



**Figure 15.57 :** Shunt gauche → droit. Il augmente lorsque les RAS s'élèvent et que les RAP baissent ; le flux pulmonaire ( $Q_p$ ) est alors excessif. Le shunt diminue si les RAS baissent et si les RAP augmentent ; c'est le but visé en anesthésie. L'anesthésie tend à transformer la situation de gauche vers un état proche de celle de droite.