

Aranjuez, 20 de febrero de 2020

MEMORIA JUSTIFICATIVA MEDICAMENTOS EXCLUSIVOS ROCHE

La presente memoria justificativa tiene por objeto regular la licitación y adjudicación, del suministro de los medicamentos de distribución exclusiva, con destino al servicio de Farmacia del Hospital Universitario del Tajo.

Los medicamentos a suministrar, así como sus características, son las descritas en el Pliego de Prescripciones técnicas, que acompañan a la presente Memoria.

Mediante la adquisición de estos medicamentos se pretende satisfacer diferentes necesidades en aquellos pacientes que según el criterio clínico, son susceptibles de beneficiarse del uso de cada fármaco, todo ello sin perjuicio de la posibilidad de adquirir otras alternativas terapéuticas, en cuyo caso su tramitación se realizaría conforme al procedimiento de compra ajustado a la normativa vigente sobre contratos públicos.

Dado que el hospital se configura como un centro donde se presta tratamiento y cuidados a los pacientes de forma individualizada, resulta imprescindible para aquellos pacientes en los que conforme a su diagnóstico y a su situación clínica sea prescrito por los facultativos especialistas como la opción más adecuada para el óptimo control de su enfermedad, considerando que no existe sustituto razonable registrado y disponible para que pudieran permitir atender a la totalidad de los pacientes para las indicaciones de tratamiento incluidas en las correspondientes fichas técnicas de los medicamentos.

- BEVACIZUMAB: Tiene indicación para el tratamiento de pacientes con carcinoma metastásico de colon o recto, con cáncer de mama metastásico, con cáncer de pulmón no microcítico avanzado no resecable, metastásico o recidivante –excepto en los que predominen las células escamosas-, con cáncer avanzado de ovario epitelial, trompa de Falopio, o peritoneal y con carcinoma de cérvix persistente, recurrente o metastásico.
- PIRFENIDONA: Tiene indicación en adultos para el tratamiento de la fibrosis pulmonar idiopática de leve a moderada.
- OBINUTUZUMAB: Tiene indicación en pacientes con leucemia linfática crónica y linfoma folicular (si bien esta última indicación no está financiada en España, a día de hoy).
- TRASTUZUMAB (SUBCUTANEO): El cáncer de mama HER2 positivo supone aproximadamente un 15% de los tumores malignos de mama. Trastuzumab, como antagonistas del receptor HER2, es un pilar del tratamiento de esta enfermedad. El desarrollo de una formulación subcutánea supone mayor facilidad de uso y disminución de la utilización de recursos.

- TRASTUZUMAB EMTANSINA: Se trata de un anticuerpo conjugado entre trastuzumab y quimioterapia (DM1: un citotóxico inhibidor de microtúbulo), unidos covalentemente con indicación para el cáncer de mama precoz HER2-positivo y cáncer de mama metastásico.
- RITUXIMAB (SUBCUTANEO): Rituximab es un anticuerpo monoclonal quimérico murino/humano, obtenido por ingeniería genética, con indicación de tratamiento de pacientes con linfoma no Hodgkin. El desarrollo de una formulación subcutánea supone mayor facilidad de uso y disminución de la utilización de recursos.
- OCRELIZUMAB: Está indicado para el tratamiento de pacientes adultos con formas recurrentes de esclerosis múltiple con enfermedad activa y para el tratamiento de pacientes adultos con esclerosis múltiple primaria progresiva temprana, en referencia a la duración de la enfermedad y al nivel de discapacidad, y que presenten actividad inflamatoria.
- PERTUZUMAB: Es un anticuerpo monoclonal humanizado recombinante dirigido específicamente contra el receptor 2 del factor de crecimiento epidérmico humano (HER2). Aunque pertuzumab administrado en monoterapia, inhibe la proliferación de células tumorales humanas, la combinación de pertuzumab y trastuzumab potencia notablemente la actividad antitumoral, al actuar ambos de forma complementaria, en pacientes con tumores de mama precoces o metastásicos HER2 positivos.
- ATEZOLIZUMAB: Es un anticuerpo monoclonal, con características de inhibidor de puntos de control inmunitario, que se une a la proteína PD-L1 bloqueándola y ayudando al sistema inmunitario a destruir células cancerosas en pacientes con cáncer de pulmón de células pequeñas y no pequeñas, cáncer de mama y cáncer urotelial.
- DIAZEPAM: Es una benzodiacepina con efectos tranquilizantes, sedantes, relajantes musculares y anticonvulsivantes, utilizado, entre otras situaciones, en pacientes que presentan agitación moderada o grave, ansiedad o tensión psíquica, o como sedante basal de pacientes en el preoperatorio o como inductor de la anestesia y sedación previa a diferentes procedimientos diagnósticos, quirúrgicos y endoscópicos, o para tratar pacientes con síndrome de abstinencia al alcohol para el alivio de la excitación, pánico, el temblor y las alucinaciones o pacientes en estado de status epiléptico o pacientes en preeclampsia o eclampsia.
- TOCILIZUMAB: Tocilizumab es un anticuerpo monoclonal humanizado dirigido contra el receptor de la IL-6, aprobado para el tratamiento de la artritis reumatoide.



Jefe de Sección de Farmacia
Fdo. Luis Antonio Pedraza Cezón