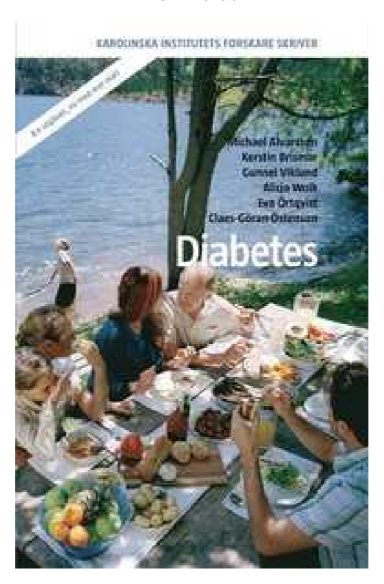
Diabetes PDF E-BOK

Heinz Feneis



Författare: Heinz Feneis ISBN-10: 9789185565627 Språk: Svenska Filstorlek: 4390 KB

BESKRIVNING

Hur är det att drabbas av en livslång sjukdom som diabetes, och hur blir det att leva med denna sjukdom? Om man är barn eller tonåring, om man är kvinna eller man. Nägra av de forskare och läkare som för en lång och framgångsrik forskningstradition vid Karolinska Institutet vidare ger sin syn på vad det innebär att få denna diagnos i dag. Hur man kan inrätta sig så att livet ändå kan gå vidare? De skriver om vad som händer i kroppen och hur behandlingen går till. Måste man helt förändra sin livsstil, sina matvanor? Författarna berättar också om aktuell forskning och om vika nya behandlingsmetoder som kan komma utvecklas i framtiden. Om författarna: Michael Alvarsson är överläkare vid Karolinska i Solna, Kerstin Brismar är överläkare vid Karolinska i Solna, Gunnel Viklund är sjuksköterska vid Astrid Lingrens Barnsjukhus där hon arbetar tillsammans med Eva Örtqvist som är läkare. Alicja Wolk är professor i nutritionsepidemologi och Claes-Göran Östensson överläkare vid Karolinska i Solna. Tillsammans har de en bred och djup kunskap om denna folksjukdom. Denna titel är en del av vår serie: Karolinska Institutets forskare skriver, som främst vänder sig till drabbade och deras anhöriga - men också till dem som är särskilt intresserade. Det finns böcker om: Alzheimer, Bröstcancer, Prostatacancer, Dyslexi, KOL, Hörseln, Multipel Skleros, Magen, Munnen, Melanom, Njurarna och Reumatism.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

What is Diabetes? | NIDDK

Om diabetes. Vi tycker att alla ska få leva ett långt och friskt liv. En del av vårt arbete är att underlätta livet för dem som lever med diabetes.

10 vanliga symptom vid diabetes | MåBra

Diabetes is a chronic (long-lasting) health condition that affects how your body turns food into energy. Most of the food you eat is broken down into sugar ...

Diabetes - Hjärt-Lungfonden

Learn about type 1, type 2, and gestational diabetes symptoms, causes, diagnosis, treatment, diet, management, and diabetes prevention.

DIABETES

LÄS MER