，不均质回声块影 $3.6 \times 6.5\text{cm}^2$ ，胆管壁被肿块浸润远端胆管扩张



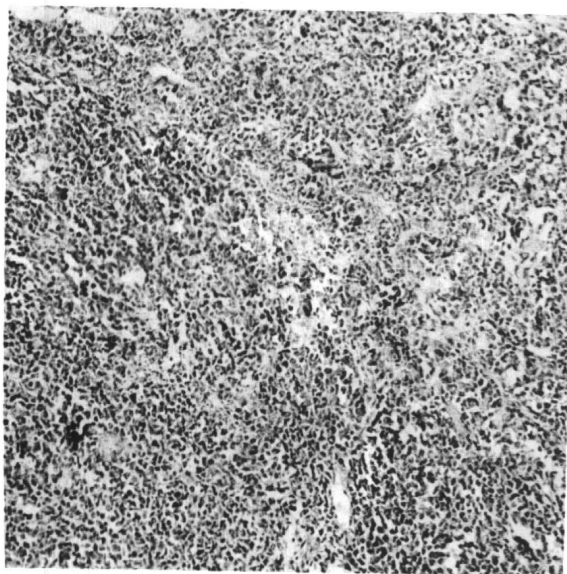
图版 17-6 肝门部胆管癌，阻塞型，右肝管阻塞，肝内胆管显著扩张。



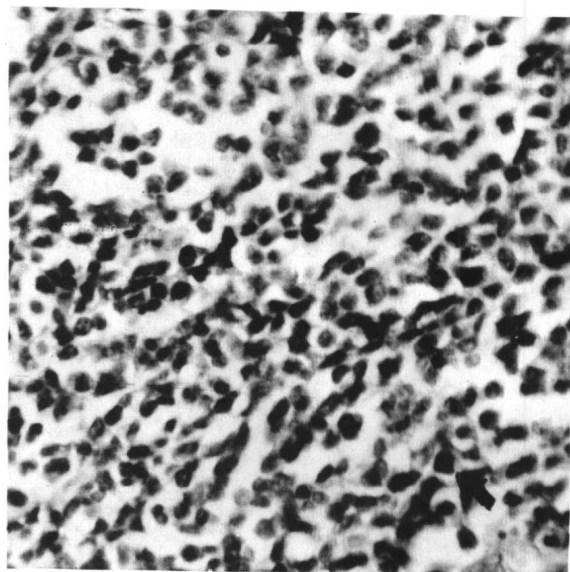
图版 17-7 肝门部胆管癌，狭窄型，肝门部狭窄呈线状，右肝管及分支扩张，胆总管显示良好



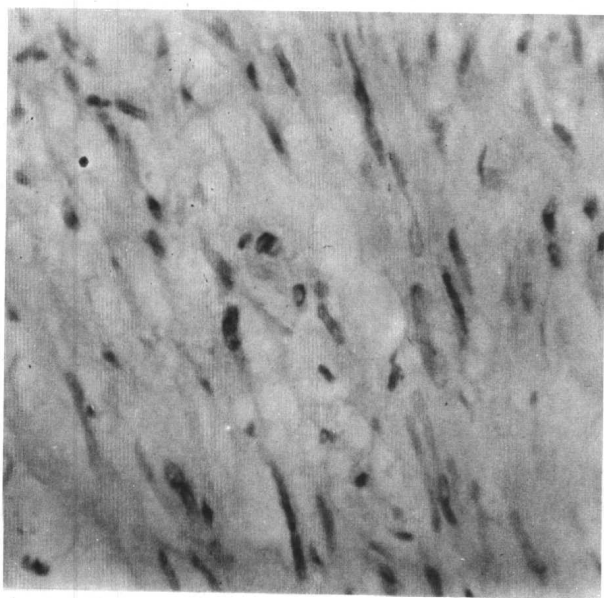
图版 17-8 肝门部胆管癌，CT 示肝门区软组织肿块并累及肝左叶和尾叶，双侧肝内胆管扩张。



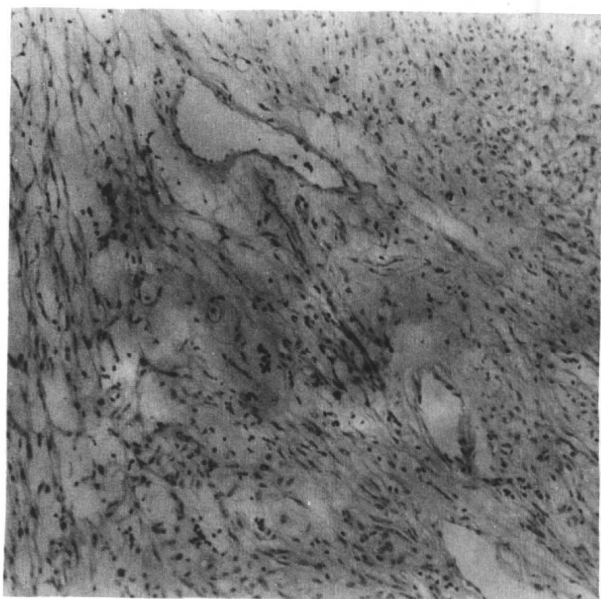
图版 19-1 原发性肝淋巴瘤，瘤细胞呈弥漫性排列，形态、大小较一致，瘤细胞间有少量纤维组织和微细血管 (H.E. $\times 100$)



图版 19-2 原发性肝淋巴瘤，瘤细胞呈圆形或椭圆形，大小一致，胞浆较少，核圆形或卵圆形，深染，可见核分裂相 (\uparrow) (H.E. $\times 400$)



图版 20-1 肝血管平滑肌脂肪瘤，示梭状细胞及脂肪细胞



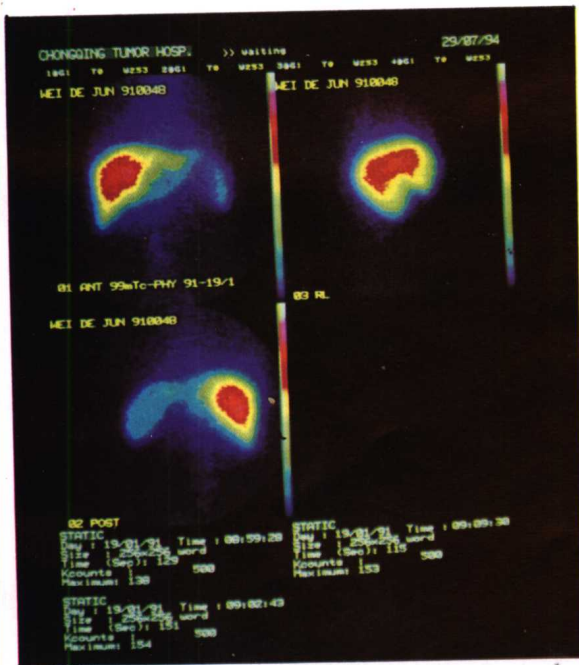
图版 20-2 肝血管平滑肌脂肪瘤示毛细血管、平滑肌及脂肪细胞



图版 7-6 原发性肝细胞性小肝癌病理标本

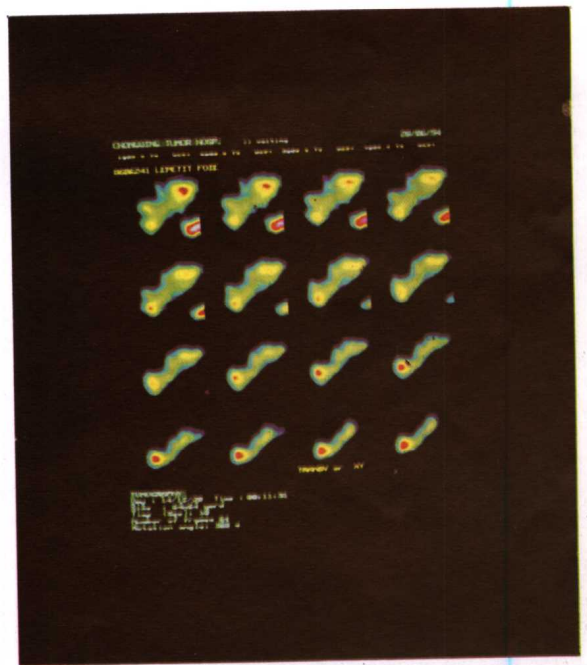


图版 7-9 非特异性肝脏肉芽肿病理标本

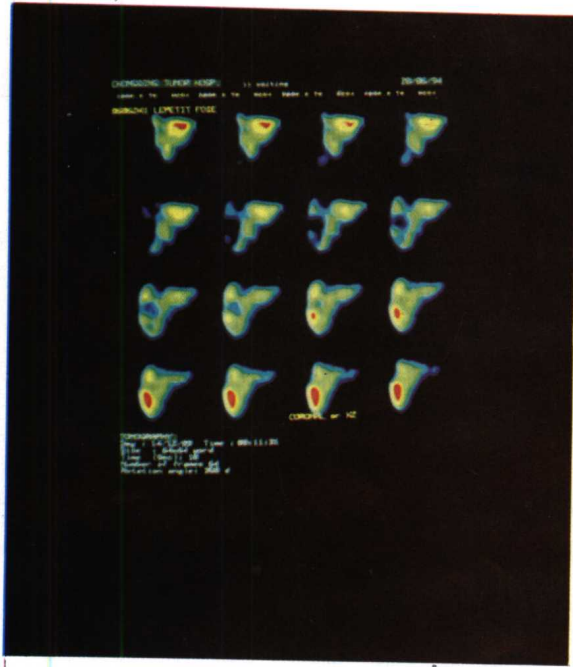


图版 12-2 γ 照相平扫正常肝脏彩色显像图 (^{99m}Tc -植酸钠)

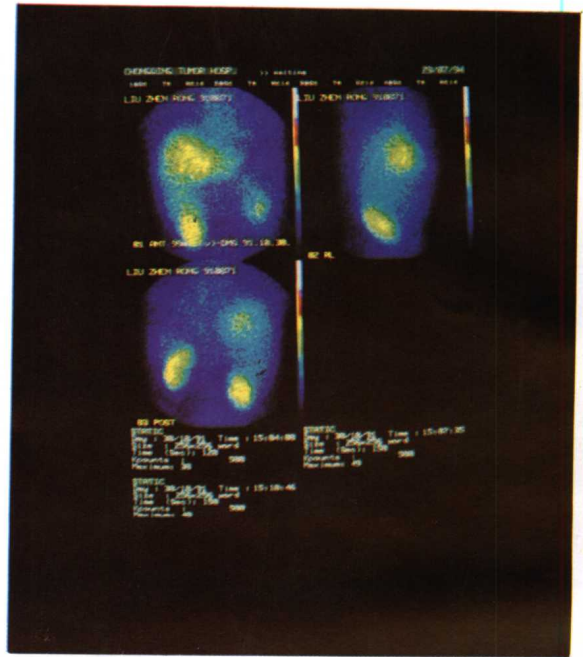
右上: 前后位 左上: 右侧位
右下: 后前位



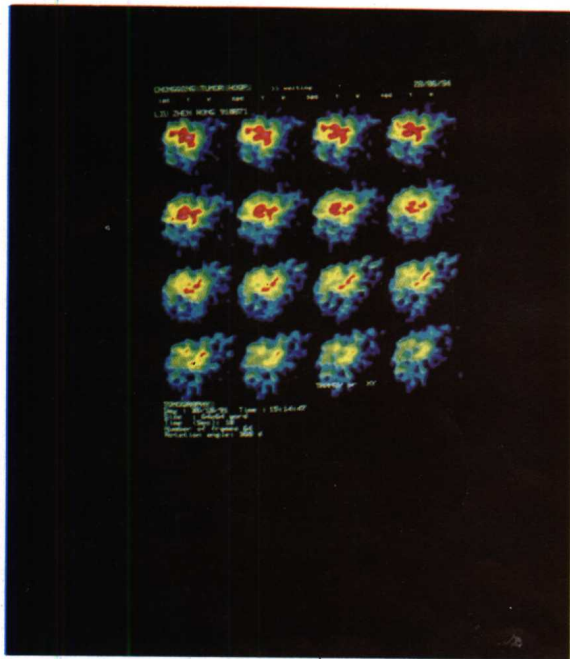
图版 12-3 SPECT 肝癌阴性显像 (^{99m}Tc -植酸钠) 肝内见缺损区, 横位



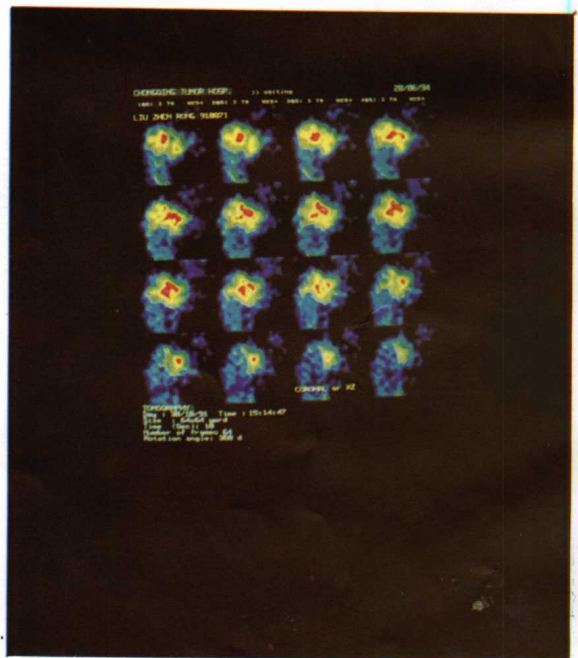
图版 12-5 SPECT 肝癌阴性显像 (^{99m}Tc -植酸钠), 肝脏内可见缺损区, 冠状位



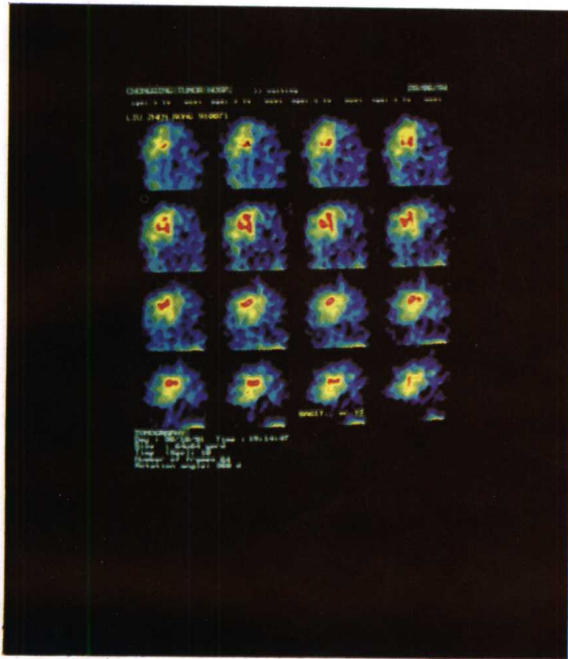
图版 12-7 肝癌 γ 照相平扫
 右上: 前后位 左上: 右侧位
 右下: 后前位
 见肝脏内放射性浓聚 (^{99m}Tc (V) - DMSA)



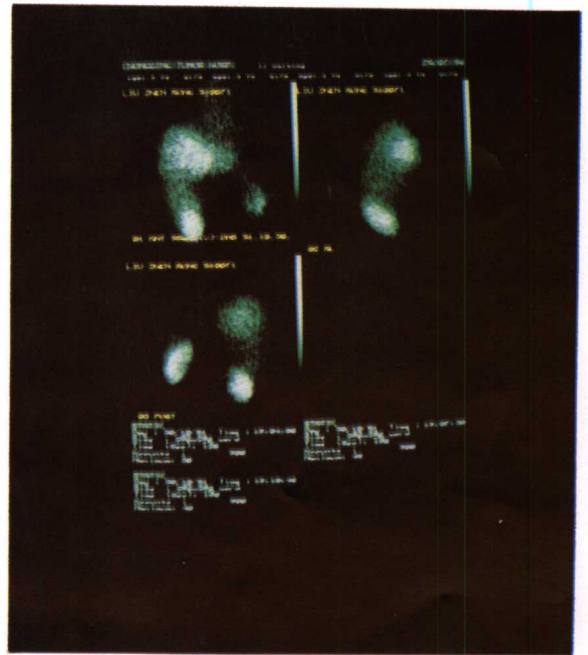
图版 12-9 SPECT 横位肝癌 ^{99m}Tc (V) - DMSA 阳性显像, 见肝脏内放射性浓聚



图版 12-13 SPECT 冠状位肝癌 ^{99m}Tc (V) - DMSA 阳性显像, 见肝内放射性浓聚



图版 12-11 SPECT 矢状位肝癌^{99m}Tc(V)-DMSA 阳性显像, 见肝内放射性浓聚



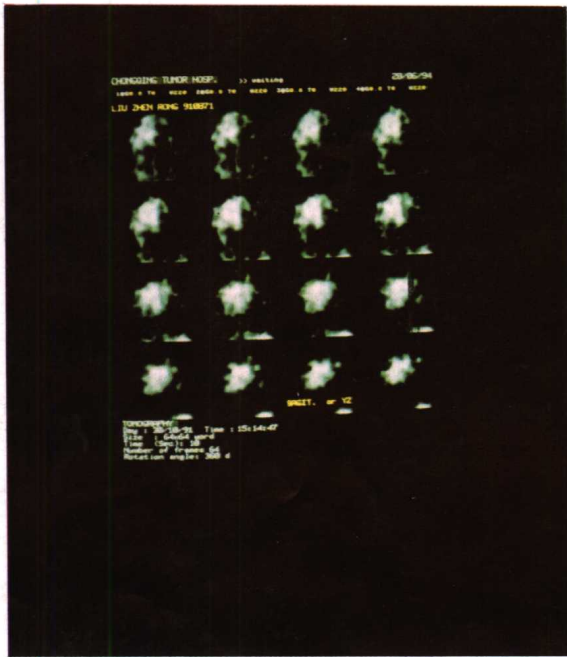
图版 12-8 γ 照相平扫
 右上: 前后位 左上: 右侧位
 右下: 后前位
 肝癌^{99m}Tc(V)-DMSA 阳性显像, 见肝脏内放射性浓聚



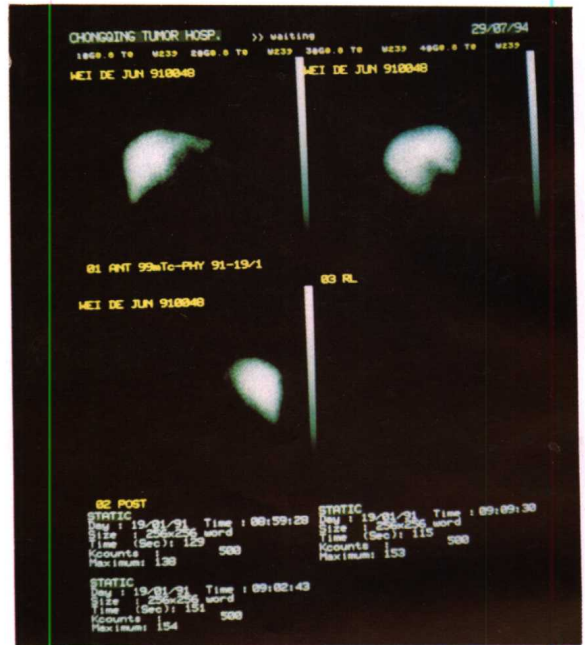
图版 12-10 SPECT 横位肝癌^{99m}Tc(V)-DMSA 阳性显像, 见肝内放射性浓聚



图版 12-14 SPECT 冠状位肝癌^{99m}Tc(V)-DMSA 阳性显像, 见肝内放射性浓聚



图版 12-12 SPECT 矢状位肝癌^{99m}Tc-(V)-DMSA 阳性显像,见肝内放射性浓聚

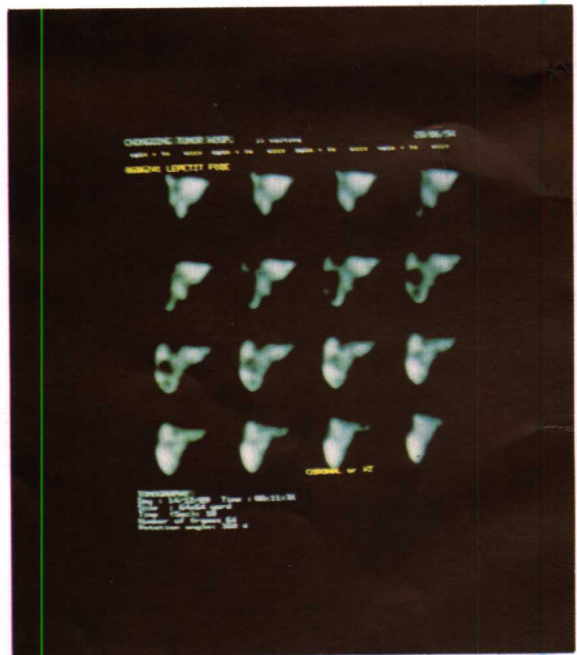


图版 12-1 γ 照相平扫正常肝脏显像图(^{99m}Tc-植酸钠)

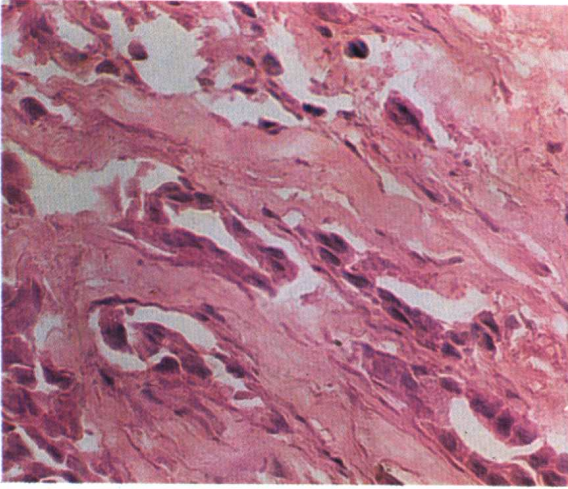
右上:前后位 左上:右侧位
 右下:后前位



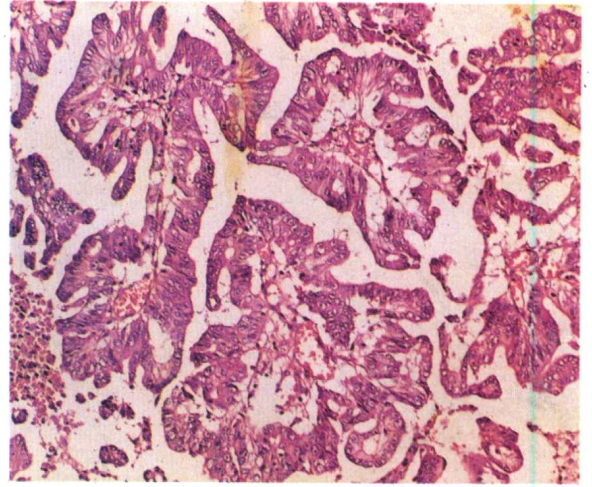
图版 12-4 SPECT 肝癌阴性显像(^{99m}Tc-植酸钠),肝脏内可见缺损区,横位



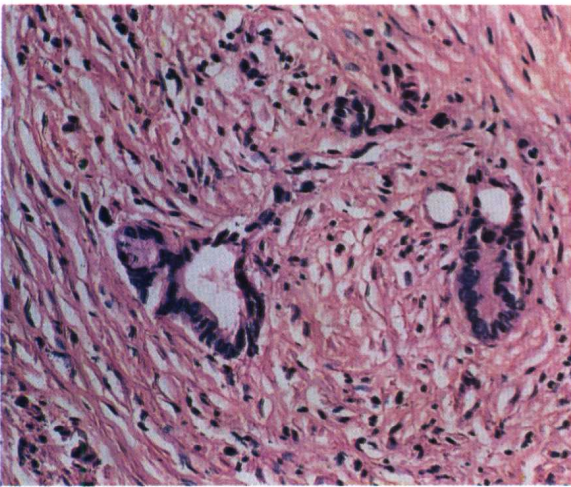
图版 12-5 SPECT 肝脏阴性显像(^{99m}Tc-植酸钠),肝内见缺损区,冠状位



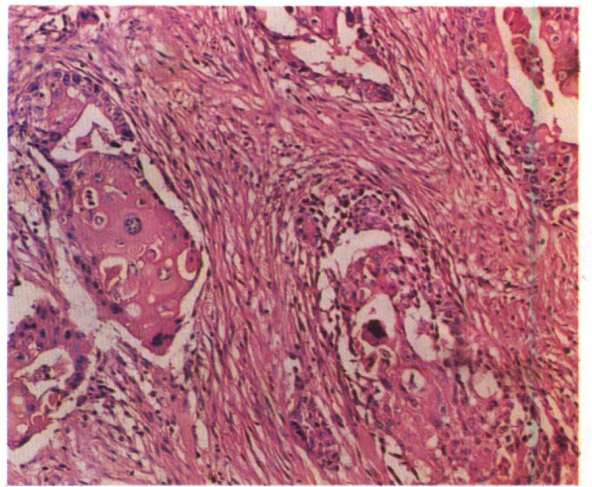
图版 17-1 肝门部胆管癌细胞呈腺管状排列



图版 17-2 肝门部胆管癌细胞呈乳头状排列



图版 17-3 肝门部胆管硬化型腺癌,癌细胞周围有大量间质结缔组织增生。



图版 17-4 肝门部胆管高分化鳞状细胞癌,癌细胞异形呈巢状排列