

	Insuffisance cardiaque Gauche	Insuffisance cardiaque droite
Signes fonctionnels	<ul style="list-style-type: none"> - Dyspnée d'effort - Dyspnée de décubitus - Dyspnée paroxystique nocturne - Œdème pulmonaire aigu = polypnée + sueur + angoisse + grésillement laryngé + toux avec expectoration mousseuse voire sanglante - Asthme cardiaque - Dyspnée de Cheynes-Stokes - Toux, hémoptysie plus rarement - Altération de l'état général = asthénie, amaigrissement, anorexie, 	<ul style="list-style-type: none"> - Hépatalgie d'effort - Hépatalgie de repos - Hépatalgie permanente - Dyspnée
Signes cliniques	<ul style="list-style-type: none"> - Choc de pointe étalé et abaissé en cas de cardiomégalie - Tachycardie - Bruit de galop - Souffle d'insuffisance mitrale - Eclat du B2 au foyer pulmonaire = HTAP - Baisse de la Pa et Pa pincée 	<ul style="list-style-type: none"> - Dilatation du VD palpé sous la xyphoïde - Tachycardie - Bruit de galop au foyer xyphoïdien - Souffle systolique d'insuffisance tricuspide augmentant en inspi profonde - Eclat du B2 au foyer pulmonaire + HTAP
Signes cliniques périphériques	<ul style="list-style-type: none"> - Epanchements pleuraux - Râles crépitants ou sous crépitants - Râles ronflants ou sibilants 	<ul style="list-style-type: none"> - Turgescence des veines jugulaires - Hépatomégalie sensible ferme à bord inf mousse, foie expansif en systole en cas d'IT - Reflux hépato-jugulaires - Cyanose - Oligourie
Radio thoracique	<p>Cœur : Dilatation du VG = arc inférieur gauche saillant et plongeant sous la coupole diaphragmatique de face + comblement de l'espace clair en vue de profil + Index cardio-thoracique > 0,5</p> <p>Poumon : - Dilatation des VP avec redistribution vers les sommets</p> <ul style="list-style-type: none"> - Œdème interstitiel = élargissement des hiles, épaissement des scissures, épanchement pleural - Œdème alvéolaire = 	<p>Dilatation des cavités droites :</p> <ul style="list-style-type: none"> - VD dilatée = Arc inf gauche allongé - OD dilatée = débord AID <p>De profil, dilatation de l'arc inf de la paroi ant du cœur.</p>