

Ufficio Segreteria Organismi Collegiali

Esiti Ufficio Registri di Monitoraggio - CTS 5, 6, 7 e 13 Maggio 2021

A) Schede di registro per valutazione/approvazione CTS

Procedura HTA n°	Tipologia procedura	Farmaco	Esito
15931	congiunta HTA/RM	LEQVIO (inclisiran)	Argomento in approfondimento
16001	congiunta HTA/RM	KYPROLIS (carfilzomib)	Scheda approvata
15894	congiunta RM/HTA	RETSEVMO (selpercatinib)	Schede approvate
16222	congiunta RM/HTA	EVRYSDI (risdiplam)	Argomento in approfondimento
16130	congiunta RM/HTA	DAURISMO (glasdegib maleato)	Scheda approvata
16094	congiunta RM/HTA	TUKYSA (tucatinib)	Scheda approvata
15741	classica (su mandato CTS)	TECARTUS (Cellule CD3 + autologhe trasdotte anti-CD19)	Scheda approvata
15863 e 15864	classica (su mandato CTS)	OPDIVO (nivolumab) + YERVOY (ipilimumab)	Scheda approvata
15698	classica (su mandato CTS)	OXLUMO (lumasiran)	Scheda approvata

B) Controdeduzioni delle Aziende Farmaceutiche a schede già valutate/approvate dalla CTS

Procedura HTA n°	Farmaco	Indicazioni	Esito
15847	TECENTRIQ (atezolizumab)	HCC in associazione con bevacizumab	Scheda approvata
15668	IMFINZI (durvalumab)	ES-SCLC	Scheda approvata

C) Aggiornamento schede di registro su mandato CTS

Procedura HTA n°	Farmaco	Indicazioni	Esito
16205	VITRAKVI (larotrectinib)	NTRK	Preso d'atto
16010	IMFINZI (durvalumab)	NSCLC	Scheda approvata
--	mAbs (bamlanivimab; bamlanivimab e etesevimab; casirivimab e imdevimab)	Covid-19	Argomento in approfondimento
--	Veklury (remdesivir)	Covid-19	Scheda approvata

D) Varie ed eventuali

Procedura HTA n°	Farmaco	Indicazioni	Esito
15773	ZEJULA (niraparib)	Carcinoma dell'ovaio	Scheda approvata
15443	REBLOZYL (luspatercept)	Anemia trasfusione - dipendente	Scheda approvata
15867	LIBMELDY (cellule autologhe CD34+ codificanti per il gene ARSA)	MLD	Scheda approvata
15906	SOLIRIS (ecolizumab)	NMSOD	Scheda approvata
15923	SOLIRIS (ecolizumab)	MGg	Scheda approvata
15407	BRAFTOVI (encorafenib)	mCRC_BRAF	Scheda approvata

Publicato in data 17/05/2021 come da POS AIFA n. 273 Rev. 0 – “Pubblicazione OdG ed esiti relativi alla CTS e CPR”