

Commissione Tecnica Regionale per l'aggiornamento del P.T.O.R.V.

Decisioni seduta del 18 gennaio 2011.

ALLARGAMENTO INDICAZIONI

ABATACEPT (Orencia®) : “trattamento artrite idiopatica giovanile poliarticolare da moderata a grave in pazienti pediatrici dai 6 anni di età ed oltre che hanno avuto una risposta insufficiente agli altri DMARDs incluso almeno un inibitore del TNF”.

DECISIONI: Allargamento d’indicazione approvato.

Aggiornamento nota restrizione PTORV: *“in combinazione a metotressato per il trattamento dell’artrite reumatoide attiva da moderata a grave in pazienti adulti che hanno mostrato una risposta insufficiente o un’intolleranza ad altri farmaci antireumatici modificanti la malattia, incluso almeno un inibitore del fattore di necrosi tumorale (TNF); con metotressato per il trattamento dell’artrite giovanile poliarticolare idiopatica in pazienti pediatrici dai 6 anni di età che hanno avuto una risposta insufficiente agli altri DMARDs, incluso un inibitore del TNF. Il farmaco deve essere utilizzato e prescritto solamente dai Centri specializzati riconosciuti dalla Regione, secondo il Protocollo Antares”.*

BIVALIRUDINA (Angiox®): “pazienti con infarto del miocardio con innalzamento del tratto ST (STEMI) sottoposti a PCI primaria” e “sindrome coronarica acuta nel caso di intervento di urgenza ed immediato”.

DECISIONI: Allargamento d’indicazione approvato.

Aggiornamento nota restrizione PTORV: *“Su richiesta motivata per singolo paziente come terapia anticoagulante nei pazienti sottoposti a intervento percutaneo (PCI), inclusi i pazienti con infarto miocardico con innalzamento del tratto ST (STEMI) sottoposti a PCI primaria e al trattamento dei pazienti con angina instabile/infarto miocardico senza innalzamento del tratto ST (UA/NSTEMI) sottoposti a PCI urgente, se a elevato rischio emorragico e a rischio trombotico intrastent medio basso. Deve essere somministrato con aspirina e clopidogrel. Non ha antidoto specifico”.*

Indicazione: pazienti con infarto del miocardio con innalzamento del tratto ST (STEMI) sottoposti a PCI primaria