今回我々は、十二指腸下行脚乳頭下部原発と思われる 十二指腸癌の1例を経験したので報告する.

症例は42才の女性で、右季肋部痛を主訴に来院、胆管炎の疑いにて入院となった。入院後に黄疸が出現、PT-CD を施行。諸検査にて十二指腸癌が疑われたため、開腹した。術中の迅速病理にて、右結腸動脈根部付近の結合織に癌の浸潤が認められたため、膵頭十二指腸切除術に加え、右半結腸切除術を施行した。

切除標本の病理組織検査にて、十二指腸下行脚原発の中分化管状腺癌と診断された. 膵頭後部リンパ節に転移が認められ、リンパ管侵襲も陽性であった.

組織学的には治癒切除であった.

5) 慢性膵炎の2手術例

大坂 道敏·真部 一彦 (亀田第一病院) 大矢 明 片柳 憲雄·田宮 洋一 (新潟大学)

慢性膵炎の手術適応については、いろいろと論議されているが、最近私達は、慢性膵炎の2症例に手術を行ない良好な結果を得たので報告する.

症例1は,50才女性で,10年前に胆石症で手術をうけ,1年前より糖尿病と背部痛がみられた。本年に入り,糖尿病の悪化と背部痛の増悪にて入院。精査にて1個の膵結石と膵管拡張を認め,6月に膵管空腸吻合術施行。術後、糖尿病は軽快し、背部痛も消失した。

症例2は、45才男性で、1年前にアルコール性肝障害にて入院。本年1月、飲酒後の腹痛にて来院し、慢性膵炎と診断された。5月になり、再び腹痛と腹部膨隆にて入院し、精査にて巨大な多房性膵嚢胞と膵石を指摘された。7月に胃・嚢胞吻合術を施行、術後経過は良好で、自覚症状は全く消失した。

6) 腹部鈍的外傷診断における CT の有用性

長生・津田 知宏 年胤 弘・猪狩 水野 次郎 / 聖マリアンナ医科 一郎・生沢和男・片場 大学横浜市西部病 院 外科 田中 金杉 石川 操・桑原 幹夫(小児外科) 加治 辰美・大山 行雄 作山 攜子 (同 放射線科)

腹部鈍的外傷の診断においては、様々な外力による多 彩な複数臓器の損傷を念頭におき、腹部全体を網羅し得 る検索が必要である.

今回我々は開院以来の約2年間に経験した腹部鈍的臓

器損傷31例を対象とし、全例に施行した CT の有用性 について検討した.

肝損傷16例中10例,脾損傷10例中7例が,保存的に経過観察可能であった.膵損傷も含め実質臓器の損傷は CT により診断が容易であり,全身状態の変化と併せて保存療法が可能かどうかの判定に CT は非常に有用であった.腸管・腸間膜損傷の6例は全て手術が施行された.消化管破裂では CT である程度の情報は得られたが,受傷後の初期においては画像所見の認められない症例もあり,注意を要する.また,頭部外傷合併例などの意識レベルが低下した症例で画像による診断に頼らざるを得ない場合,CT は非常に有用な情報を与えてくれるものと考えられた.

7) 臀部痛を主訴とした化膿性腸腰筋炎の1例 中村 忠・塚田 一博 (栃尾郷病院) 間渕公一郎 (同 整形外科)

化膿性腸腰筋炎は比較的稀な疾患であり、確定診断の 遷延することが少なくない.本疾患の主訴は、弛張熱・ 患側の腰部および股関節痛・腰筋部および腸骨窩の圧痛・ 患側股関節の屈曲拘縮などが多い.そのため、ほとんど の症例が整形外科で加療を受けている.今回、殿部痛を 主訴として受診した化膿性腸腰筋炎の1例を経験したの で報告する。

症例は42才の男性で、脳腫瘍のため左片麻痺がある. 左殿部痛にて受診、直腸左壁に圧痛があり、高位筋間膿瘍の診断で切開排膿を施行した. 術後、弛張熱・白血球増加が出現し、瘻孔造影および CT にて左化膿性腸腰筋炎と診断した. 左下腹部より腹膜外経路にて左腸腰筋部膿瘍の切開排膿を追加した. 術後、左化膿性腸腰筋炎の症状は著明に改善した.

8) 消化器疾患術後大量出血例の検討

 坪野
 俊広・塚田
 一博
 (新潟大学)

 吉田
 奎介・武藤
 輝一(第一外科)

 木村
 元政・加村
 毅(同放射線科)

消化器疾患術後の大量出血はかならずしもまれではなく、かつ、対応を誤まれば死に直結する重篤な事態である。そこで、出血時における対応を考える意味で、1985年1月から1989年9月までの腹部大量出血例につき検討した。対象は11例であり、うち、死亡7例(64%)と予後不良であった。予後を左右する因子として、出血部位、止血方法、出血量(輸血量),臓器障害の有無、感