

les cœurs ne fonctionnent pas tous de la même manière

Lorsqu'une personne naît avec une maladie du cœur, on dit qu'elle souffre d'une cardiopathie congénitale ou CPC (« congénitale » signifie présent à la naissance). Cette maladie peut être très mineure, donc ne jamais causer de problèmes, mais aussi plus grave et nécessiter l'intervention d'un médecin.



Un cœur peut être affecté de bien des façons avant la naissance. Il existe donc de nombreux types de cardiopathie congénitale. Voici les deux principales catégories :

1 Malformation septale ou « trou dans le cœur »

Lorsqu'un bébé naît avec une ouverture anormale dans le petit mur qui sépare les parties qui se trouvent dans le haut du cœur (oreillettes droites et gauches) ou les parties qui se trouvent dans le bas du cœur (ventricules du cœur).

2 Sténose ou « rétrécissement des vaisseaux sanguins »

Lorsqu'un enfant naît avec des valvules cardiaques, des artères ou des veines du cœur qui sont trop petites ou bouchées, la circulation du sang est affectée.

Essaie d'indiquer sur l'image du cœur ci-dessous où ces troubles peuvent survenir :

