



[sge-ssn.ch](http://sge-ssn.ch)

Schweizerische Gesellschaft für Ernährung

Société Suisse de Nutrition

Società Svizzera di Nutrizione

# Les folates



# Il folato

## Proprietà

- Fa parte delle vitamine idrosolubili del gruppo B.
- Sensibile al calore e alla luce.
- La perdita durante la preparazione dei pasti è circa il 35%.
- Si trova negli alimenti di origine sia animale che vegetale.

## Funzioni

- Partecipa alla sintesi del RNA e la DNA.
- Svolge un ruolo determinante nella divisione, la differenziazione e la rigenerazione delle cellule.

## Il folato

### Sintomi di carenza

- Anomalia dei globuli rossi (anemia megaloblastica).
- Durante la gravidanza: maggior rischio di malformazioni congenite per il neonato, di un parto prematuro ed un peso basso alla nascita.

### Sovradosaggio

- Nessun rischio di sovradosaggio è noto con il folato nella sua forma naturale presente negli alimenti.

## Il folato

### Valori nutritivi di riferimento per la Svizzera (USAV 2022)

	µg DFE* per giorno
<b>Bambini e adolescenti</b>	
7 a meno di 10 anni	200
11 a meno di 14 anni	270
15 a meno di 17 anni	330
<b>Adulti</b>	
18 a meno di 65 anni	330
66 anni in su	300-400
<b>Donne incinte</b>	550 µg folato e 400 µg acido folico come supplemento**
<b>Donne che allattano</b>	450

\*equivalenti di folato nella dieta

\*\*Per le spiegazioni si veda la seguente diapositiva

## Il folato

### **Nota bene:**

Alle donne in età fertile, che programmano o non escludono una gravidanza, viene consigliato di assumere una quantità aggiuntiva di 400 µg/die di acido folico per evitare il rischio di malformazione del tubo neurale nel neonato.

Questo dovrebbe essere preso a partire almeno da 4 settimane prima del concepimento fino al terzo mese di gravidanza (periodo periconcezionale).

## Contenuto di folato negli alimenti (esempi)

Alimenti	per 100 g / ml	per porzione
Semi di sesamo, non decorticati	171 µg	17 µg per CT (10 g)
Noci	112 µg	28 µg per porzione (25 g)
Indivia riccia	109 µg	131 µg per porzione (120 g)
Spinaci	94 µg	113 µg per porzione (120 g)
Ceci, cotti	68 µg	102 µg per porzione (150 g)
Uovo di gallina, sodo	60 µg	33 µg per uovo (55 g)
Carota	59 µg	71 µg per porzione (120 g)
Cavolfiore	56 µg	67 µg per porzione (120 g)
Pasta integrale, secca	40 µg	24 µg per porzione (60 g)
Tofu di seta	24 µg	29 µg per porzione (120 g)
Uva	16 µg	19 µg per porzione (120 g)

CT = Cucchiaino da tavola

Fonte: banca dati svizzera dei valori nutritivi V7.0



**sgе-ssn.ch**

Società Svizzera di Nutrizione

Eigerplatz 5 | CH-3007 Berna

+41 31 385 00 00 | [info@sgе-ssn.ch](mailto:info@sgе-ssn.ch)



**Materiale informativo**

[www.sge-ssn.ch](http://www.sge-ssn.ch)



**Shop online**

+41 31 385 00 00 | [www.sge-ssn.ch/shop](http://www.sge-ssn.ch/shop)



**tabula | Rivista sull'alimentazione**

+41 31 385 00 17 | [www.tabula.ch](http://www.tabula.ch)



**sgе-ssn.ch**

**Ben informati, ben nutriti.**