

件名
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓

機能他

- 沈着脂肪組織解消排泄
- JAK2キナーゼ
- JAK2V617F変異キナーゼ
- JAK2遺伝子変異
- JAK2V617F変異
- SV40というウイルス
- 前後肛神経叢 anterbr and posterior hepatic pleXus
- カルチノイド (英: carcinoid)
- 汗疱性白癬
- 血中遊離フルメタネフリン
- 発汗過多
- 血中遊離メタネフリン
- メタネフリン
- フルメタネフリン
- 足の十二経脈
- 体毛腺
- 細網内皮系
- 細網内皮系の機能を高める
- ナチュラルキラーT細胞
- B細胞
- 組織球
- B細胞刺戟作用
- Bリンパ球 (IgB)
- Bリンパ球 (IgM)
- Bリンパ球表面
- NK細胞
- ラクトフェリン (抗菌活性)
- ラクトフェリシン (ラクト10倍、組換型ヒトラクトフェリン)
- 赤色タンパク質 (レプトプロテイン、組換型ヒトラクトフェリン)
- オボトランスフェリン (コンアルブミン、組換型ヒトラクトフェリン)
- グラノーラ
- グラノーラエネルギー
- 境界悪性腫瘍 (borderline malignancy)
- パンデミックする日
- 寒冷凝集素症
- ナルコレプシー
- 扁平上皮がん (肺)
- 耐糖機低下
- ホルモン様物質
- TPA
- Ca15-3
- AFP / アルファフェトプロテイン
- ビリルビン
- ビリルビン
- 体液と血液の純度
- 慢性消化不良
- 血清クレアチニン
- 血清

19

21

脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓
 脾臓

- C3H/HeN 血清
- 血清ビリルビン
- 血清ハプトグロビン
- 血清蛋白質
- ガラクトース (GAL)
- シアル酸 (SA)
- 血清中
- 赤芽球
- マヤズム
- 活水化作用 (生姜)
- 骨髄赤芽球
- Protein 4.2
- 自己免疫疾患
- ガングリオン (A)
- 免疫
- マクロファージ
- ROSを除去すれば転移能の抑制が可能
- 太陽の十二系脈
- Ca19-9
- Gc-MAF産生システムを高め
- マクロファージを活性化
- MAF (マクロファージ活性化因子)
- マクロファージ活性化作用
- シナモン (英: Cinnamon)
- クリオグロブリン
- 共鳴
- 膠原病
- 血管新生抑制因子の投与による血管構造の正常化
- 溶血性尿毒症症候群 (HUS)
- 毛細血管組織カルチノイド
- ストレス多血症
- 多血症
- 再生不良性貧血 (AA)
- 二次性多血症
- 循環血漿量の減少
- リン酸化
- 機能障害
- レンサ球菌性トキシックショック症候群
- トキシックショック様症候群 toxic shock-like syndrome (TSLS)
- 劇症型レンサ球菌感染症 severe invasive streptococcal infection
- 2, 3-ビスホスホグリセリン酸塩 (2,3-BPG) 量の低下
- 急性糸球体腎炎 acute glomerulonephritis (AGN)
- 副甲状腺
- 絶対的多血症
- Na-KATPase
- 酸素欠乏性多血症
- 真性多血症
- 相対的多血症
- タコク

YCM/RS
 173
 10
 237

脾臓 続発性赤血球増加症
 脾臓 排泄分泌
 脾臓 高密度リポ蛋白質
 脾臓 直腸
 脾臓 リンパ球
 脾臓 脾臓組織
 脾臓 小腸組織
 脾臓 大腸組織
 脾臓 自家中毒
 脾臓 膀胱
 脾臓 静脈組織
 脾臓 ホンモン病
 脾臓 低血糖症
 脾臓 低血圧
 脾臓 拳丸(精巣)
 脾臓 蛋白尿(アルブミン)
 脾臓 尿崩症
 脾臓 上動脈
 脾臓 先天性欠損症
 脾臓 血腫
 脾臓 腹腔動脈
 脾臓 酸性尿
 脾臓 鉄欠乏症
 脾臓 ヒドロキシアロサ
 脾臓 心包経
 脾臓 肝経
 脾臓 小腸経
 脾臓 上腸間膜動脈(腸へ)
 脾臓 アセト酢酸、尿ケトン
 脾臓 白血球減少症
 脾臓 夢遊病
 脾臓 リンパ節
 脾臓 胆経
 脾臓 アルカリ尿
 脾臓 空腸粘膜
 脾臓 甲状腺
 脾臓 外傷の再生
 脾臓 心経
 脾臓 尿酸酸結晶
 脾臓 下大静脈
 脾臓 2 低酸素
 脾臓 3 低酸素症
 脾臓 3 アシドーシス acidosis
 脾臓 5 三焦経
 脾臓 6 尿上皮細胞
 脾臓 7 リンパ組織
 脾臓 6 寝汗 night sweat
 脾臓 1 浮腫
 脾臓 1 シナプトフィジン



脾臓 歯
 脾臓 血球量
 脾臓 リンパ球性白血病
 脾臓 抗酸化作用(生姜)
 脾臓 悪性腫瘍
 脾臓 Ca125(腫瘍マーカー)
 脾臓 脾臓痛
 脾臓 赤血球にNO処理
 脾臓 赤血球
 脾臓 小球性の球体
 脾臓 結腸
 脾臓 寝汗 night sweat
 脾臓 褐色細胞
 脾臓 褐色細胞腫消去排泄
 脾臓 間質性の細胞
 脾臓 老廃細胞の貪食を促進
 脾臓 成熟血小板
 脾臓 クロモグラニンA
 脾臓 造血のコントロール
 脾臓 網赤血球
 脾臓 ルミンA
 脾臓 細胞賦活用薬
 脾臓 褐色細胞腫
 脾臓 グルチンキー (Kulchitzky)
 脾臓 抗平滑筋抗体
 脾臓 抗ガングリオシド抗体
 脾臓 血管系サイトカイン
 脾臓 脾洞
 脾臓 サイトカイン
 脾臓 血小板由来成長因子 (platelet derived growth factor ; PDGF)-BB動
 脾臓 カハール介在細胞
 脾臓 カハール介在細胞類似細胞
 脾臓 カハール細胞様細胞
 脾臓 成熟赤血球
 脾臓 脾臓のチャクラ(スプリーン・チャクラ)
 脾臓 ペリサイト
 脾臓 血管形成を促進
 脾臓 バクテロイデス
 脾臓 5 熟成作用(生姜)
 脾臓 5 抗がん剤投与
 脾臓 3 がん細胞の転移能を誘導
 脾臓 3 HCV抗体
 脾臓 3 感染している
 脾臓 9 ポリープ
 脾臓 3 原発性脾臓腫瘍
 脾臓 0 癌細胞
 脾臓 2 ガングリオン (B)
 脾臓 0 癌組織
 脾臓 4 癌性悪液質



脾臓
脾臓
脾臓
脾臓
脾臓
脾臓
脾臓
脾臓

球状(globular)タンパク質

繊維状タンパク質

Tie2

リポ蛋白

細胞質性抗好中球細胞質抗体価

Tie2受容体

末梢組織で機能するタンパク質が異所性に発現しており

酵素反応

体液

S