

PRINCIPIOS ACTIVOS BIOLÓGICOS (Actualizado al: 27/03/2020)
ABCIXIMAB
ADALIMUMAB
AFLIBERCEPT
AGALSIDASA BETA
ALBUMINA HUMANA
ALEMTUZUMAB
ALFATALIGLICERASA
ALGLUCOSIDASA ALFA
ALTEPLASA
AMILASA
ANATOXINA DIFTERICA
ANATOXINA TETANICA
ATEZOLIZUMAB
ANTIGENO HEPATITIS A
ANTIGENO POLISACARIDO MENINGOCOCO
ANTIGENO SALMONELLA TYPHI POLISACARIDO CAPSULAR VI
ANTIGENO SUPERFICIE HEPATITIS B
ANTITROMBINA III HUMANA
APROTININA
ASPARAGINASA
ASPERGILLUS
BACILOS CLAUSII
BASILIXIMAB
BELIMUMAB
BEMIPARINA
BENRALIZUMAB
BEVACIZUMAB
BORDETELLA PERTUSSIS HEMAGLUTININA FILAMENTOSA
BORDETELLA PERTUSSIS PERTACTINA
BORDETELLA PERTUSSIS PROTEINA MEMBRANA EXTERNA 69KD
BORDETELLA PERTUSSIS TOXOIDE
CANAKINUMAB
CERTOLIZUMAB PEGOL
CETUXIMAB
CLOSTRIDIOPEPTIDASA A (COLAGENASA)
COMPLEJO COAGULANTE ANTIINHIBIDOR
CONDROITINA SULFATO
CORIFOLITROPINA ALFA
CORYNEBACTERIUM DIPHTERIAE PROTEINA CRM 197
DACLIZUMAB
DALTEPARINA
DARATUMUMAB
DENOSUMAB
DORNASA ALFA
DULAGLUTIDA
DURVALUMAB
ELOSULFASA ALFA
EMICIZUMAB
ENOXAPARINA

ENZIMA PROTEOLITICA (SUBTILISILINA - A)
ENZIMAS PANCREATICAS
EPTACOG ALFA ACTIVADO
ERITROPOYETINA ALFA
ERITROPOYETINA BETA
ESTREPTOQUINASA
ETANERCEPT
EVOLOCUMAB
EXTRACTO DE BILIS BOVINA
FACTOR DE CRECIMIENTO EPIDÉRMICO HUMANO RECOMBINANTE
FACTOR II HUMANO
FACTOR IX HUMANO Y RECOMBINANTE
FACTOR VII HUMANO Y RECOMBINANTE
FACTOR VIII HUMANO Y RECOMBINANTE
FACTOR VON WILLEBRAND
FACTOR X HUMANO
FIBRINOGENO HUMANO
FILGRASTIM
FOLITROPINA ALFA
FOLITROPINA BETA
FOLITROPINA DELTA
GALSULFASA
GLOBULINAS EQUINAS PURIFICADAS
GLUCAGON
GOLIMUMAB
GONADOTROPINA CORIONICA HUMANA
HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIPO B
HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIPO B POLISACARIDO CONJUGADO CON TOXOIDE TETANICO
HEPARINA SODICA
HEPARINOIDE
HIALURONATO
HIALURONIDASA
HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE
HORMONA LUTEINIZANTE
IMIGLUCERASA
INFLIXIMAB
INMUNOGLOBULINA ANTIRABICA
INMUNOGLOBULINA DE CABALLO ANTITIMOCITOS HUMANOS
INMUNOGLOBULINA DE CONEJO ANTITIMOCITOS HUMANOS
INMUNOGLOBULINA HUMANA
INMUNOGLOBULINA HUMANA ANTI-D
INMUNOGLOBULINA HUMANA ANTITETANICA
INMUNOGLOBULINAS EQUINAS
INSULINA ASPART
INSULINA DEGLUDEC
INSULINA DETEMIR
INSULINA GLARGINA
INSULINA GLULISINA
INSULINA HUMANA
INSULINA ISOFANA

INSULINA LISPRO
INTERFERON ALFA
INTERFERON BETA
INTERFERON GAMMA
IXEKIZUMAB
LACTOBACILOS
LARONIDASA
LIRAGLUTIDA
LIPASA
LISADOS BACTERIANOS
LOGIPARINA
LUTROPINA ALFA
MENOTROPINA
METOXI-POLIETILENGLICOL-EPOETINA BETA
MUCOPOLISACARIDASAS
NADROPARINA
NATALIZUMAB
NEISSERIA MENINGITIDIS
NEUMOCOCO ANTIGENO POLISACARIDO CAPSULAR
NEUMOCOCO ANTIGENO POLISACARIDO CAPSULAR
NIMOTUZUMAB
OBINUTUZUMAB
OCTACOG ALFA
OCRELIZUMAB
OMALIZUMAB
PALIVIZUMAB
PANCREATINA
PANITUMUMAB
PEG FILGRASTRIM
PEG INTERFERON ALFA
PEGINTERFERON BETA 1A
PEMBROLIZUMAB
PEPSINA
PERTUZUMAB
POLISACARIDO CAPSULAR DEL MENINGOCOCO
POLISULFATO DE MUCOPOLISACARIDO
PROTAMINA SULFATO
PROTEASA
PROTEINA C
PROTEINA PURIFICADA DE MEMBRANA EXTERNA MENINGOCOCO
PROTEINA S
RAMUCIRUMAB
RANIBIZUMAB
RASBURICASA
RIBOSOMAS BACTERIANOS
RITUXIMAB
ROMIPLOSTIM
ROTAVIRUS HUMANO
SACCHAROMYCES
SECUKINUMAB

SOMATOSTATINA
SOMATROPINA
SURFACTANTE PULMONAR BOVINO
TENECTEPLASA
TERIPARATIDE
TINZAPARINA
TIROTROPINA ALFA
TOCILIZUMAB
TOXINA BOTULINICA
TOXOIDE DIFTERICO
TOXOIDE TETANICO
TRASTUZUMAB
TRASTUZUMAB EMTANSINA
TROMBOPOYETINA HUMANA RECOMBINANTE
UROFOLITROPINA
USTEKINUMAB
VIRUS CYD DEL DENGUE, SEROTIPO 1
VIRUS CYD DEL DENGUE, SEROTIPO 2
VIRUS CYD DEL DENGUE, SEROTIPO 3
VIRUS CYD DEL DENGUE, SEROTIPO 4
VIRUS FIEBRE AMARILLA
VIRUS HEPATITIS A
VIRUS INFLUENZA
VIRUS PAPILOMA HUMANO
VIRUS PAROTIDITIS
VIRUS POLIO
VIRUS RABIA
VIRUS RUBEOLA
VIRUS SARAMPION
VIRUS VARICELA