

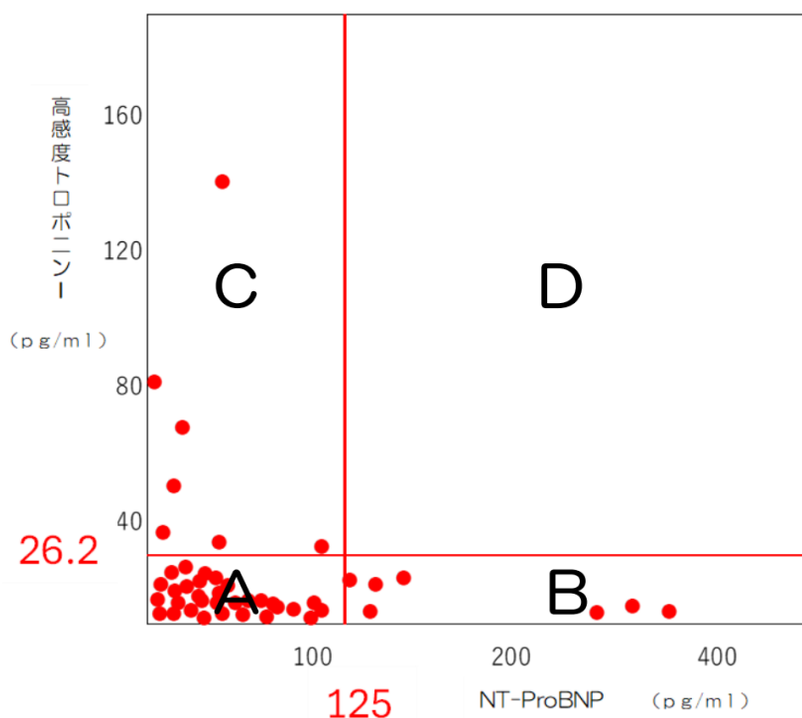
# 10月1日より、ハート検診を始めました！！

## ♡ハート検診とは？

心不全の指標であるNT-proBNPと心筋障害のマーカーであるトロポニンIを組み合わせることによって、潜在的な**心疾患を広く見つける**ことが可能です。

- NT-proBNP；心臓に負荷がかかると血液中で上昇する物質で、臨床では心不全マーカーとして活用されています。値が高いほど将来の心血管疾患発症リスクが高いと予測されます。  
病院にて**心不全の診断**に用いられる信頼性の高い血液検査です。
- トロポニンI；心筋梗塞などによって心臓の筋肉（心筋）が傷害を受けた際に、血液中に漏れ出るタンパク質です。  
病院にて**心筋梗塞の診断**に用いられる信頼性の高い血液検査です。

## ♡ NT-proBNPとトロポニンIの組み合わせ検査結果の解釈



- Aの場合：心疾患を持つ可能性は低いと考えます。
- Bの場合：「軽度の心不全の可能性があるので精査、経過観察」（心不全ガイドライン）との位置づけになり医療機関での受診をお勧めします。
- Cの場合：狭心症などによる心筋障害が潜んでいる可能性がありますので医療機関での精密検査をお勧めします。
- Dの場合：進行した心疾患がある可能性があります。医療機関での精密検査を強く推奨します。

## ♡ハート検診を受けるには？



各種健診に追加の場合、**2,690円**（税込）で受けられます！

NT-proBNPとトロポニンIを調べる血液検査です。



各種健診に採血管を1本追加すれば、NT-proBNPとトロポニンIが測定可能です。



地方独立行政法人 堺市立病院機構

堺市立総合医療センター  
SAKAI CITY MEDICAL CENTER

予防健診センター