

● **Esiti Area Pre Autorizzazione CTS 9, 10 e 11 Dicembre 2020**

**A. Richieste di inserimento nell'elenco istituito ai sensi della Legge n.648/96**

1. Inserimento del medicinale Tagraxofusp-erzs (Elzonris) nell'elenco istituito ai sensi della Legge n. 648/96 per il trattamento di I linea in pazienti adulti affetti da neoplasia delle cellule dendritiche plasmacitoidi blastiche.

**Parere CTS: La CTS esprime parere non favorevole**

2. Inserimento dell'associazione Nivolumab (Opdivo) + Ipilimumab (Yervoy) nell'elenco istituito ai sensi della Legge n. 648/96 per il trattamento di pazienti con carcinoma del colon avanzato dMMR o MSI dopo precedente trattamento chemioterapico.

**Parere CTS: La CTS esprime parere non favorevole**

3. Inserimento del medicinale Pembrolizumab (Keytruda) nell'elenco istituito ai sensi della Legge n. 648/96 per il trattamento di pazienti con carcinoma del colon avanzato dMMR o MSI in prima linea di terapia o dopo precedente trattamento chemioterapico.

**Parere CTS: La CTS esprime parere non favorevole**

4. Inserimento del medicinale Crizotinib (Xalori) nell'elenco istituito ai sensi della Legge n. 648/96 per il trattamento del linfoma anaplastico ALK+.

**Parere CTS: La CTS esprime parere non favorevole**

5. Rivalutazione dei criteri di inserimento nell'elenco istituito ai sensi della Legge n. 648/96 del medicinale Midazolam (Buccolam) per il trattamento acuto di crisi epilettiche prolungate nei pazienti di età pari o superiore ai 12 anni.

**Parere CTS: La CTS esprime parere favorevole**

**B. Richieste di accesso al Fondo 5%**

1. Richiesta di finanziamento a copertura della spesa per l'acquisto del medicinale Sebelipasi alfa (Kanuma) per il trattamento di un paziente affetto da deficit di lipasi acida lisosomiale con diagnosi oltre l'anno di età.

**Parere CTS: La CTS lascia l'argomento in approfondimento, chiedendo la raccolta dei dati sui pazienti già in trattamento**

*Pubblicazione in data 18 dicembre 2020 come da POS AIFA n. 273 Rev. 0 – "Pubblicazione OdG ed esiti relativi alla CTS e CPR"*