

索引

【あ】

| | |
|----------|-----|
| 亜急性甲状腺炎 | 209 |
| 悪性中皮腫 | 289 |
| アポクリン癌 | 90 |
| 異型上皮過形成 | 57 |
| 異物 | 310 |
| 腋窩リンパ節腫大 | 134 |
| 液面形成 | 33 |
| えくぼ状 | 75 |
| エコーレベル | 30 |
| エラストグラフィ | 50 |
| 炎症性偽腫瘍 | 119 |
| オイルシスト | 162 |
| 横断走査 | 8 |
| 音響陰影 | 20 |

【か】

| | |
|-----------|----------|
| ガーゼオーマ | 310 |
| 外歯瘻 | 259 |
| 外側陰影 | 36 |
| 火焰状 | 203 |
| 顎下腺 | 238 |
| 隔壁エコー | 21 |
| 過誤腫 | 162 |
| カテゴリー判定 | 52, 55 |
| カテゴリー評価 | 53, 145 |
| カテゴリー分類 | 145 |
| 可動性 | 52 |
| 化膿性リンパ節炎 | 266, 309 |
| ガン腫 | 250 |
| 体の名称 | 18 |
| 眼球内腫瘍 | 276 |
| 眼軸長 | 273 |
| 管状構造物 | 41 |
| 気管支肺炎 | 284 |
| 境界 | 26 |
| 境界部低エコー帯 | 191 |
| 頬骨骨折 | 259 |
| 胸水 | 283 |
| 胸壁腫瘍 | 287 |
| 胸膜 | 278 |
| 胸膜腔 | 278 |
| 局所的非対称性陰影 | 167 |
| 巨大線維腺腫 | 112 |
| 均質(均一) | 20, 28 |

| | |
|-----------|-------------|
| クレチン症 | 207 |
| 形状 | 22 |
| 頸部疾患の発生部位 | 261 |
| 頸部食道癌 | 211 |
| 頸部の走査法 | 249 |
| 頸部リンパ節 | 260 |
| 頸部リンパ節炎 | 264 |
| 頸部リンパ節腫大 | 266 |
| 血管腫 | 302 |
| 原発性肺癌 | 285 |
| 高エコー域 | 20 |
| 高輝度エコー | 20 |
| 甲状腺悪性リンパ腫 | 230 |
| 甲状腺体積 | 187 |
| 甲状腺と周辺器官 | 198 |
| 甲状腺嚢胞 | 214 |
| 甲状腺の大きさ | 187 |
| 甲状腺の計測 | 187 |
| 甲状腺の血管 | 188 |
| 甲状腺の石灰化 | 216 |
| 硬性型 | 79 |
| 構築の乱れ | 40, 93, 147 |
| 後方エコー | 36 |
| 後方エコーの強度 | 38 |
| 後面エコー | 19 |
| 骨折部位の表示 | 292 |
| 混合性パターン | 32, 193 |
| 混合パターン | 21 |

【さ】

| | |
|-------------|----------|
| 耳下腺 | 238 |
| 耳下腺悪性リンパ腫 | 257 |
| 耳下腺癌 | 256 |
| 篩状構造 | 68 |
| 脂肪腫 | 162, 304 |
| 充実型 | 74 |
| 充実性パターン | 193 |
| 縦断走査 | 8 |
| 終末乳管小葉単位 | 60 |
| 腫瘤 | 22 |
| 腫瘤の形状 | 152 |
| 腫瘤の濃度 | 162 |
| 腫瘤の評価とカテゴリー | 146 |
| 硝子体出血 | 274 |
| 上皮過形成 | 57 |

| | |
|-----------------|--------|
| 上皮小体 | 232 |
| 小葉過形成 | 104 |
| 女性化乳房症 | 123 |
| 浸潤癌 | 57, 66 |
| 浸潤性小葉癌 | 84 |
| 浸潤性乳管癌 | 68 |
| 真皮 | 296 |
| 随伴所見 | 40 |
| 髓様癌 | 88 |
| ステノン管 | 238 |
| スピキュラ(針状突起) | 158 |
| 正常乳管 | 57 |
| 正中頸嚢胞 | 268 |
| 正中頸瘻 | 268 |
| 癭 | 307 |
| 石灰化上皮腫 | 303 |
| 石灰化 of 形態 | 178 |
| 石灰化 of 評価とカテゴリー | 147 |
| 石灰化 of 分布 | 179 |
| 舌下腺 | 238 |
| 舌癌 | 258 |
| 線維腺腫 | 112 |
| 腺管形成型 | 68 |
| 前胸壁ライン | 18 |
| 浅在筋膜深層 | 14 |
| 浅在筋膜浅層 | 14 |
| 腺腫様甲状腺腫 | 219 |
| 腺症 | 104 |
| 線状高エコー | 92 |
| 前面エコー | 19 |
| 腺様リンパ腫 | 255 |
| 腺リンパ腫 | 240 |
| 臓側胸膜 | 278 |
| 側頸嚢胞 | 268 |
| 側面エコー | 19 |
| 組織学的分類 | 59 |
| 粗大高エコー | 34 |

【た】

| | |
|-----------|----------|
| ダイナミックテスト | 52 |
| ダイナミックレンジ | 10 |
| 唾液腺 | 238 |
| 唾液腺炎 | 241 |
| 唾液腺貯留嚢胞 | 250 |
| 多形腺腫 | 240, 253 |
| 唾石症 | 248 |
| 縦横比 | 24 |
| 多発小嚢胞 | 93 |
| 単純性甲状腺腫 | 202 |
| 弾性スコア | 51 |
| 男性乳癌 | 91 |

| | |
|------------|-----|
| 弾力性 | 52 |
| 超音波組織特性 | 19 |
| 低エコー域 | 20 |
| 転移性肺癌 | 286 |
| 点状高エコー | 34 |
| 頭尾方向撮影(CC) | 142 |
| 特殊型 | 84 |
| 特性X線 | 139 |

【な】

| | |
|--------------|----------|
| 内外斜方向撮影(MLO) | 142 |
| 内胸リンパ節 | 136 |
| 内頸静脈血栓 | 269 |
| 内頸動脈狭窄症 | 269 |
| 内部エコー | 28 |
| 肉芽腫 | 119 |
| 乳管 | 60 |
| 乳管過形成 | 104 |
| 乳管内エコー | 92 |
| 乳管内腔の広狭不整 | 92 |
| 乳管内進展 | 46 |
| 乳管内乳頭腫 | 110 |
| 乳管の拡張 | 92 |
| 乳管の壁肥厚 | 92 |
| 乳汁 | 118 |
| 乳腺 | 14, 60 |
| 乳腺炎 | 120 |
| 乳腺過誤腫 | 114 |
| 乳腺後方境界線 | 41 |
| 乳腺脂肪腫 | 115 |
| 乳腺腫瘍 | 59 |
| 乳腺症 | 104 |
| 乳腺前方境界線 | 41 |
| 乳腺堤 | 63 |
| 乳腺内低エコー域 | 93 |
| 乳腺嚢胞 | 108 |
| 乳腺膿瘍 | 122 |
| 乳腺の変化 | 15 |
| 乳腺領域 | 9 |
| 乳頭 | 60 |
| 乳頭癌 | 223 |
| 乳頭腫瘍間距離 | 45 |
| 乳房 | 60 |
| 乳房脂肪壊死 | 124 |
| 乳房内異物 | 125 |
| 乳房の圧迫効果 | 141 |
| 乳房の血管 | 48 |
| 乳癌 | 118, 162 |
| 乳輪 | 60 |
| 粘液癌 | 86 |
| 嚢胞性パターン | 193 |

嚢胞内乳頭腫…………… 110

【は】

肺…………… 278
パジェット病…………… 91
バセドウ病…………… 203
ハロー…………… 20
ヒール効果…………… 139
皮下脂肪…………… 14
皮下組織…………… 296
微細エコー…………… 21
微細鋸歯状…………… 158
微細点状高エコー…………… 34
微細分葉状…………… 158
非腫瘍性病変…………… 54
非浸潤癌…………… 57, 92
非浸潤性小葉癌…………… 101
非浸潤性乳管癌…………… 94
非対称性乳房組織…………… 167
皮膚浸潤…………… 83
皮膚のひきつれ…………… 40
皮膚の肥厚…………… 40
表皮…………… 296
豹紋状…………… 102
不均質…………… 20, 28
副甲状腺…………… 232
副甲状腺腫瘍…………… 234
腹直筋…………… 296
腹直筋血腫…………… 306
腹壁…………… 296
腹壁膿瘍…………… 308
浮腫…………… 40
ブライントエリア…………… 140
ブルマー病…………… 221
粉瘤…………… 299
壁側胸膜…………… 278
扁平上皮癌…………… 90
蜂窩織炎…………… 307
放射状走査…………… 8

【ま】

慢性甲状腺炎（橋本病）…………… 206
慢性唾液腺炎…………… 244
慢性膿胸…………… 285
マンモグラフィ…………… 138
マンモグラム…………… 138
見張りリンパ節…………… 130
ミルクライン…………… 63
無エコー域…………… 21
無気肺…………… 283
網膜剝離…………… 275

【や】

輸出リンパ管…………… 261
輸入リンパ管…………… 261
葉状腫瘍…………… 116

【ら】

流動性エコー…………… 92
領域表示…………… 44
梁柱の肥厚…………… 166
リンパ節…………… 261
リンパ節とレベル区分…………… 126
連続X線…………… 139
肋骨…………… 290
肋骨骨折…………… 292
濾胞癌…………… 226
濾胞腺腫…………… 220

【わ】

ワルチン腫瘍…………… 240
ワルトン管…………… 238

| | |
|---------------------------|-----|
| 【 A 】 | |
| abscess of abdominal wall | 308 |
| ABT | 167 |
| acoustic shadow | 20 |
| adenolymphoma | 255 |
| adenomatous goiter | 219 |
| adenosis | 104 |
| anechoic area | 21 |
| apocrine carcinoma | 90 |
| architectural distortion | 40 |
| areola | 60 |
| associated finding | 40 |
| atelectasis | 283 |
| atheroma | 299 |
| axillary adenopathy | 134 |

| | |
|---------------------------|-----|
| 【 B 】 | |
| Basedow's disease | 203 |
| border | 26 |
| breast | 60 |
| breast compression effect | 141 |
| breast cyst | 108 |
| bronchopneumonia | 284 |

| | |
|-----------------------|-----|
| 【 C 】 | |
| calcified epithelioma | 303 |
| CC 撮影 | 143 |
| chronic empyema | 285 |
| chronic sialoadenitis | 244 |
| chronic thyroiditis | 206 |
| coarse calcification | 34 |
| compressibility | 52 |
| Cooper 靭帯 | 14 |
| creeping 現象 | 209 |
| Cretinism | 207 |
| cribriform | 68 |
| cystic pattern | 193 |

| | |
|---------------------------------|----------|
| 【 D 】 | |
| dence breast | 105, 150 |
| depth width ratio | 24 |
| dimpling sign | 75 |
| ductal carcinoma in situ (DCIS) | 94 |
| ductal hyperplasia | 104 |
| ductal spread | 46 |
| dynamic range | 10 |
| dynamic test | 52 |

| | |
|----------------|----|
| 【 E 】 | |
| echogenic foci | 34 |
| echogenic halo | 20 |

| | |
|------------|----|
| echo level | 30 |
| edema | 40 |

| | |
|------------------------|-----|
| 【 F 】 | |
| FAD | 167 |
| far side echo | 19 |
| fat necrosis of breast | 124 |
| fibroadenoma | 112 |
| fibrocystic disease | 104 |
| fine calcification | 34 |
| fine echo | 21 |
| floating echo | 92 |
| fluid-fluid level | 33 |
| follicular adenoma | 220 |
| follicular carcinoma | 226 |
| foreign body | 310 |
| foreign body of breast | 125 |
| furuncle | 307 |

| | |
|--------------------|-----|
| 【 G 】 | |
| galactocele | 118 |
| gauzeoma | 310 |
| giant fibroadenoma | 112 |
| granuloma | 119 |
| gynecomastia | 123 |

| | |
|------------------|--------|
| 【 H 】 | |
| hamartoma | 162 |
| hemangioma | 302 |
| heterogeneity | 20 |
| heterogeneous | 20, 28 |
| high echo area | 20 |
| homogeneity | 20 |
| homogeneous | 20, 28 |
| hyperechoic area | 20 |
| hypoechoic area | 20 |

| | |
|-----------------------------|-----|
| 【 I 】 | |
| inflammatory pseudotumor | 119 |
| internal echo | 28 |
| internal mammary lymph node | 136 |
| intracystic papilloma | 110 |
| intraductal papilloma | 110 |
| invasive ductal carcinoma | 68 |

| | |
|-------------------|-----|
| 【 L 】 | |
| lactation | 118 |
| lateral shadow | 36 |
| lateral wall echo | 19 |
| linear high echo | 92 |
| lipoma | 304 |

| | |
|------------------------------|-------------|
| lobular hyperplasia | 104 |
| low echo area | 20 |
| 【 M 】 | |
| malignant mesothelioma | 289 |
| mammary abscess | 122 |
| mammary duct | 60 |
| mammary gland | 60 |
| mammary hamartoma | 114 |
| mammary lipoma | 115 |
| mammary ridge | 63 |
| mammary zones | 9 |
| mammogram | 138 |
| mammography | 138 |
| margin | 26 |
| mastitis | 120 |
| mastopathy | 104 |
| median cervical fistel | 268 |
| medullary carcinoma | 88 |
| metastatic lung cancer | 286 |
| milk line | 63 |
| mixed pattern | 21, 32, 193 |
| MLO 撮影 | 142 |
| mobility | 52 |
| mottle sign | 102 |
| "m" の字走査 | 7 |

【 N 】

| | |
|-----------------------------|----|
| near side echo | 19 |
| nipple | 60 |
| nipple-tumor distance | 45 |

【 O 】

| | |
|----------------|-----|
| oil cyst | 162 |
|----------------|-----|

【 P 】

| | |
|---------------------------|-----|
| Paget's disease | 91 |
| papillary carcinoma | 223 |
| parathyroid tumor | 234 |
| parietal pleura | 278 |
| parotid gland | 238 |
| phlegmon | 307 |
| phyllodes tumor | 116 |
| pleomorphic adenoma | 253 |
| pleural cavity | 278 |
| pleural effusion | 283 |
| Plummer disease | 221 |
| posterior echo | 36 |
| primary lung cancer | 285 |
| pulsatile index | 48 |

【 R 】

| | |
|-----------------------|-----|
| radial scanning | 8 |
| ranula | 250 |
| resistive index | 48 |
| rib | 290 |
| rib fracture | 292 |

【 S 】

| | |
|-------------------------------|-----|
| sagittal scanning | 8 |
| salivary stone | 248 |
| sentinel lymph node | 130 |
| septum echo | 21 |
| shape | 22 |
| simple goiter | 202 |
| skin retraction | 40 |
| skin thickening | 40 |
| solid pattern | 193 |
| special type | 84 |
| spicula | 158 |
| squamous cell carcinoma | 90 |
| Stage分類 | 58 |
| Stenon duct | 238 |
| strong echo | 20 |
| subacute thyroiditis | 209 |
| sublingual gland | 238 |
| submandibular gland | 238 |

【 T 】

| | |
|----------------------------------|-----|
| TDLU | 60 |
| terminal duct lobular unit | 60 |
| thyroid calcification | 216 |
| thyroid cyst | 214 |
| thyroid inferno | 203 |
| thyroid malignant lymphoma | 230 |
| TNM | 58 |
| tongue cancer | 258 |
| trabecular thickening | 166 |
| transverse scanning | 8 |
| tubular structure | 41 |
| tubule forming type | 68 |
| tumor | 22 |
| tumor density | 162 |
| tumor shape | 152 |

【 U 】 【 V 】 【 W 】 【 Y 】

| | |
|--|-----|
| ultrasonic tissue characterization | 19 |
| visceral pleura | 278 |
| Wharton duct | 238 |
| "Y" の字走査 | 249 |