



Ufficio Segreteria Organismi Collegiali

● Odg Area Pre Autorizzazioni CTS 7, 8 e 9 Novembre 2022

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

1. Inserimento del medicinale Amfotericina B liposomiale (AmBisome) nell'elenco istituito ai sensi della Legge n. 648/96 per profilassi delle micosi invasive in pazienti pediatrici sottoposti a chemioterapia antineoplastica per leucemia acuta o a trapianto di cellule staminali emopoietiche allogeniche.
2. Rivalutazione dell'inserimento del medicinale Tobramicina per via inalatoria (TOBI Podhaler) nell'elenco istituito ai sensi della Legge n. 648/96 per il trattamento della malattia bronchiectasica.
3. Inserimento del medicinale Trastuzumab emtasine (Kadcyla) nell'elenco istituito ai sensi della Legge n. 648/96 per il trattamento del carcinoma dei dotti salivari in stadio metastatico esprime positività per HER-2 e in progressione dopo precedente terapia con trastuzumab e dopo fallimento delle linee precedenti.
4. Inserimento del medicinale Lomitapide (Lojuxta) nell'elenco istituito ai sensi della Legge n. 648/96 il trattamento della chilomicronemia familiare (iperlipoproteinemia di tipo I).
5. Inserimento del medicinale Mitotano (Lysodren) nell'elenco istituito ai sensi della Legge n. 648/96, per il trattamento dei pazienti con carcinoma corticosurrenalico liberi da malattia dopo intervento chirurgico ad alto rischio di recidiva.
6. Modifica dell'inserimento di Lenalidomide nell'elenco istituito ai sensi della Legge n. 648/96 per le seguenti indicazioni terapeutiche:
 - al dosaggio di 10 mg die, nei giorni 1-21 (cicli 28 giorni), come terapia di mantenimento di pazienti adulti con mieloma multiplo di nuova diagnosi sottoposti a trapianto autologo di cellule staminali;
 - trattamento di pazienti con anemia trasfusione-dipendente, dovuta a sindromi mielodisplastiche (MDS) a rischio basso o intermedio-1, con delezione del 5q, associata ad altre anomalie cromosomiche, quando altre opzioni terapeutiche sono insufficienti o inadeguate.