



Übungsblatt

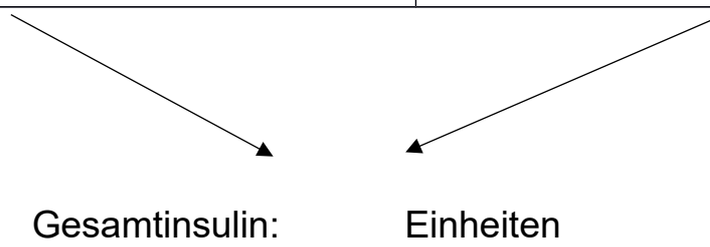
- KE-Faktor....                      Wie viel Insulin benötige ich für 1 KE?  
 Korrektur-Regel...                Wie stark senkt 1 Einheit Insulin meinen BZ?  
 Zielwert....                         Wie sollte mein Blutzucker nüchtern sein?

BEISPIEL:

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Korrektur-Regel                      <b>1/30</b></li> <li>▪ Zielwert                                <b>120mg/dl</b></li> <li>▪ Aktueller BZ                         <b>180mg/dl</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ KE-Faktor                              <b>1,5</b></li> <li>▪ Aktuelle KE                            <b>4 KE</b></li> </ul>
---	---

LÖSUNG:

<u>Korrektur-Insulin</u>	<u>Mahlzeiten-Insulin</u>
(Blutzucker – Zielwert) : Korrekturregel	(KE x KE-Faktor)
<b>(180 – 120) : 30 =</b>	<b>4 KE x 1,5 =</b>



**Übung:**

KE-Faktor	2	1,5	1	2,5	2
Korrektur	1/40	1/30	1/50	1/20	1/40
Zielwert	100	120	100	100	120
Aktueller BZ	190	160	60	170	150
KE	4	3	5	3	4
<b>Lösung</b>					