

Appareil respiratoire

TABLEAU. Principales classes des médicaments respiratoires

Famille	Principaux représentants
Antibiotiques et vaccins	Voir les chapitres antibiotiques et vaccins
Anti-inflammatoires	Voir le chapitre anti-inflammatoires
Antiparasitaires contre des parasites de l'appareil respiratoire	Voir le chapitre antiparasitaires
Bronchodilatateurs	Bêta2agonistes : clenbutérol (chevaux) Bases xanthiques : théophylline, aminophylline, diprophylline...
Mucolytiques et mucorégulateurs	Mucolytiques : acétylcystéine et ses dérivés, acide thénioïque Mucorégulateurs : bromhexine, carbocistéine, dembexine
Antitussifs	Antitussifs centraux : codéine (chiens, chats), éthylmorphine, Antitussifs centraux : pentoxyvérine. Antitussifs mixtes : butopirine Sédatifs : bromures, bromocamphre.
Analeptiques respiratoires (nouveaux)	Doxapram Croppamide et crotétamide.
Gaz médical	Oxygène médical (lors d'anesthésie)