

Verificarsi di ogni composizioni di frequenza nei acuto-programmi di B.A.T.

| | |
|--|---|
| 231,2 - Abbassamento di febbre, acuto | A01 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 A14 A16 A21 A24 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A32 A35 A36 A42 A44 A45 A46 A47 A72 A76 |
| 89 - Acido alfaliponico | A24 A87 A88 A93 |
| 486 - Acido arachidonico | A10 A35 A93 |
| 272 - Acido citrico di idrossido | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 70 - Acido grasso omega 3, marittimo | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 102,1 - Acido ialuronico | A03 A05 A06 A07 A09 A17 A23 A25 A26 A33 A34 A51 A52 A53 A55 A60 A61 A62 A64 A65 A66 A67 A69 A70 A72 A74 A75 A77 A78 |
| 195,2 - Acidogenesi | A08 A83 |
| 195,1 - Acidosi | A08 A83 |
| 400 - Acqua cisti (tra l'altro idroceli) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 342 - Adenina | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 152,2 - Adipocinesi / lipolisi | A31 |
| 152,1 - Adipociti | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 16,4 - Alfacellule del pancreas | A31 |
| 161 - Allineamento di polarità | A17 A25 A34 A60 A61 A62 A63 A64 A65 A66 A67 A68 A69 A70 A71 A72 A73 A74 A75 A76 A77 A78 A81 A82 A87 A88 A90 A93 |
| 319 - Alveoli | A12 A14 A27 A29 A30 A32 |
| 196 - Amiloidosi | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 58,9 - Amminoacidi totale | A80 |
| 58,91 - Amminoacido lisina | A71 A80 |
| 58,92 - Amminoacido prolina | A80 |
| 449 - Amygdala | A35 A63 A85 A86 A87 A88 A89 A91 A93 |
| 131,2 - Analgesico | A15 A16 A17 A27 A36 A42 A43 A44 A47 A60 A61 A62 A63 A64 A65 A66 A67 A68 A69 A70 A71 A72 A74 A75 A76 A78 |
| 222 - Angiogenesi (ricostituzione di vasi sanguigni) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 477 - Anticorpi del recettore di acetilcolina | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 215,2 - Apotosi (comunicazione) | A73 |
| 215,1 - Apotosi (gen) | A73 |
| 221,1 - Apparato dei legamenti, completo (legamento) | A23 A60 A64 |
| 56 - Apparato di tenuta dei denti | A17 A47 A76 |
| 333 - Apparato golgico | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 31,2 - Apparato intestinale tenue (duodeno) | A13 A28 A41 A54 A56 A57 A58 A59 A93 |
| 31,1 - Apparato intestinale tenue (ileo) | A04 A13 A28 A41 A54 A56 A57 A58 A59 |
| 31,3 - Apparato intestinale tenue (jejunum) | A13 A28 A41 A54 A56 A57 A58 A59 |
| 212,1 - Apparato lacrimale | A02 A42 |
| 126 - Arteriole | A65 A68 A86 A92 |
| 468,2 - Articolazione temporo-mandibolare | A17 |
| 40 - Articolazioni della spalla (scheletro / ossatura) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 457 - Ascite | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 76 - Asportazione verrucche | A25 A34 |
| 323 - Assoni | A78 |
| 142,1 - Astrociti, fibrosi | A22 A68 |
| 142,2 - Astrociti, protoplasmatici | A22 A68 |
| 409 - Attivazione batteri intestinali positivi | A04 A54 A56 A57 A58 A59 A71 |
| 55,3 - Attivazione della filamenti di fibrina | A72 A84 |
| 430 - Attivazione di capacità sensitive | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 173 - Attivazione sistema immunitario | A22 A26 |
| 404 - Azoto (mon)ossido (NO) | A73 A83 A84 |
| 291 - Bacinetto renale | A08 |
| 191 - Barriera cerebrale liquor | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 367 - Barriera della placenta | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |

Verificarsi di ogni composizioni di frequenza nei acuto-programmi di B.A.T.

| | |
|--|--|
| 417 - Barriera intestinale | A31 A41 A54 A59 A81 |
| 119 - Barriera sangue-cervello | A05 |
| 287 - Barriera sangue-fegato | A05 |
| 192 - Barriera sangue-liquor | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 286 - Barriera sangue-tessuto | A03 A05 |
| 34,4 - Barriera sangue-urina | A08 A57 A77 A81 A83 |
| 491 - Basalioma | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 225 - Base del cranio (medulla allungata) | A22 A26 A87 |
| 489 - Batteriofagi / fagi | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A72 |
| 96 - Beta-carotina | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 16,3 - Betacellule del pancreas | A31 |
| 33,1 - Bile (liquido) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 253 - Biosintesi proteica | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 64,1 - Blocchi dell'aura (blocchi del campo morfogenetico) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 226 - Blocchi d'urto (dissoluzione) | A22 A63 A87 |
| 396 - Bocca dell'utero | A06 |
| 224 - Borse sinoviale | A23 A58 A64 A74 |
| 205,4 - Branca destra e sinistra | A09 |
| 397 - Brani da ultrasuoni | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 316,2 - Bronchioli | A11 A12 A14 A27 A30 A32 |
| 316,1 - Bronco | A11 A12 A14 A27 A30 A32 |
| 463 - Calcitonina | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 33,5 - Calcoli biliari | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 75 - Campi di disturbo tossici | A77 A90 A91 |
| 184 - Campi ottici di memoria | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 170 - Campo acustico primario | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 159 - Campo per memoria di suoni (Wernicke) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 11,9 - Canale di Schlemm | A02 A42 |
| 16,6 - Capacità del trasporto di insuline | A31 |
| 6 - Capigliatura | A51 |
| 258 - Capillare | A16 A45 A63 A65 A68 A86 A87 A92 |
| 297 - Capsula articolare | A23 A58 A64 |
| 460 - Carcinomatosi peritoneo | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 403 - Cardiomiociti | A09 |
| 240,1 - Carica di energia funzionale dei processi | A35 A63 A76 A82 A83 A93 |
| 197 - Carica di energia muscolatura arbitrario | A69 A76 A82 |
| 198 - Carica di energia muscolatura involontario | A76 A82 A83 A84 A93 |
| 356 - Carico geopatico | A87 |
| 39 - Cassa toracica (scheletro / ossatura) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 112,1 - Cefalee primarie | A63 A68 |
| 283 - Cellula mucipara calciforme | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 45 - Cellula muscolare, liscia | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 257 - Cellular respiration (processo di ATP) | A35 |
| 63,1 - Cellule cancerose | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 304 - Cellule dendritiche | A07 A12 A25 A26 A27 A29 A31 A33 A34 A36 A44 A46 A47 A62 A68 A71 A77 A81 |
| 260 - Cellule di infiammazione | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A32 A35 A36 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 A59 A62 A64 A66 A71 A72 A74 A75 A77 A78 |
| 421 - Cellule di memoria del sistema immunitario | A22 A47 A73 |
| 261 - Cellule di Purkinje | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 302 - Cellule killer T | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 |

Verificarsi di ogni composizioni di frequenza nei acuto-programmi di B.A.T.

| | |
|--|--|
| 262,2 - Cellule killer, naturali | A30 A31 A32 A33 A34 A35 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 A51 A52 A53 A54 A55 A56 A57 A58 A78 A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A32 A33 A34 A35 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 A51 A52 A53 A54 A55 A56 A57 A58 A78 |
| 419 - Cellule soccorritrici T (Th1) | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A32 A33 A34 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 A51 A52 A53 A54 A55 A56 A57 A58 A73 A78 |
| 21,3 - Cellule staminali sanguigne (emocitoblasti) | A84 |
| 420 - Cellule T sopresse (Th2) | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A32 A33 A34 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 A51 A52 A53 A54 A55 A56 A57 A58 A78 |
| 231,1 - Centri di regolazione del calore | A35 |
| 85,1 - Centri di trasformazione energia (chakri) | A25 A34 A60 A61 A62 A63 A64 A65 A66 A67 A68 A69 A70 A71 A72 A73 A74 A75 A76 A78 A81 A82 A83 A84 A85 A86 A87 A88 A89 A93 |
| 315 - Centro acustico | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 35,1 - Centro cardiaco | A09 |
| 72 - Centro del sonno, attivazione | A88 |
| 200 - Centro del sonno, regolazione | A88 |
| 481,1 - Centro della vescica urinaria | A08 A83 |
| 174 - Centro di reazione della coscienza | A22 A26 A63 A78 A91 |
| 232 - Centro di rigetto | A28 A63 |
| 305 - Centro di rinnovo delle cellule | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 158 - Centro motorico della parola (Broca) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 183 - Centro visivo secondario | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 217 - Centromeri | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 402 - Cerebralparesi | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 1 - Cervelletto | A22 A86 A87 A88 A91 |
| 85,15 - Chakra del collo | contenuti in composizione di frequenza 85,1 |
| 85,13 - Chakra del cuore (della milza) | contenuti in composizione di frequenza 85,1 |
| 85,14 - Chakra del petto | contenuti in composizione di frequenza 85,1 |
| 85,16 - Chakra del terzo occhio | contenuti in composizione di frequenza 85,1 |
| 85,17 - Chakra della corona | contenuti in composizione di frequenza 85,1 |
| 85,12 - Chakra dell'addome (ombelico) | contenuti in composizione di frequenza 85,1 |
| 85,11 - Chakra di base (della radice) | contenuti in composizione di frequenza 85,1 |
| 434 - Cheratinociti | A35 A36 A47 A51 A54 A55 A62 A71 A72 A73 A77 A81 |
| 274 - Chiave biogenetica personale | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 414 - Circolazione cerebrale | A22 A26 A45 A63 A68 A86 A87 A92 |
| 243 - Circolazione del fegato, nutritiva | A24 A93 |
| 33,6 - Circolazione enterofatica | A24 A59 A93 |
| 242 - Circolazione porta | A24 A93 |
| 155 - Circuito di regolazione ormonale | A85 A89 |
| 229 - Cisti | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 33,2 - Cistifellea | A93 |
| 255 - Citochine | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A32 A33 A34 A35 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 A51 A52 A53 A54 A55 A56 A57 A58 A73 A78 |
| 246 - Citocromo | A10 A11 A12 A14 A27 A30 A32 |
| 331 - Citoplasma | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 345 - Citosina | A73 |

Verificarsi di ogni composizioni di frequenza nei acuto-programmi di B.A.T.

| | |
|---|--|
| 160,5 - Clavicola | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 33,3 - Cloresi (formazione di bile nel fegato) | A93 |
| 467 - Clorofluorocarburi idrogeno (CFC) | A77 |
| 33,4 - Coledoco | A93 |
| 103 - Collagene | A05 A07 A33 A64 A69 A70 A72 A75 |
| 391 - Collo dell'utero (uteri cervicali) | A06 A25 A43 |
| 32,5 - Colonna sigmoidale | A13 A28 A54 A56 A58 A59 |
| 36,1 - Colonna vertebrale (scheletro / ossatura) | A66 |
| 36,2 - Colonna vertebrale, mobilizzazione biogenetica | A66 |
| 395 - Colostro | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A51 A52 A53 A54 A55 A56 A57 A58 A59 A62 A78 |
| 373 - Combustione di grassi | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 270 - Complesso immunizzante e rigenerante | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A10 A11 A21 A23 A24 A25 A26 A29 A30 A32 A33 A34 A51 A52 A53 A54 A55 A57 A58 A59 A60 A61 A63 A64 A65 A66 A67 A68 A69 A72 A74 A75 A77 A81 A87 |
| 129 - Complesso multienzimatico "sintetasi di acido gra | A54 |
| 62,1 - Componente di coagulazione del sangue | A69 A72 A84 |
| 85,2 - Composizione di trasferimento energia | A25 A34 A60 A61 A62 A63 A64 A65 A66 A67 A68 A69 A70 A71 A72 A73 A74 A75 A76 A81 A82 A83 A84 A85 A86 A87 A88 A89 |
| 336 - Composizione elementare busto | A73 |
| 335 - Composizione elementare capo | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 338 - Composizione elementare estremità inferiore | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 337 - Composizione elementare estremità superiore | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 210 - Condrociti | A23 A58 A64 |
| 209 - Condrogenesi | A23 A58 A64 |
| 77 - Conduzioni di controllo del centro di controllo prin | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 80 - Conduzioni di controllo del polmone | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 81 - Conduzioni di controllo del sistema immunitario | A36 A71 A73 A82 |
| 79 - Conduzioni di controllo del sistema nervoso | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 78 - Conduzioni di controllo delle unità di connessione | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 214 - Conguntiva | A02 A42 A59 |
| 125 - Contrazione di Dupuytren | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 289 - Controllo cellulare supplementare 1 | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 294 - Controllo cellulare supplementare 2 | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 426 - Controllo muscolare, fisiologico | A23 |
| 472 - Coordinamento intramuscolare | A70 |
| 11,4 - Cornea oculare | A02 A42 A59 |
| 288,5 - Corno anteriore del midollo spinale | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 35,2 - Coronarie | A09 |
| 11,7 - Corpo ciliare | A02 A42 |
| 11,3 - Corpo di vitreo | A02 A42 A59 |
| 451 - Corteccia 1 (lobo parietale) | A35 A63 |
| 452 - Corteccia 2 (lobo temporale) | A63 |
| 453 - Corteccia 3 (lobo occipitale) | A63 A78 A86 A87 A88 A91 |
| 12 - Corteccia cerebrale | A22 A63 A87 |
| 167 - Corteccia cerebrale motorica | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 179 - Corteccia cerebrale sensoriale | A22 A26 A63 A88 A91 |
| 141 - Corteccia pararenale | A29 A45 A73 A85 A89 |
| 288,4 - Corteccia precentrale | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 450 - Corteccia Prefrontal | A35 A63 A85 A86 A87 A88 A89 A91 A93 |
| 169 - Corteccia visiva primaria | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 8,6 - Corticellule | A16 |

Verificarsi di ogni composizioni di frequenza nei acuto-programmi di B.A.T.

| | |
|--|--|
| 41 - Cranio (scheletro / ossatura) | A63 |
| 427 - Crescita cellulare, controllata | A23 A31 A32 A35 A36 A47 A57 A59 A60 A61 A71 A73 |
| 442 - Cromosoma di philadelphia | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 330 - Cromosomi | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 194 - Cuoio capelluto | A51 |
| 429 - Cuscino emorroidale | A55 A65 |
| 471,2 - D-amminoacido | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 471,1 - D-amminoacido ossidasi | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 233,1 - Danni per radiazione | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 357 - Danni per vaccinazione | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 107 - Decongestionamento di strutture di tessuti | A07 A14 A17 A29 A41 A42 A43 A44 A46 A47 A60 A61 A62 A63 A64 A65 A66 A67 A69 A72 A74 A75 A76 A77 |
| 54,1 - Denti con radici dentarie | A17 A76 |
| 54,2 - Denti, rimineralizzazione | A17 |
| 53,3 - Depressioni | A22 A87 |
| 481,2 - Detrusore (chiamato detrusore vescicale) | A08 A83 |
| 23 - Diaframma | A12 A27 A32 |
| 271 - Diamminossidasi | A33 A35 A36 A43 A44 A46 A51 A53 A65 A71 A77 A81 |
| 13 - Diencefalo con nuclei basali | A22 A63 A87 |
| 20,8 - Difesa acari (acaro nero) | A55 |
| 20,29 - Difesa batteri bacillo | A01 A08 A10 A12 A14 |
| 20,12 - Difesa batteri bordetella pertosse | A11 |
| 20,15 - Difesa batteri borrelia | A05 A15 |
| 20,34 - Difesa batteri chlamydia | A01 A02 A03 A04 A06 A07 A08 A10 A14 A16 |
| 20,26 - Difesa batteri clebsiella | A08 A09 A10 A12 A13 A14 |
| 20,28 - Difesa batteri clostridio | A01 A03 A12 A72 |
| 20,22 - Difesa batteri corde vocali 1 | A10 A11 A14 |
| 20,23 - Difesa batteri corde vocali 2 | A10 A11 A14 |
| 20,18 - Difesa batteri di putrefazione | A13 |
| 20,31 - Difesa batteri dolorosi | A03 A15 A66 |
| 20,14 - Difesa batteri elicobattero | A13 |
| 20,21 - Difesa batteri emofilo | A01 A09 A12 |
| 20,27 - Difesa batteri escherichia coli | A04 A08 A13 |
| 20,33 - Difesa batteri legionella | A01 A12 |
| 20,17 - Difesa batteri listeria | A01 A09 A12 |
| 20,24 - Difesa batteri micobatterio | A01 A09 A12 |
| 20,25 - Difesa batteri mutanstreptococchi | A17 A72 |
| 20,19 - Difesa batteri pseudo monas | A01 A02 A03 A04 A06 A07 A08 A09 A12 A16 |
| 20,32 - Difesa batteri rickettsia | A01 A02 A03 A04 A06 A07 A08 A09 A12 A13 A14 A16 A77 |
| 20,13 - Difesa batteri salmonella | A13 |
| 20,11 - Difesa batteri spirillaceae | A13 |
| 20,35 - Difesa batteri staphylococcus aureus (MRSA) | A01 A02 A03 A04 A06 A07 A08 A09 A14 A16 |
| 20,1 - Difesa batteri streptococchi / enterococchi | A01 A02 A03 A04 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A62 A64 A66 A72 A74 A75 A77 |
| 20,16 - Difesa batteri yersinia | A01 A03 A04 A06 A07 A08 A09 A13 A15 A16 A64 |
| 219 - Difesa contro dermatofiti | A51 A52 A53 |
| 273 - Difesa contro infezione da funghi, invasiva | A51 A54 |
| 57 - Difesa contro saccaromiceti candida | A51 A52 A53 A54 |
| 20,9 - Difesa intestino protozoi (lamblia intestinalis) | A59 |
| 455 - Difesa parassiti di sangue | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 310,3 - Difesa parassiti leishmania | A58 |
| 310,6 - Difesa parassiti Plasmodium (malaria) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 310,4 - Difesa parassiti pneumocystis carinii | A57 |
| 310,5 - Difesa parassiti tenia della volpe (echinococcosi) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 310,7 - Difesa parassiti Trypanosoma cruzi (morbus Chag) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |

Verificarsi di ogni composizioni di frequenza nei acuto-programmi di B.A.T.

| | |
|---|--|
| 310,2 - Difesa parassiti vermi tenaci | A56 |
| 310,1 - Difesa parassiti vermifugo / sanguisugh | A56 |
| 20,81 - Difesa pidocchi | A51 |
| 20,7 - Difesa pulci | A51 |
| 309 - Difesa saccaromiceti pitirosporo ovale | A51 A53 |
| 149,1 - Difesa virus adeno | A21 A26 A27 A28 A30 |
| 150,1 - Difesa virus AZH | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 150,4 - Difesa virus borna | A22 |
| 151,2 - Difesa virus chikungunya | A23 |
| 149,53 - Difesa virus ebola | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 151,4 - Difesa virus epatite A | A24 |
| 150,7 - Difesa virus epatite B / D | A24 |
| 150,8 - Difesa virus epatite C / G | A24 |
| 151,5 - Difesa virus epatite E | A24 |
| 150,5 - Difesa virus flavi (dengue / gialla / FSME) | A35 |
| 149 - Difesa virus hanta | A30 |
| 151,1 - Difesa virus herpes cytomega | A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 |
| 149,4 - Difesa virus herpes Epstein-Barr | A42 A44 A45 A46 A47 |
| 149,2 - Difesa virus herpes genitali | A43 |
| 151 - Difesa virus herpes morbus Crohn / colite ulceros | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 150,6 - Difesa virus herpes simplex / zoster | A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 |
| 150,9 - Difesa virus HIV | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 149,3 - Difesa virus influenza tipo A | A21 A27 A30 |
| 149,31 - Difesa virus influenza tipo A / H1N1 | A21 A27 A30 |
| 149,32 - Difesa virus influenza tipo A / H5N1 | A21 A27 A30 |
| 149,52 - Difesa virus MERS-CoV | A27 |
| 150,31 - Difesa virus morbillo | A29 |
| 151,7 - Difesa virus noro | A21 A28 |
| 150,2 - Difesa virus pancreas | A31 |
| 149,8 - Difesa virus papilloma (hpv) | A25 A34 |
| 150,3 - Difesa virus parainfluenza | A21 A26 A28 A29 A30 |
| 150,32 - Difesa virus parotite | A29 |
| 150 - Difesa virus parvo | A36 |
| 149,6 - Difesa virus perk | A32 |
| 149,9 - Difesa virus psoriasi | A33 |
| 151,3 - Difesa virus retro HTLV | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 149,7 - Difesa virus rino | A21 A30 |
| 150,01 - Difesa virus rosolia | A36 |
| 151,6 - Difesa virus rota | A21 A28 |
| 151,51 - Difesa virus S.E.N. | A24 |
| 149,5 - Difesa virus SARS-CoV / HCoV | A27 |
| 149,54 - Difesa virus SARS-CoV-2 | A27 |
| 151,8 - Difesa virus virioni | A21 A29 A30 A33 A34 A45 A46 |
| 149,51 - Difesa virus zika | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 435 - Digestione di collagene | A03 A23 A31 A32 A36 A47 A51 A54 A55 A56 A57 A59 A60 A61 A62 A71 A72 A73 A77 A81 A83 |
| 88,1 - Disidratazione | A01 A04 A06 A07 A08 A10 A11 A16 A17 A21 A22 A23 A24 A25 A26 A28 A29 A30 A32 A33 A34 A36 A41 A43 A44 A45 A46 A51 A52 A53 A54 A55 A57 A58 A59 A60 A61 A62 A63 A64 A65 A66 A68 A69 A71 A74 A75 A77 A81 A83 A87 A93 |
| 474 - Dissociazione citoalbumina | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 99 - Dissoluzione di cellule di tessuti morte | A03 A07 A25 A34 A43 A44 A46 A60 A61 A62 A66 A67 A72 A74 |
| 308 - Disturbo del sonno, acuto | A88 |
| 376,2 - Diverticula dell'intestino | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |

Verificarsi di ogni composizioni di frequenza nei acuto-programmi di B.A.T.

| | |
|---|--|
| 208,1 - DNS - regolazione energetica | A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A32 A33 A34 A35 A36 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 |
| 394 - Doglie | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 252 - Dopamina | A87 |
| 250,1 - Edemi | A16 A32 A41 A42 A43 A44 A46 A60 A61 |
| 104 - Elastina | A05 A07 A33 A64 A69 A70 A72 A75 A83 |
| 74 - Elettrosmog | A84 |
| 62,2 - Ematoma | A60 A61 A63 A67 A69 A72 |
| 112,2 - Eemicrania | A63 A68 |
| 180 - Encefalo romboidale con 12 funicoli nervosi cerebrali | A22 A26 A63 A68 A88 |
| 14,2 - Endolinfia | A16 A93 |
| 95 - Endometriosi | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 296,2 - Endotossine (lipide A) | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A62 A64 A72 A74 A75 A77 |
| 388 - Energia (rotazione terrestre) | A36 A62 A71 A76 A81 A82 A84 A85 A86 A87 A88 A89 |
| 263 - Energia cellulare | A33 A35 A36 A43 A52 A53 A54 A55 A60 A61 A62 A63 A64 A65 A66 A67 A68 A69 A71 A73 A74 A75 A76 A77 A78 A81 A82 A83 A84 A85 A86 A87 A89 A93 |
| 240,2 - Energia di guarigione | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A32 A33 A34 A35 A36 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 A51 A52 A53 A54 A55 A56 A57 A58 A59 A60 A61 A62 A63 A64 A65 A66 A67 A68 A69 A70 A71 A72 A73 A74 A75 A76 A77 A78 A81 A82 A83 A84 A85 A86 A87 A89 A93 |
| 459 - Energia neghentropia | A82 |
| 123 - Energia tachionica | A35 A36 A63 A76 A78 A82 A83 A84 A85 A87 A88 A89 A90 A93 |
| 383 - Enterociti | A04 A13 A28 A31 A36 A41 A54 A56 A57 A59 A71 |
| 266 - Enzima ADA (adenosindeaminasi) | A01 A04 A06 A08 A10 A11 A21 A24 A32 A33 A34 A35 A36 A51 A52 A53 A55 A57 A58 A59 A60 A61 A62 A63 A65 A66 A67 A68 A69 A70 A71 A74 A75 A77 A81 A83 A87 A93 |
| 487 - Enzima bromelina | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A35 A36 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 A59 A62 A64 A66 A71 A72 A74 A75 A77 A78 A93 |
| 285 - Enzima carbonat-deidratasi | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 485 - Enzima colinesterasi (ChE) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 233,2 - Enzima elicasi | A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A32 A33 A34 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 |
| 306 - Enzima emocupreina | A83 A84 A86 |
| 262,1 - Enzima idrolasi | A27 A32 |
| 185 - Enzima LDH (lactat-deidrogenasi) | A84 |
| 115 - Enzima monoamminossidasi B | A91 |
| 199 - Enzima N-acetiltrasferasi | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A10 A11 A12 A14 A15 A16 A17 A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A29 A30 A32 A33 A34 A35 A36 A43 A44 A45 A46 A47 A51 A52 A53 A55 A57 A58 A59 A60 A61 A62 A63 A64 A65 A66 A67 A68 A69 A70 A71 A72 A74 A75 A77 A78 A81 A83 A87 A93 |
| 87 - Enzima ptialina | A13 A28 A31 A41 A54 A56 A57 A58 A59 |
| 147 - Epatociti | A24 A31 A56 A59 A77 A93 |
| 245 - Epatone | A24 A93 |
| 275 - Epifisi | A45 A85 A89 |
| 22,2 - Epiglottide | A10 A11 A14 A30 A41 |
| 348,2 - Epiteliale, a uno strato | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 348,1 - Epiteliale, polistrato | A15 |

Verificarsi di ogni composizioni di frequenza nei acuto-programmi di B.A.T.

| | |
|--|---|
| 364 - Epitelio cigliato | A10 A11 A12 A14 A27 A30 A32 |
| 82 - Eritrociti | A73 A84 |
| 380 - Eritropo(i)etina | A35 A45 A73 A78 A84 A86 A91 |
| 193 - Ernia inguinale / tessuto inguinale | A69 |
| 18 - Esofago | A10 A28 A41 A54 A56 A57 A58 |
| 92 - Espettorante (tra l'altro Mucovicidosi) | A10 A11 A12 A14 A16 A27 A30 A32 |
| 447 - Esposizione a radiazioni ad alta frequenza | A84 |
| 66,2 - Espulsione alluminio | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 60 - Espulsione amalgama / mercurio | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 66,1 - Espulsione cadmio, piombo, palladio | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 61 - Espulsione colesterolo depolarizzato | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 66,9 - Espulsione gadolinio | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 66,6 - Espulsione nichel (lega) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 66,3 - Espulsione rame (lega) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 66,8 - Espulsione stagno (lega) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 66,5 - Espulsione stronzio | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 66,7 - Espulsione tallio | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 59 - Espulsione veleni reumatici | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 66,4 - Espulsione zinco (lega) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 98,1 - Estinzione di allergie, completa | A05 A36 A71 A81 |
| 90 - Estratto di timo | A29 A54 A73 A81 |
| 37 - Estremità, inferiore (scheletro / ossatura) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 42 - Estremità, superiore (scheletro / ossatura) | A66 |
| 133,1 - Fagociti | A03 A05 A07 A25 A34 A43 A44 A46 A60 A61 A62 A64 A66 A72 A74 A75 A83 |
| 133,2 - Fagocitosi | A03 A05 A07 A25 A34 A43 A44 A46 A60 A61 A62 A64 A66 A72 A74 A75 A83 |
| 444 - Falde della vena | A86 |
| 237 - Faringe | A10 A11 A14 A30 |
| 148 - Faringeo linfatico con tonsille | A09 A10 A11 A14 A29 A30 |
| 182,1 - Fascia di fibre piegata | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 360 - Fascia muscolare | A70 |
| 358 - Fasciame interno articolare | A64 A74 |
| 205,3 - Fascio di HIS | A09 |
| 73,2 - Fattore tumorale necrotico (TNF) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 100 - Ferritina | A84 |
| 177 - Fibre associative | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 160,2 - Fibre collageniche (ossa) | A67 |
| 176 - Fibre commissurali | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 178 - Fibre di proiezione | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 205,5 - Fibre di Purkinje | A09 |
| 44 - Fibre muscolari, rigate | A23 A26 A66 A70 |
| 216,1 - Fibroblasti | A02 A03 A05 A06 A07 A09 A15 A16 A17 A25 A32 A33 A34 A51 A52 A53 A55 A59 A60 A61 A62 A64 A65 A66 A67 A69 A70 A72 A73 A74 A75 A77 A78 |
| 216,2 - Fibrociti | A02 A03 A05 A06 A07 A09 A15 A16 A17 A25 A32 A33 A34 A51 A52 A53 A55 A59 A60 A61 A62 A64 A65 A66 A67 A69 A70 A72 A73 A74 A75 A77 A78 |
| 105 - Fibronectina | A05 A07 A33 A64 A69 A70 A72 A75 |
| 493 - Fibrosarcoma, epitelioides sclerosante | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 239 - Fistole | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 399 - Flatulenze | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 30 - Flora intestinale, regolazione | A04 A13 A28 A41 A54 A56 A57 A58 A59 |
| 341 - Flusso di energia | A62 A76 A81 A82 A83 A84 A85 A86 A87 A88 A89 |
| 458 - Follicoloma | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |

Verificarsi di ogni composizioni di frequenza nei acuto-programmi di B.A.T.

| | |
|---|---|
| 466 - Formaldeide | A77 |
| 318 - Formazione delle unghie - matrice | A52 |
| 21,4 - Formazione di sangue | A84 |
| 385 - Formazione reticolare | A22 A23 A26 A63 A78 |
| 488 - Fosfodiesterasi (FDE), regolazione | A35 A93 |
| 153,3 - Frange della tuba | A06 |
| 50 - Gangli | A70 |
| 441,1 - Gene di resistenzas 1 (viri) | A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A32 A33 A34 A35 A36 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 A73 |
| 441,2 - Gene di resistenzas 2 (paraissiti, acari, protozoi) | A55 A56 A57 A58 A59 A73 |
| 441,3 - Gene di resistenzas 3 (batteri) | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A62 A64 A73 A74 A75 |
| 441,4 - Gene di resistenzas 4 (coltura di funghi) | A51 A52 A53 A54 |
| 186 - Germanio, organico | A54 A80 A88 A91 |
| 282 - Ghiandola della carotide | A86 |
| 29,1 - Ghiandole gastriche | A13 A28 A41 A56 |
| 27 - Ghiandole genitali, femminili | A29 A45 A85 |
| 26 - Ghiandole genitali, maschili | A29 A45 A89 |
| 398,2 - Ghiandole mammarie | A62 |
| 437 - Ghiandole salivari | A10 A11 A17 A29 A41 A45 A47 A56 A57 A58 A76 |
| 280 - Ghiandole sudoripare, vegetativa regolazione | A83 A85 A86 A89 |
| 241 - Giunto intestinale incrociato | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 469 - Giunzione neuromuscolare | A70 |
| 84 - Glicosamminoglicano | A03 A05 A06 A07 A15 A16 A17 A23 A25 A26 A33 A34 A51 A52 A53 A55 A60 A61 A62 A64 A65 A66 A67 A69 A70 A72 A74 A75 A77 A83 |
| 325 - Glutatione | A35 A45 A78 A84 A86 A91 |
| 267 - Gonadotropina r.H. | A85 A89 |
| 164 - Granulociti | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A14 A15 A16 A17 A51 A52 A53 A54 A55 A56 A57 A58 A78 |
| 374 - Guaina tendinea | A23 A66 A75 |
| 344 - Guanina | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 132 - Guarigione della ferita, interna / esterna | A17 A33 A36 A41 A42 A43 A44 A46 A47 A51 A53 A69 A70 A71 A72 A76 A77 A78 A81 A84 |
| 454,1 - Hyperacusis parte 1 (orecchio) | A16 |
| 454,2 - Hyperacusis parte 2 (orecchio) | A16 |
| 454,3 - Hyperacusis parte 3 (cerebrale) | A63 |
| 102,2 - Ialuronidasi | A03 A05 A07 A51 A52 A53 A69 A77 A78 |
| 465 - Idrossido di alluminio | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 412 - Imiquimodo | A25 A34 |
| 67,1 - Immunglobulina A (Ig A) | A36 A71 A81 |
| 67,5 - Immunglobulina D (Ig D) | A36 A71 A81 |
| 67,2 - Immunglobulina E (Ig E) | A36 A71 A81 |
| 67,3 - Immunglobulina G (Ig G) | A36 A71 A81 |
| 67,4 - Immunglobulina M (Ig M) | A36 A71 A81 |
| 83 - Influssi personali | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 424 - Informazione Ur squalo | A22 A27 A36 A41 A42 A43 A45 A46 A47 A60 A61 A69 A70 A71 A72 A73 A76 A81 |
| 121 - Inositolo | A15 A25 A33 A34 A36 A43 A52 A53 A60 A61 A64 A66 A67 A69 A71 A72 A73 A74 A75 |
| 53,5 - Inquietudine, interna | A22 A87 |
| 416 - Insonnia, cronica | A22 A88 |
| 189 - Interferone | A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A32 A33 A34 A35 A36 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 |
| 251 - Interleucine | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 |

Verificarsi di ogni composizioni di frequenza nei acuto-programmi di B.A.T.

| | |
|---|---|
| | A14 A15 A16 A17 A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A32 A33 A34 A35 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 A51 A52 A53 A54 A55 A56 A57 A58 A78 A04 A13 A28 A54 A56 A58 |
| 32,6 - Intestino cieco (caecum) | A04 A13 A28 A54 A56 A58 A59 |
| 32,4 - Intestino crasso, ascendente | A13 A28 A54 A56 A58 A59 |
| 32,1 - Intestino crasso, discendente | A13 A28 A54 A56 A58 A59 |
| 32,3 - Intestino crasso, trasversale | A13 A28 A54 A55 A56 A57 A58 A59 A65 |
| 32,2 - Intestino retto / crasso | A81 |
| 98,2 - Intolleranza al fruttosio | A81 |
| 98,3 - Intolleranza al lattosio | A35 A45 A85 A89 A93 |
| 110 - Ipofisene lobo anteriore (adenoipofisi) | A35 A45 A85 A89 A93 |
| 109 - Ipofisene lobo posteriore (neuroipofisi) | A85 A87 A89 |
| 156 - Ipotalamo | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 181,1 - Ippocampo, anteriore | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 181,2 - Ippocampo, posteriore | A02 A42 |
| 213 - Iride | A31 |
| 16,2 - Isole del Langerhans | A33 A35 A36 A43 A44 A46 A51 A71 A77 A78 A81 |
| 71 - Istamina | A22 A85 A89 |
| 264 - Kortex paraippocampale | A02 A42 |
| 212,5 - Lacrimazione | A05 A07 A33 A64 A69 A70 A72 A75 |
| 106 - Laminina | A10 A11 A14 A30 A41 |
| 22,1 - Laringe con corde vocali | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A14 A15 A16 A17 A21 A22 A23 A24 A25 A26 A28 A29 A30 A32 A33 A34 A36 A43 A44 A45 A46 A47 A51 A52 A53 A55 A56 A57 A58 A59 A60 A61 A62 A63 A64 A65 A66 A67 A68 A69 A70 A71 A72 A74 A75 A77 A81 A83 A87 A93 |
| 366 - Lavaggio dei tessuti (disintossicazione) | A24 A31 A59 A70 A77 A81 A83 A93 |
| 349 - Lavaggio del fegato | A04 A13 A28 A35 A41 A54 A56 A57 A58 A71 A83 A93 |
| 321 - Lavaggio intestinale | A31 A57 A59 A70 A81 A83 |
| 350 - Lavaggio renale | A15 A87 A88 |
| 86 - Lecitine | A60 |
| 221,2 - Legamento sindesmosi | A02 A42 |
| 11,2 - Lente oculare | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 495 - Leucemia, linfocitaria acuta | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 496 - Leucemia, mieloide acuta | A84 |
| 135 - Leucociti | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 456 - Lichen scleroatrofico (LS) | A66 A78 |
| 324 - Linea di demarcazione | A03 A05 A07 A25 A34 A43 A44 A46 A60 A61 A62 A64 A66 A72 A74 A75 |
| 313 - Linfocchine | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A51 A52 A53 A54 A55 A56 A57 A58 A59 A73 A78 |
| 130 - Linfociti B | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A51 A52 A53 A54 A55 A56 A57 A58 A59 A73 A78 |
| 122 - Linfociti T | A03 A05 A29 A45 |
| 365 - Linfonodi | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 250,2 - Lipedema | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 163 - Lipoma / fibroma | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 379 - Liquido amniotico | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 475 - Liquido cefalorachidiano (liquor cerebrospinalis) | A35 |
| 190 - Liquido cerebrale | A26 A63 A68 A91 |
| 212,2 - Liquido lacrimale | A02 A42 |
| 277 - Liquor | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 303 - Lisocima | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 |

Verificarsi di ogni composizioni di frequenza nei acuto-programmi di B.A.T.

| | |
|---|---|
| | A14 A15 A16 A17 A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A32 A33 A34 A35 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 A51 A52 A53 A54 A55 A56 A57 A58 A78 A24 A93 A63 A86 |
| 247 - Lobo del fegato, morfologico | |
| 500 - Lobus flocculonodularis / vestibulocerebellum | |
| 407,3 - Luesinio (tossina genetica) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 312 - Macrofagi | A03 A05 A07 A25 A34 A43 A44 A46 A60 A61 A62 A64 A66 A72 A74 A75 A83 |
| 423 - Mancanza di figli | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 43 - Mani (scheletro / ossatura) | A66 |
| 320 - Meccanismo respiratorio primario | A23 A78 A82 A88 |
| 407,2 - Medorrinio (tossina genetica) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 134 - Melanociti | A25 A33 A34 A44 A46 A77 A81 |
| 265 - Membrana basale | A51 A52 A53 A60 A61 A62 A64 A65 A66 A67 A69 A72 A74 A75 |
| 478 - Membrana postsinaptica | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 355 - Meringi | A22 A26 A63 A68 |
| 157 - Metabolismo carboidrati | A63 |
| 5 - Metabolismo cellulare | A73 |
| 166 - Metabolismo dei minerali | A80 |
| 168 - Metabolismo del fegato | A24 A93 |
| 415 - Metabolismo del glucosio | A31 |
| 165 - Metabolismo delle vitamine | A80 |
| 171 - Metabolismo di fosfato | A80 |
| 288,8 - Metabolismo D-serina cerebrale | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 145 - Metabolismo grasso | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 368 - Metabolismo muscolare | A23 A70 |
| 413 - Metabolismo nervoso | A15 A22 A73 |
| 146 - Metabolismo proteico | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 490 - Metabolismo trigliceridi | A35 A84 A93 |
| 63,3 - Metastasi | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 317 - Metilsulfonilmetano (MSM) | A15 A16 A17 A27 A36 A47 A60 A61 A62 A63 A64 A65 A66 A67 A68 A69 A70 A71 A72 A74 A75 A76 A77 A78 |
| 476 - Miastenia gravis | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 296,3 - Micotossine | A51 A52 A53 A54 |
| 461 - Microcircolo | A35 A92 |
| 58,7 - Microelementi totale | A80 |
| 58,71 - Microelemento boro (B) | A80 |
| 58,76 - Microelemento cobalto (Co) | A80 |
| 58,72 - Microelemento cromo (Cr) | A80 |
| 58,73 - Microelemento ferro (Fe) | A80 A84 |
| 58,74 - Microelemento fluoro (F) | A80 |
| 58,75 - Microelemento iodio (J) | A80 |
| 58,78 - Microelemento litio (Li) | A80 |
| 58,79 - Microelemento magnesio (Mg) | A67 A80 |
| 58,81 - Microelemento manganese (Mn) | A80 |
| 58,82 - Microelemento molibdeno (Mo) | A80 |
| 58,83 - Microelemento osmio (Os) | A80 |
| 58,77 - Microelemento rame (Cu) | A80 |
| 58,84 - Microelemento selenio (Se) | A80 |
| 58,85 - Microelemento silicio (Si) | A80 |
| 58,87 - Microelemento stagno (Sn) | A80 |
| 58,86 - Microelemento zinco (Zn) | A80 |
| 21,1 - Midollo osseo | A84 |
| 143 - Midollo pararenale | A29 A45 A73 A85 A89 |

Verificarsi di ogni composizioni di frequenza nei acuto-programmi di B.A.T.

| | |
|---|---|
| 21,2 - Midollo spinale | A84 |
| 172 - Midollo spinale prolungato | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 111 - Mielina | A66 |
| 228 - Miomi | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 254 - Mitocondri | A25 A34 |
| 288,2 - Motoneuroni 1 | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 288,3 - Motoneuroni 2 | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 153,5 - Muco cervicale | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 29,4 - Mucosa gastrica | A13 A28 A41 A54 A56 A57 A58 |
| 448,2 - Mucosa intestinale, intestinale tenue | A13 A28 A31 A41 A54 A55 A56 A57 A58 A59 A93 |
| 448,1 - Mucosa intestinale, intestino crasso | A13 A28 A31 A41 A54 A55 A56 A57 A58 A59 A65 |
| 284 - Mucose | A06 A08 A10 A11 A12 A14 A17 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A32 A41 A43 A47 A51 A53 A54 A55 A56 A57 A58 A59 A65 A76 |
| 470 - Muscolatura bulbari | A70 |
| 46,2 - Muscolatura, addome | A70 |
| 49,1 - Muscolatura, braccia e mani | A66 A70 |
| 48 - Muscolatura, capo | A70 |
| 47 - Muscolatura, collo | A70 |
| 46,1 - Muscolatura, dorso | A70 |
| 49,2 - Muscolatura, gambe e piedi | A70 |
| 51 - Muscolatura, occhi | A02 A42 |
| 46,3 - Muscolatura, petto | A70 |
| 46,5 - Muscolatura, sedere e fianco | A70 |
| 46,4 - Muscolatura, spalla | A70 |
| 468,1 - Muscoli masticatori | A17 A70 |
| 34,2 - Nefrone | A08 A57 A77 A81 A83 |
| 382 - Nervo genito femorale | A73 |
| 384 - Nervo ilio inguinale | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 386 - Nervo ilio ipogastrico | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 339 - Nervo pudendo | A08 A57 A83 |
| 113 - Nervo sciatico | A78 |
| 292 - Nervo trigemino | A02 A15 A16 A17 A42 A44 A46 A47 |
| 446 - Neurinoma (tra l'altro acusticus-neurinoma) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 288,1 - Neurociti | A15 A42 A43 A44 A46 A47 A66 A78 |
| 436 - Neurodermite | A36 A71 A81 |
| 401 - Neurotossici, neutralizzazione | A77 A87 A91 |
| 322,2 - Neurotrasmettitori, dolore | A15 A78 |
| 322,1 - Neurotrasmettitori, in generale | A15 A78 |
| 290 - Neutralizzazione di acidi | A08 A57 A58 A59 A70 A71 A77 A81 A83 A93 |
| 205,2 - Nodo AV | A09 |
| 205,1 - Nodo sinusoidale | A09 |
| 329 - Nucleo | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 314,1 - Oligodendrociti | A22 |
| 314,2 - Oligodendroglioma | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 8,1 - Orecchio esterno | A16 |
| 8,3 - Orecchio interno | A16 |
| 8,2 - Orecchio medio | A16 |
| 153,1 - Organi femminili, specialmente organi | A06 A25 A43 A47 A53 |
| 154,1 - Organi maschili, specialmente organi | A43 A47 A53 A73 A89 |
| 8,4 - Organo dell'equilibrio | A16 |
| 127 - Ormone ACTH (ormone adrenocorticotropo) | A85 A89 |
| 93 - Ormone ADH (ormone antidiuretico) | A83 |
| 483 - Ormone aldosterone | A35 A84 A85 A86 A89 A93 |
| 484 - Ormone antimulleriano (AMH) | A85 A89 |

Verificarsi di ogni composizioni di frequenza nei acuto-programmi di B.A.T.

| | |
|--|--|
| 69 - Ormone beta-endorfina | A77 A78 |
| 202 - Ormone cortisolo | A85 A89 A91 |
| 354 - Ormone DHEA (deidroepiandrosterone) | A83 A85 A89 A91 |
| 268 - Ormone FSH (ormone stimolante il follicolo) | A85 A89 |
| 269 - Ormone LH (ormone luteinizzante) | A85 |
| 97,3 - Ormone melatonina | A85 A88 A89 |
| 311 - Ormone MSH (melanotropina) | A78 A85 A89 |
| 425 - Ormone neuromuscolare | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 432 - Ormone ossitocina | A23 A26 A35 A59 A61 A62 A64 A66 A68 A69 A75 A85 A87 A88 A89 A93 |
| 433 - Ormone per rilassamento muscolare | A23 A26 A73 |
| 124 - Ormone progesterone | A85 |
| 201 - Ormone prolattina | A62 A85 |
| 97,2 - Ormone serotonina | A85 A88 A89 |
| 128 - Ormone STH (ormone somatotropo) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 346 - Ormone testosterone | A73 A85 A89 |
| 97,1 - Ormone triptofano | A85 A88 A89 |
| 68,1 - Ormoni releasing 1 | A85 A89 |
| 68,2 - Ormoni releasing 2 | A85 A89 |
| 347 - Ornitina | A24 A70 A77 A83 A87 A93 |
| 418 - Oscillazione delfica | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 160,4 - Ossificazione | A67 |
| 188 - Ossigeno | A09 A12 A32 A63 A84 A86 A88 |
| 482 - Osteite dei mascellari / osteonecrosi (NICO) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 160,1 - Osteociti | A67 |
| 293 - Palato molle | A17 A76 |
| 65 - Paradontosi | A17 |
| 462 - Paratormone (PTH) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 326 - Parotide | A16 A29 A41 A45 A47 |
| 398,1 - Passaggi mammari | A62 |
| 14,3 - Perilinfia | A16 A93 |
| 298 - Periosteo | A23 A61 A64 A67 |
| 295 - Peristaltica | A13 A28 A41 A54 A56 |
| 25 - Peritoneo | A04 A12 A32 A73 |
| 497 - Petecchie | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 422 - Peyer-plaques | A31 A35 A36 A41 A54 A56 A57 A58 A59 A71 A73 A77 A81 |
| 15,4 - Piano di identificazione cellule del sangue (milza) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 38 - Piedi (scheletro / ossatura) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 29,2 - Pilo | A13 A28 A41 A56 |
| 223 - Pinocitosi | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 248,1 - Placenta 1 | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 248,2 - Placenta 2 | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 248,3 - Placenta 3 | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 405 - Plasma | A84 |
| 162 - Plasmociti | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 369 - Plesso nervoso (plesso sacrale) | A78 |
| 439 - Plesso nervoso ghiandole salivari | A17 A29 A45 A47 A76 |
| 372 - Plesso solare | A21 A22 A23 A24 A25 A26 A28 A29 A30 A31 A33 A34 A35 A36 A73 |
| 24,3 - Pleura costolare | A12 A32 A44 |
| 24,1 - Pleura polmonare | A09 A12 A27 A32 |
| 24,2 - Pleura toracica | A09 A12 A27 A32 |
| 34,3 - Podociti | A08 A57 A77 A81 A83 |
| 376,1 - Polipi intestinali | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 377 - Polipi nasali | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |

Verificarsi di ogni composizioni di frequenza nei acuto-programmi di B.A.T.

| | |
|---|---|
| 19,3 - Polmonite (Covid-19) | A27 |
| 15,3 - Polpa della milza | A84 |
| 473 - Polyneuroradiculitis (SGB, PDIC) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 498 - Portale cerchio acquisto della ghiandola pituitaria | A63 |
| 410 - Posizione di nascita, somministrazione del | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 327 - Prione (proteine senza acidi di nucleina) | A58 A64 A66 A74 A75 |
| 389 - Prioni BSE | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 54,3 - Processo di formazione / crescita dei denti | A76 |
| 204 - Processorecettori | A09 A68 A73 A86 A87 A92 |
| 431 - Pro-cianidine oligomere (OPC) | A23 A26 A27 A32 A36 A43 A46 A47 A55 A59 A60 A61 A64 A65 A66 A67 A68 A69 A71 A73 A74 A75 A77 A78 A81 A82 A83 A84 A86 A87 A88 A93 |
| 16,5 - Produzione di insuline | A31 |
| 220,1 - Produzione estrogenica | A85 |
| 220,2 - Produzione gestagenica | A85 |
| 154,2 - Prostata | A73 A89 |
| 438 - Proteina VEGF | A23 A31 A32 A35 A57 A59 |
| 101 - Proteoglicani | A05 A07 A33 A72 A77 |
| 151,9 - Protezione antivirale | A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A32 A33 A34 A35 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 |
| 64,2 - Protezione dell'aura | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 73,1 - Provirus (tumore di cellule germinali) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 443 - PSA (antigene specifico di prostata) | A73 A89 |
| 53,2 - Psiche | A22 A78 A87 |
| 407,1 - Psorinio (tossina genetica) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 212,4 - Punti lacrimali | A02 A42 |
| 11,5 - Pupilla | A02 A42 |
| 494 - Radiazione infrarossa lontana | A82 |
| 94 - Raffreddore | A14 A30 |
| 144 - Reazioni antiallergiche | A03 A05 A33 A36 A43 A44 A46 A51 A53 A65 A71 A77 A81 |
| 288,7 - Recettore NMDA | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 53,6 - Regolazione al livello di anima / spirito | A22 A87 A91 |
| 334 - Regolazione biofotonica | A69 A70 A72 A73 A76 A78 A84 |
| 238 - Regolazione dei centri di regolazione | A35 A45 A63 A68 A86 A87 A92 |
| 88,2 - Regolazione del bilancio idrico | A81 A83 |
| 206 - Regolazione del volume sanguigno | A35 A68 A84 A86 A87 |
| 362 - Regolazione della crescita cellulare busto | A31 |
| 361 - Regolazione della crescita cellulare capo | A31 A47 A73 |
| 363 - Regolazione della crescita cellulare estremità | A31 |
| 288,9 - Regolazione della neurotrasmissione glutamaterga | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 116,2 - Regolazione della pressione sanguigna, ipertensione | A86 |
| 116,1 - Regolazione della pressione sanguigna, ipotensione | A86 |
| 352 - Regolazione dell'apparato respiratorio | A10 A11 A12 A27 A32 |
| 351 - Regolazione di segnali topogeni delle proteine | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 53,1 - Regolazione psicosomatica | A22 A78 A87 A91 |
| 2,4 - Regolazione veglia / sonno, vegetativa | A88 |
| 218 - Retina | A02 A42 A59 |
| 332 - Ribosomi | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 131,1 - Ricettori di dolore | A15 A16 A17 A27 A36 A42 A43 A44 A47 A60 A61 A62 A63 A64 A65 A66 A67 A68 A69 A70 A71 A72 A74 A75 A76 A78 |
| 393 - Ricostituzione di cellule nervose | A15 A70 |
| 353 - Ricostituzione di tessuti cellulari degenerati | A25 A34 A65 |
| 464 - Ricostituzione Ig D (gruppo sanguigno incompatibile) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 375 - Rigenerazione della macula | A02 A42 |
| 256 - Rinnovo dei tessuti cellulari | A15 A23 A25 A31 A33 A34 A36 A42 A43 A44 A46 A52 A53 |

Verificarsi di ogni composizioni di frequenza nei acuto-programmi di B.A.T.

| | |
|--|--|
| 480 - Ritenzione liquido | A60 A61 A64 A66 A67 A69 A70 A71 A72 A73 A74 A75 A83 |
| 208,2 - RNS - regolazione energetica | A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A32 A33 A34 A35 A36 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 |
| 212,3 - Sacco lacrimale con velo, caruncola e osso | A02 A42 |
| 288,6 - Sclerosi laterale amyotrofica (ALS) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 230 - Sclerosi multipla | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 249,1 - Segnali di crescita 1 | A31 A76 |
| 249,2 - Segnali di crescita 2 | A31 A70 A76 |
| 249,3 - Segnali di crescita 3 | A31 A76 |
| 10,2 - Seno paranasale | A14 A17 A30 |
| 328 - Seno paranasale | A14 A17 A26 A30 |
| 492 - Sferocitosi ereditaria | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 406 - Siero sanguigno | A84 |
| 301 - Silicio, organico | A64 A80 |
| 114 - Sindrome del tunnel carpale e altri neuropatie | A66 |
| 118 - Sindrome delle gambe senza riposo | A15 |
| 281 - Sindrome encefalo medio | A26 A63 |
| 91 - Sinovia | A23 A58 A64 A74 |
| 182,2 - Sinuosità angolare (gyrus angularis) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 227 - Sistema APUD | A41 |
| 3 - Sistema arterioso | A65 A86 A92 |
| 7 - Sistema cutaneo | A33 A36 A43 A44 A46 A51 A52 A53 A61 A71 A72 A81 |
| 17 - Sistema epatico | A24 A93 |
| 300,2 - Sistema extrapiramidale | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 55,1 - Sistema fibrinolitico | A03 A07 A25 A34 A60 A61 A62 A66 A74 A84 A92 |
| 29,3 - Sistema gastrico | A13 A28 A41 A54 A56 A57 A58 |
| 203 - Sistema HLA | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A21 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A32 A33 A34 A41 A42 A43 A44 A46 A47 A51 A52 A53 A54 A55 A56 A57 A58 A78 A84 |
| 52 - Sistema immunitario | A01 A02 A03 A04 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A27 A32 A36 A41 A42 A43 A44 A45 A46 A47 A55 A71 A73 |
| 175 - Sistema limbico | A22 A26 A63 A88 A91 |
| 14,1 - Sistema linfatico | A05 A07 A08 A09 A10 A11 A29 A45 A68 A83 A93 |
| 9 - Sistema linguale | A10 A14 A47 |
| 15,1 - Sistema milzale | A05 A84 |
| 10,1 - Sistema nasale con mucosa e olfatto | A14 A30 |
| 2,3 - Sistema nervoso, parasimpatico | A36 A71 |
| 2,2 - Sistema nervoso, simpatico | A36 A71 |
| 2,1 - Sistema nervoso, vegetativo | A36 A71 |
| 11,1 - Sistema oculare | A02 A42 A59 |
| 16,1 - Sistema pancreas | A31 A45 |
| 300,1 - Sistema piramidale | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 19,2 - Sistema pulmonale | A12 A27 A29 A32 |
| 244 - Sistema redox | A10 A11 A12 A14 A27 A30 A32 |
| 34,1 - Sistema renale | A08 A56 A57 A59 A77 A81 A83 |
| 479 - Sistema renina-angiotensina-aldosterone | A35 A84 A86 A92 |
| 28 - Sistema ureterale con vescica | A06 A08 A25 A57 A58 A83 |
| 4 - Sistema venoso | A55 A65 A86 A92 |
| 117 - Somatidi | A05 A84 |
| 408 - Soppressione di cicatrici | A72 |
| 58,41 - Sostanza minerale calcio carbonico | A80 |
| 58,42 - Sostanza minerale calcio fluorato | A80 |
| 58,43 - Sostanza minerale calcio fosforico | A80 |

Verificarsi di ogni composizioni di frequenza nei acuto-programmi di B.A.T.

| | |
|---|--|
| 58,44 - Sostanza minerale calcio solforico | A80 |
| 58,45 - Sostanza minerale cloruro | A80 |
| 58,46 - Sostanza minerale ferro fosforico | A76 A80 A84 |
| 58,61 - Sostanza minerale fosfato | A80 |
| 58,54 - Sostanza minerale litio clorato | A80 |
| 58,55 - Sostanza minerale magnesio fosforico | A17 A67 A68 A76 A80 |
| 58,56 - Sostanza minerale manganese solforico | A80 A84 |
| 58,47 - Sostanza minerale potassio arsenico | A80 |
| 58,48 - Sostanza minerale potassio bromato | A80 |
| 58,49 - Sostanza minerale potassio clorato | A80 |
| 58,52 - Sostanza minerale potassio fosforico | A80 |
| 58,51 - Sostanza minerale potassio iodato | A80 |
| 58,53 - Sostanza minerale potassio solforico | A80 |
| 58,62 - Sostanza minerale silicea | A80 |
| 58,58 - Sostanza minerale sodio fosforico | A80 |
| 58,57 - Sostanza minerale sodio muriatico | A80 |
| 58,59 - Sostanza minerale sodio solforico | A80 |
| 58,4 - Sostanze minerali totale | A80 |
| 58 - Sostanze vitali per espulsione | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 53,4 - Stati d'angoscia | A22 A78 A87 |
| 15,2 - Strato fibroso della milza | A84 |
| 181,3 - Subiculo | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 108,2 - Subtalamo | A63 A85 A89 A93 |
| 16,7 - Succo di pancreas | A31 |
| 340 - Sutossina | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 108,1 - Talamo | A63 A85 A89 A93 |
| 187,1 - Telomerasi | A84 |
| 187,2 - Telomeri | A84 |
| 299 - Tendine | A23 A66 A75 |
| 235 - Tessuto connettivo addome | A03 A05 A15 A23 A26 A33 A44 A46 A55 A60 A61 A64 A67 A69 A70 A72 A75 A83 |
| 236 - Tessuto connettivo estremità | A03 A05 A15 A23 A26 A33 A44 A46 A55 A60 A61 A64 A67 A69 A70 A72 A75 A83 |
| 234 - Tessuto connettivo torace | A03 A05 A09 A15 A23 A26 A44 A45 A46 A55 A60 A61 A67 A69 A70 A83 |
| 390 - Tessuto diga (perineo) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 359 - Tessuto muscolare | A23 A26 A70 |
| 259 - Tessuto ombelicale (ernia ombelicale) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 160,3 - Tessuto osseo | A61 A67 |
| 63,2 - Test epifisico cambiamento struttura cellulare | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 343 - Timina | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 276 - Timo | A29 A45 A85 A89 |
| 8,5 - Tinnito | A16 |
| 140 - Tiroide / paratiroide | A29 A45 A85 A89 |
| 307 - Tosse secca | A11 A12 A14 A27 A30 A32 |
| 296,1 - Tossine | A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A62 A64 A74 A75 A77 |
| 19,1 - Trachea | A10 A11 A12 A14 A27 A29 A30 A32 |
| 501 - Transizione, epiteliale-mesenchimale | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 411 - Trave (corpo calloso) | A22 A63 |
| 55,2 - Trombociti | A03 A60 A61 A62 A72 A84 |
| 153,2 - Tuba | A06 |
| 407,4 - Tuberculinio (tossina genetica) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 440 - Tumore di ipofisi (acromegalia) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 11,8 - Umor acqueo | A02 A42 |

Verificarsi di ogni composizioni di frequenza nei acuto-programmi di B.A.T.

| | |
|--|--|
| 153,4 - Utero | A06 A25 A43 A47 A53 A85 |
| 11,6 - Uvea (con coroide) | A02 A42 A59 |
| 279 - Valvola ileocaecale | A04 |
| 35,3 - Valvole cardiache | A09 |
| 387 - Vaso daimai (meridiano speciale) | A31 A53 A55 A56 A59 A73 A78 A82 A83 A88 |
| 371 - Vaso di concezione (meridiano speciale) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 370 - Vaso meridiano (meridiano speciale) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 207 - Veleni di muffa nei fluidi tessuti | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 378 - Veleni intestinali, neutralizzazione | A13 A28 A41 A54 A55 A56 A57 A58 A71 A77 A81 A83 A87 A93 |
| 278 - Velocità di divisione cellulare, regolazione | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 120 - Venolei, a tessuti finissimi | A55 A65 A86 A92 |
| 499 - Verme cerebellare | A63 A86 |
| 211 - Verrucche pettorali, con areola e ghiandole femm | A62 |
| 381 - Villi intestinali | A04 A13 A28 A31 A36 A41 A54 A56 A57 A71 |
| 445 - Vitalità cosmica | A76 A82 A87 |
| 58,11 - Vitamina A (retinolo) | A80 |
| 58,12 - Vitamina B1 (tiamina) | A80 |
| 58,17 - Vitamina B12 (cobalammina) | A80 A84 |
| 58,18 - Vitamina B17 (laetrile) | A80 |
| 58,13 - Vitamina B2 (riboflavina = G) | A80 |
| 58,14 - Vitamina B3 (niacina) | A80 |
| 58,15 - Vitamina B5 (acido pantotenico) | A80 |
| 58,16 - Vitamina B6 (piridossina) | A80 |
| 58,19 - Vitamina C (acido ascorbico) | A71 A80 |
| 58,21 - Vitamina D (calciferoli) | A17 A67 A76 A80 |
| 58,22 - Vitamina E (tocoferolo) | A80 |
| 58,23 - Vitamina F (linolo / acido linoleico) | A80 |
| 58,29 - Vitamina fattore PP | A80 |
| 58,24 - Vitamina H (biotina) | A80 |
| 58,25 - Vitamina K1 (fillochinone) | A80 |
| 58,26 - Vitamina K2 (menachinone) | A17 A67 A76 |
| 58,27 - Vitamina M (folina / acido folico) | A80 A84 |
| 58,28 - Vitamina P (flavonoidi) | A80 |
| 58,31 - Vitamina Q10 | A80 |
| 58,32 - Vitamina T (carnitina) | A80 |
| 58,1 - Vitamine totale | A80 |
| 428 - Vitiligine (vitiligo) | non contenuti in qualsiasi acuta-programma |
| 392 - Xeronina | A15 A25 A33 A34 A36 A43 A44 A46 A52 A53 A60 A61 A64 A66 A69 A70 A71 A72 A73 A74 A75 |
| 138 - ZNS busto | A15 A35 A44 A46 A47 A56 |
| 139 - ZNS capo | A15 A35 A47 A56 A63 A68 |
| 136 - ZNS estremità inferiore (gambe / piedi) | A15 |
| 137 - ZNS estremità superiore (braccia / mani) | A15 A66 |