

## BERIGTIGELSER

## Berigtigelse til »Europæisk indsats mod kræft — forslag til handlingsplan 1987—1989«

(De Europæiske Fællesskabers Tidende nr. C 50 af 26. februar 1987)

(87/C 69/10)

Side 17: tabel 3 ændres som følger:

## »TABEL 3

## Ernæringsmæssige faktorerers procentuelle indflydelse på visse kræftformer

(Kilde: CIRC)

Selv om det generelt antages, at ernæringen kan have en betydelig indflydelse på faren for at få forskellige former for kræft, er de videnskabelige data for begrænsede til, at man præcist og med en vis sikkerhed kan skønne over, hvor mange af kræfttilfældene der kan tilskrives ernæringsmæssige faktorer. Nedenstående tabel indeholder et skøn over, hvor stor en procentsats af visse kræftformer, der kan tilskrives ernæringen. Denne fortegnelse er ikke udtømmende, da der for visse levnedsmidler, som kan være kræftfremkaldende for mennesket, ikke kan opstilles skøn på grund af manglende videnskabelige data. De anførte skøn er baseret på undersøgelser, der er foretaget af visse befolkningsgrupper i Europa, Australien og i Nordamerika. Forskellen mellem højeste og laveste tal viser, hvor forskellige risikofaktorerne er i de forskellige befolkningsgrupper. De laveste tal for risikoen for kræft i forbindelse med alkoholindtagelse gælder for befolkningen i Nordeuropa, medens de højeste tal er beregnet på grundlag af oplysninger om befolkningen i Sydeuropa, hvor det gennemsnitlige alkoholforbrug er meget højere end i Nordeuropa.

Ernæringsmæssig faktor	Kræfttype	Andel af tilfældene, der kan tilskrives de anførte forhold
ALKOHOL	Mundhule og oropharynx	Op til 75 % i forbindelse med tobaksrygning
	Hypopharynx	10 til 70 % ved indtagelse af mellem 20 og 120 g eller derover om dagen
	Strube	25 til 40 % ved indtagelse af mellem 20 og 120 g eller derover om dagen
	Spiserør	30 til 65 % i forbindelse med tobaksrygning 40 til 75 % ved indtagelse af mellem 20 og 120 g eller derover om dagen
	Lever	15 til 40 % ved indtagelse af mellem 30 og 340 g om dagen
ERNÆRING, DER ER FATTIG PÅ FRISK FRUGT OG FRISKE GRØNSAGER	Spiserør	15 til 50 %
	Mave	Op til 70 %
	Bugspytkirtel	Op til 15 %
	Tyktarm og endetarm	20 til 40 %
	Lunge	Indtil 20 % (sandsynligvis af kost, der er fattig på A- og B-vitaminer)
FOR KALORIEHOLDIG (ELLER FOR FEDTHOLDIG)? KOST, DER MEDFØRER OVERVÆGT	Bryst	0 til 12 % (meget usikker)
	Livmoderens slimhinde	Op til 20 %
	Blærehalskirtel	Op til 20 %