Traitements et symptômes des immunodéficiences secondaires

Cause	Symptômes	Traitements
VIH (Virus Immunodéficience humaine) (↓ cellules T)	Infections opportunistes (bactéries/virales/fongiques)	Antirétroviraux, antifongiques Antibiothérapie: prophylaxie
Malnutrition (↓ cellule T)	Cachexie Diarrhée Hypoprotéinémie	Correction des déficits nutritionnels
Entéropathie (perte de protéines) brûlures Syndrome néphrotique		Si utilisation d'IgG considérer la voie sous-cutanée pour éviter pertes
Maladies lymphoproliférative (↓ cellule B) Leucémie lymphoïde chronique Myélome multiple Post transplantation de cellules souches hématopoïétiques (allo génique) Lymphome non-hodgkinien	Infections bactériennes, fongiques, virales	Peuvent bénéficier d'IgG de remplacement Antibiothérapie antifongique
Exposition: corticostéroïdes chimiothérapie anti-inflammatoires immunosuppresseurs	Infections bactériennes, virales	Peuvent bénéficier d'IgG de remplacement Antibiothérapie
Drogues antiépileptiques	Variation des infections en fonction des drogues	Ajustement de dose ou changement de molécules (remplacement d'igG rare cas)
Maladies métaboliques (diabète, Urémie)	Infections bactériennes	Contrôle optimal des niveaux/Antibiothérapie

Neetu Godhwani, Sami L. Bahna , (Ann Allergy Asthma Immunology . (2016). vol.117. pp. 634-640