

事例 21 中華めんに変色部分があるカビではないか？

検査結果：カビではなく、鉄。

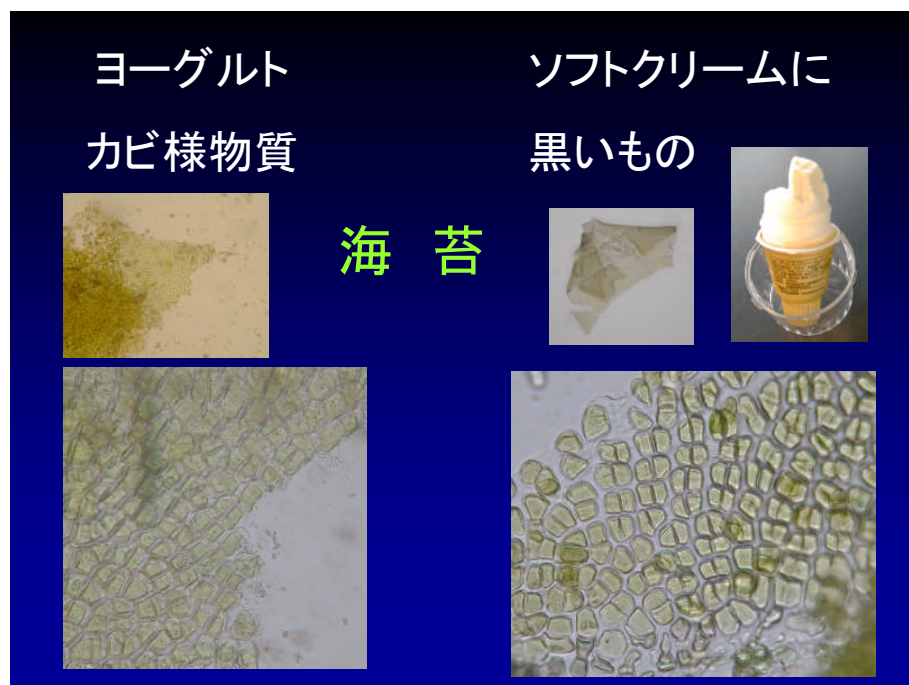


写真説明：中華めんの茶色の変色部分（右上、左上）。原料のそば粉（右下、左下）鉄の粉が混在している。

メモ：そばを挽くときの機械片（鉄）がそば粉に混入し、中華めんに混入されて練りこまれた。顕微鏡観察によりカビではないと判断し、理化学的検査により鉄と判明した。

事例 22(2事例) ヨーグルトとソフトクリームに黒いカビ様物質が付着していた。

検査結果：カビではなく、海苔の小片であった。



写真説明：ソフトクリーム（右上）。海苔の拡大写真（右下、左上、左下、中上）

メモ：食後のデザートヨーグルトまたはソフトクリームを食べる前の食事に海苔があり、舞って付着したか、口の中に残っていた海苔がデザートに付着したのではないかと考えられた。