

Fatigue, essoufflement... Comment va votre **CŒUR** ?



+



**Analyse
biologique**

**Biologiste
médical**

**Diagnostic
biologique**

ANALYSE BIOLOGIQUE

Les analyses biologiques sont le plus souvent effectuées à partir de sang ou d'urine.

Elles jouent un rôle essentiel tout au long du parcours de soin des patients, du dépistage au suivi de traitement.

BIOLOGISTE MÉDICAL

Le biologiste médical est médecin ou pharmacien de formation.

Il contrôle, valide et interprète les analyses biologiques prescrites aux patients, tout en dialoguant avec le médecin et le patient.

DIAGNOSTIC BIOLOGIQUE

Le diagnostic biologique se base sur l'interprétation des résultats des analyses.

60 à 70 % des décisions médicales sont prises à partir d'un résultat d'un test de diagnostic biologique*.

* Association européenne des fabricants de produits diagnostiques (EDMA) 2009

