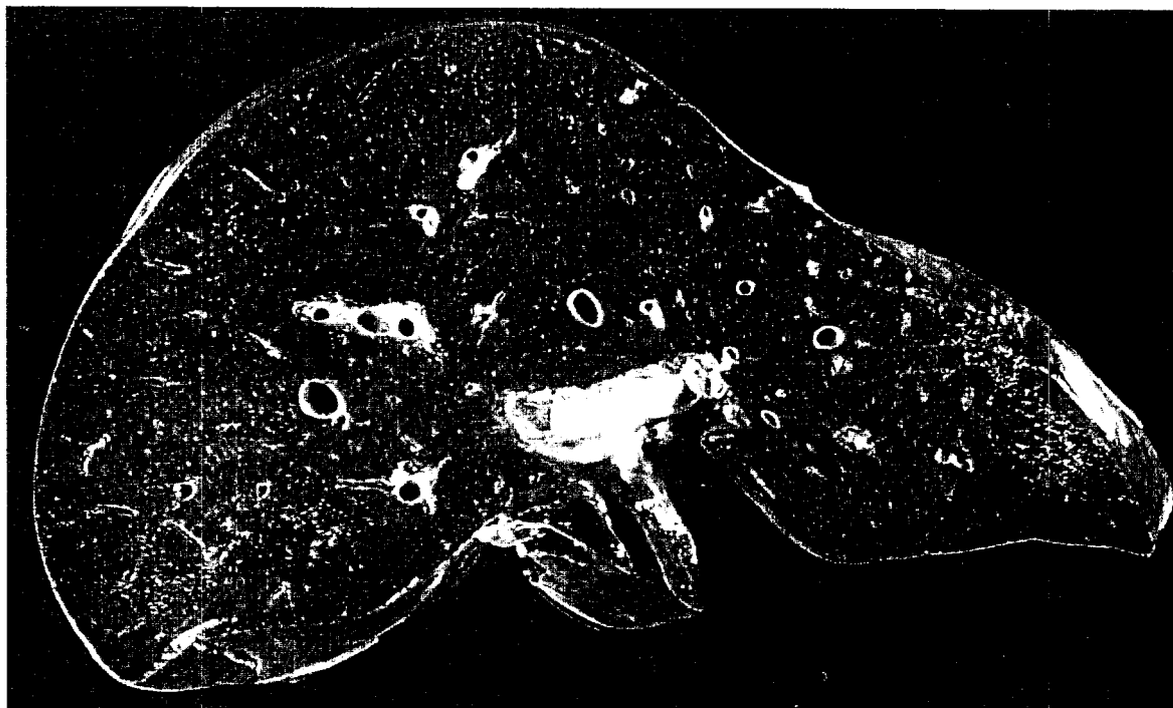


# 脂肪肝の状態

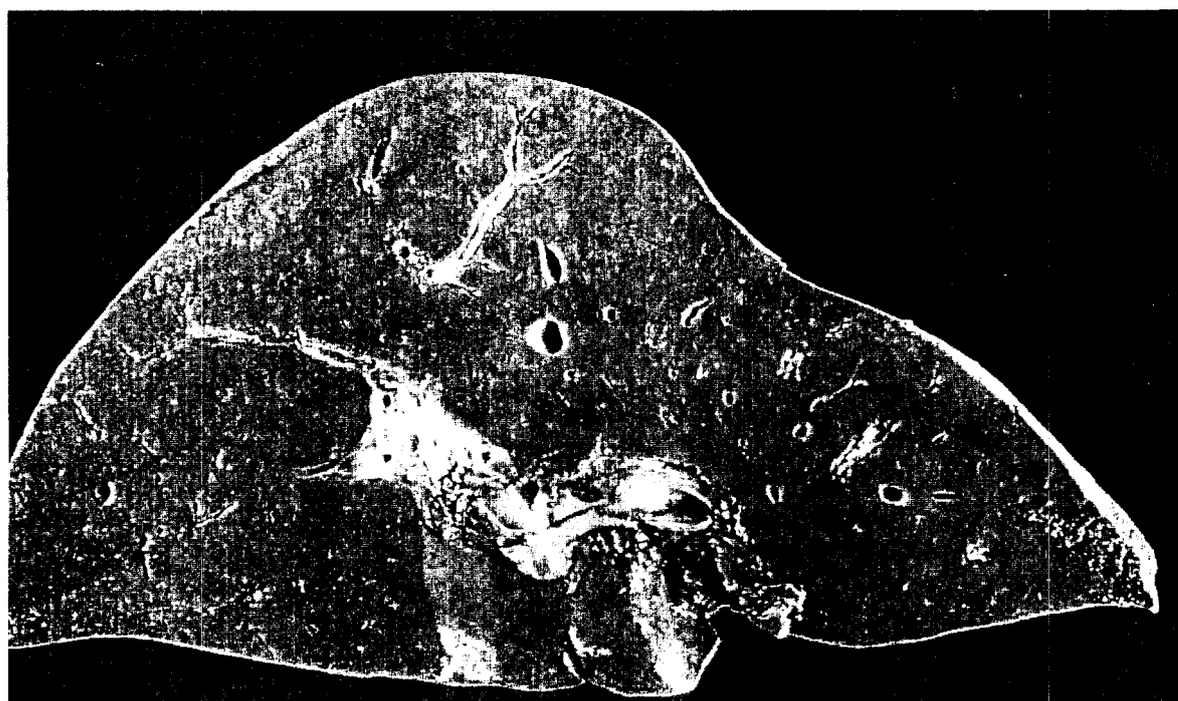
飢餓に弱い → 全て貯蓄する

正  
常  
肝



食べすぎ、飲みすぎ  
余ったらすべて脂肪にして貯めこみます

脂  
肪  
肝



教材No. 参考資料B-1

**【教材のねらい】**

・肝臓の特徴から食べすぎ、飲みすぎにより脂肪肝になってしまうことを知ることができる。また正常肝、脂肪肝の違いを視覚的に確認する。

**【資料の使い方】**

・肝臓の特徴と正常肝、脂肪肝の違いを視覚的に理解してもらい、予防の段階で見てもらい食生活の見直しについて動機付けを行う。

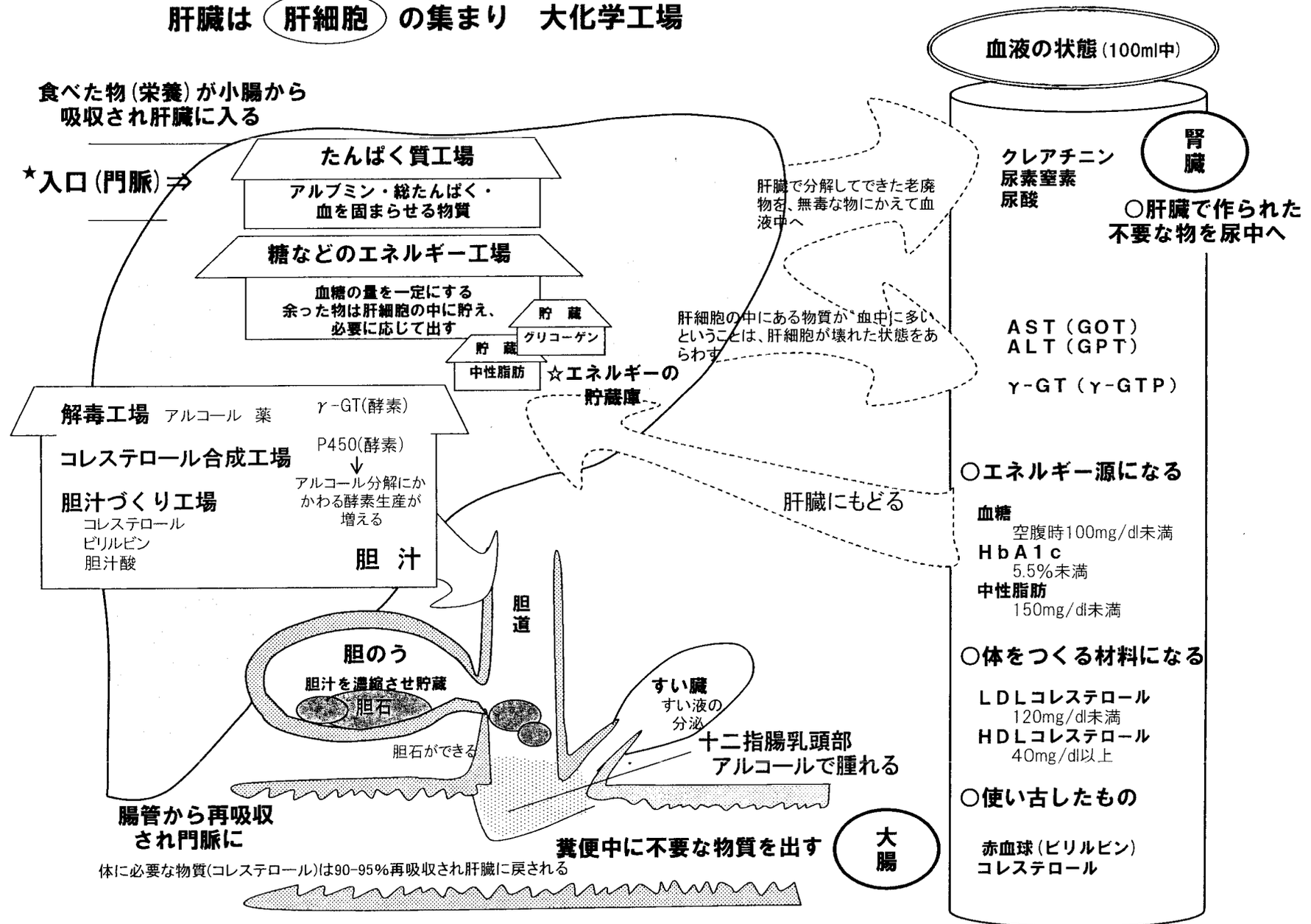
# 肝臓の役割

参考資料B-2

私の食べ方と飲み方は肝臓の仕事を増やしていませんか

健診結果の項目に○印をつけてみよう

肝臓は **肝細胞** の集まり 大化学工場



教材No. 参考資料B-2

【教材のねらい】

・肝臓の働きと血液データが示す意味を関連づけて知る。

【資料の使い方】

・健診データと照らし合わせながら、自分の血液の状態はどの部分が問題なのかを確認していく。