

# 軟骨病與種丁維他命

捷夫

丁種維他命，是牙齒和骨骼形成所必需的物質，也可以幫助人體修補因疾病傷害的器官，所以孕婦、孩童、病人，都很需要。

鷄蛋、牛奶、豬肝、魚肝油等食物裏

都含有丁種維他命。

前幾期本

刊會介紹過甲

乙、丙三種

維他命，現在

再介紹一些關

於丁種維他命

的常識。

牙齒骨

骼所必



前幾期本刊會介紹過甲乙、丙三種維他命，現在再介紹一些關於丁種維他命的常識。

丁種維他命，那末身體內的鈣與磷的代謝作用就失常，因此

兒，應該多多攝取。如果缺少丁種維他命，那末身體內的鈣與磷的代謝作用就失常，因此

胎兒都比較容易遭受危險。

不過在身體健康和發育正

常的人來說，丁種維他命的需

要就較少了。如果營養不足，

或缺乏日光直接照射的人；在

室內工作或夜間工作的人，都

應該補充丁種維他命。

和脊椎骨相接的地方脹大；並且頭頂上的顎門（就是嬰兒頭頂上四塊頭蓋骨相接的地方）孩子為晚，甚至彎腳彎背，不能直立。

生有軟骨病的女子，她的骨盆畸形，且較正常人的骨盆

為小，所以在生產時，大人和

胎兒都比較容易遭受危險。

不過在身體健康和發育正

常的人來說，丁種維他命的需

要就較少了。如果營養不足，

或缺乏日光直接照射的人；在

室內工作或夜間工作的人，都

應該補充丁種維他命。

丁種維他命在天然食物中

的含量並不多。只有在蛋黃、

牛奶、奶油、肝類及新鮮的鮭

魚、青魚、或魚卵中含有少許

丁種維他命。而且鷄蛋中的含

量，主要還要看母鷄所吃的飼

料成份而定。其他像豬肉、牛

肉、鷄肉裡；和水果蔬菜、穀

類食物中，丁種維他命的含量

就很少了！

丁種維他命，必須另外補充魚

肝油、牛奶及其他丁種維他命

製劑補充。最好是常常作適當

的日光浴，因為我們體內含有

一種物質，經日光照射就可變

成丁種維他命。

不過如果服用太多的丁種

維他命製劑，有使腎臟遭受損

害的危險，所以應在醫師指示

下服用。不僅是丁種維他命，

就是其他各種維他命製劑，也

必須在醫師指示下方可服用，

因為服用不當，對身體反而有

害，所以除非必須，不必隨便

服用維他命丸，只要是食物中

能得到的，那末注意營養的配

合，就不愁缺少了。

## 花菜苔的吃法

經生

**油炒** 材料：上好豬肉（ロース）三兩，六兩，香菇一個（不用也可以）。

**花菜苔**半斤，豬油適量，調味料少許。

作法：肉洗淨，切細絲。將花菜苔先端的柔嫩部份，及撕去外皮的莖，切成適當的大小

略煮，再加入花菜苔，蓋鍋煮三分鐘，趁花菜苔還呈鮮綠色時，放入豆腐略煮，即可食用，

如能加入少許蝦仁同煮，則更色香味俱全。

**冷拌** 將花菜苔放入沸水中，等水再滾，

立即起鍋，攤開，在盤中冷却後，

放入碗中，加入

醬油、醋、白糖或芝麻醬等自己所喜愛的調味料拌勻，即可食用。

孕婦嬰兒多攝取  
丁種維他命既然是牙齒和

骨骼組成的必要物質，所以在懷孕期和哺乳期中的婦女及嬰兒出世時，就容易發生軟骨病。這種軟骨病的最顯著的現象，就是骨骼發育畸形，肋骨

和脊椎骨相接的地方脹大；並且頭頂上的顎門（就是嬰兒頭頂上四塊頭蓋骨相接的地方）孩子為晚，甚至彎腳彎背，不能直立。

生有軟骨病的女子，她的骨盆畸形，且較正常人的骨盆

為小，所以在生產時，大人和

胎兒都比較容易遭受危險。

不過在身體健康和發育正

常的人來說，丁種維他命的需

要就較少了。如果營養不足，

或缺乏日光直接照射的人；在

室內工作或夜間工作的人，都

應該補充丁種維他命。

丁種維他命在天然食物中

的含量並不多。只有在蛋黃、

牛奶、奶油、肝類及新鮮的鮭

魚、青魚、或魚卵中含有少許

丁種維他命。而且鷄蛋中的含

量，主要還要看母鷄所吃的飼

料成份而定。其他像豬肉、牛

肉、鷄肉裡；和水果蔬菜、穀

類食物中，丁種維他命的含量

就很少了！

丁種維他命，必須另外補充魚

肝油、牛奶及其他丁種維他命

製劑補充。最好是常常作適當

的日光浴，因為我們體內含有

一種物質，經日光照射就可變

成丁種維他命。

不過如果服用太多的丁種

維他命製劑，有使腎臟遭受損

害的危險，所以應在醫師指示

下服用。不僅是丁種維他命，

就是其他各種維他命製劑，也

必須在醫師指示下方可服用，

因為服用不當，對身體反而有

害，所以除非必須，不必隨便

服用維他命丸，只要是食物中

能得到的，那末注意營養的配

合，就不愁缺少了。

丁種維他命在天然食物中

的含量並不多。只有在蛋黃、

牛奶、奶油、肝類及新鮮的鮭

魚、青魚、或魚卵中含有少許

丁種維他命。而且鷄蛋中的含

量，主要還要看母鷄所吃的飼

料成份而定。其他像豬肉、牛

肉、鷄肉裡；和水果蔬菜、穀

類食物中，丁種維他命的含量

就很少了！

丁種維他命，必須另外補充魚

肝油、牛奶及其他丁種維他命

製劑補充。最好是常常作適當

的日光浴，因為我們體內含有

一種物質，經日光照射就可變

成丁種維他命。

不過如果服用太多的丁種

維他命製劑，有使腎臟遭受損

害的危險，所以應在醫師指示

下服用。不僅是丁種維他命，

就是其他各種維他命製劑，也

必須在醫師指示下方可服用，

因為服用不當，對身體反而有

害，所以除非必須，不必隨便

服用維他命丸，只要是食物中

能得到的，那末注意營養的配

合，就不愁缺少了。

丁種維他命在天然食物中

的含量並不多。只有在蛋黃、

牛奶、奶油、肝類及新鮮的鮭

魚、青魚、或魚卵中含有少許

丁種維他命。而且鷄蛋中的含

量，主要還要看母鷄所吃的飼

料成份而定。其他像豬肉、牛

肉、鷄肉裡；和水果蔬菜、穀

類食物中，丁種維他命的含量

就很少了！

丁種維他命，必須另外補充魚

肝油、牛奶及其他丁種維他命

製劑補充。最好是常常作適當

的日光浴，因為我們體內含有

一種物質，經日光照射就可變

成丁種維他命。

不過如果服用太多的丁種

維他命製劑，有使腎臟遭受損

害的危險，所以應在醫師指示

下服用。不僅是丁種維他命，

就是其他各種維他命製劑，也

必須在醫師指示下方可服用，

因為服用不當，對身體反而有

害，所以除非必須，不必隨便

服用維他命丸，只要是食物中

能得到的，那末注意營養的配

合，就不愁缺少了。

丁種維他命在天然食物中

的含量並不多。只有在蛋黃、

牛奶、奶油、肝類及新鮮的鮭

魚、青魚、或魚卵中含有少許

丁種維他命。而且鷄蛋中的含

量，主要還要看母鷄所吃的飼

料成份而定。其他像豬肉、牛

肉、鷄肉裡；和水果蔬菜、穀

類食物中，丁種維他命的含量

就很少了！

丁種維他命，必須另外補充魚

肝油、牛奶及其他丁種維他命

製劑補充。最好是常常作適當

的日光浴，因為我們體內含有

一種物質，經日光照射就可變

成丁種維他命。

不過如果服用太多的丁種

維他命製劑，有使腎臟遭受損

害的危險，所以應在醫師指示

下服用。不僅是丁種維他命，

就是其他各種維他命製劑，也

必須在醫師指示下方可服用，

因為服用不當，對身體反而有

害，所以除非必須，不必隨便

服用維他命丸，只要是食物中

能得到的，那末注意營養的配

合，就不愁缺少了。

丁種維他命在天然食物中

的含量並不多。只有在蛋黃、

牛奶、奶油、肝類及新鮮的鮭

魚、青魚、或魚卵中含有少許

丁種維他命。而且鷄蛋中的含

量，主要還要看母鷄所吃的飼

料成份而定。其他像豬肉、牛

肉、鷄肉裡；和水果蔬菜、穀

類食物中，丁種維他命的含量

就很少了！

丁種維他命，必須另外補充魚

肝油、牛奶及其他丁種維他命

製劑補充。最好是常常作適當

的日光浴，因為我們體內含有

一種物質，經日光照射就可變

成丁種維他命。

不過如果服用太多的丁種

維他命製劑，有使腎臟遭受損

害的危險，所以應在醫師指示

下服用。不僅是丁種維他命，

就是其他各種維他命製劑，也

必須在醫師指示下方可服用，

因為服用不當，對身體反而有

害，所以除非必須，不必隨便

服用維他命丸，只要是食物中

能得到的，那末注意營養的配

合，就不愁缺少了。

丁種維他命在天然食物中

的含量並不多。只有在蛋黃、

牛奶、奶油、肝類及新鮮的鮭

魚、青魚、或魚卵中含有少許

丁種維他命。而且鷄蛋中的含

量，主要還要看母鷄所吃的飼

料成份而定。其他像豬肉、牛

肉、鷄肉裡；和水果蔬菜、穀

類食物中，丁種維他命的含量

就很少了！

丁種維他命，必須另外補充魚肝油、牛奶及其他丁種維他命製劑補充。最好是常常作適當的日光浴，因為我們體內含有

一種物質，經日光照射就可變成丁種維他命。

不過如果服用太多的丁種維他命製劑，有使腎臟遭受損害的危險，所以應在醫師指示下服用。

不僅是丁種維他命，就是其他各種維他命製劑，也必須在醫師指示下方可服用，因為服用不當，對身體反而有害，所以除非必須，不必隨便服用維他命丸，只要是食物中

能得到的，那末注意營養的配合，就不愁缺少了。

丁種維他命在天然食物中

的含量並不多。只有在蛋黃、

牛奶、奶油、肝類及新鮮的鮭

魚、青魚、或魚卵中含有少許

丁種維他命。而且鷄蛋中的含

量，主要還要看母鷄所吃的飼

料成份而定。其他像豬肉、牛

肉、鷄肉裡；和水果蔬菜、穀

類食物中，丁種維他命的含量

就很少了！

丁種維他命，必須另外補充魚

肝油、牛奶及其他丁種維他命

製劑補充。最好是常常作適當

的日光浴，因為我們體內含有

一種物質，經日光照射就可變成丁種維他命。

不過如果服用太多的丁種維他命製劑，有使腎臟遭受損害的危險，所以應在醫師指示下服用。

不僅是丁種維他命，就是其他各種維他命製劑，也必須在醫師指示下方可服用，因為服用不當，對身體反而有害，所以除非必須，不必隨便服用維他命丸，只要是食物中

能得到的，那末注意營養的配合，就不愁缺少了。

丁種維他命在天然食物中

的含量並不多。只有在蛋黃、

牛奶、奶油、肝類及新鮮的鮭

魚、青魚、或魚卵中含有少許

丁種維他命。而且鷄蛋中的含

量，主要還要看母鷄所吃的飼

料成份而定。其他像豬肉、牛

肉、鷄肉裡；和水果蔬菜、穀

類食物中，丁種維他命的含量

就很少了！

丁種維他命，必須另外補充魚

肝油、牛奶及其他丁種維他命