

# 甲状腺ドック



全く無症状の方の5～10人に1人は何らかの甲状腺の異常があるとされています。  
ぜひ一度、甲状腺ドックを受診してみてください。

## 【甲状腺とは？】

甲状腺はのど仏の近くにある、蝶のような形をした臓器です。  
全身のあらゆる臓器に作用して代謝を調節する、甲状腺ホルモンをつくる内分泌臓器としての役割をしています。

## 【甲状腺疾患にはどのようなものがあるの？】

甲状腺ホルモンが過剰になる甲状腺中毒症（バセドウ病など）、不足する甲状腺機能低下症（橋本病など）、甲状腺に良性や悪性（甲状腺がん）の腫瘍ができる甲状腺腫瘍などがあります。

## 【このような方へお勧めします】

- ◆ 甲状腺ホルモン過剰に関連した症状のある方（汗かき、動悸・息切れ、手の震え、体重減少など）
- ◆ 甲状腺ホルモン不足に関連した症状のある方（寒がり、むくみ、便秘、倦怠感、体重増加など）
- ◆ 妊娠・出産を考えている方（妊娠初期の胎児の成長に母体の甲状腺ホルモンが重要なため）
- ◆ 甲状腺にしこりや腫れのある方
- ◆ 甲状腺疾患になった血縁家族のいる方



## 《 検査内容 》

触診・血液検査（FT3・FT4・TSH）・甲状腺エコー

実施日：火曜日・木曜日（午前診療のみ）※完全予約制  
料 金：5,400円（税込）

2018.2改訂

