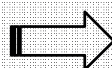
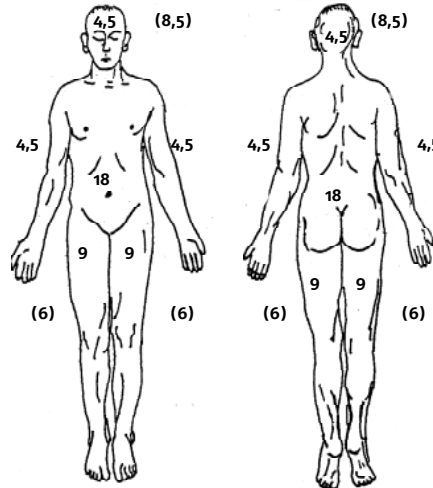


# NEURODERMITISZENTRUM (AGNES)

## SCORAD INDEX (SCORing Atopic Dermatitis)\*



**Ausmaß** der Neurodermitis (Körperoberfläche, siehe unten)  
 Addition der betroffenen Hautareale (s. Grafik)  
 $\Sigma$  (maximal 100) \_\_\_\_\_  **A**



**Flächenbestimmung der Körperoberfläche  
 Unter Verwendung der Neunerregel  
 (Wallace)**

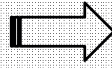
Prozentangaben in Klammern  
 werden für Kinder < 2 Jahre verwedet

**Intensität** der Neurodermitis  
 Skala 0 = nicht vorhanden, 1 = gering, 2 = mäßig, 3 = stark

Addition der folgenden 6 Parameter:

1.) Erythem _____	4.) Exkoriationen _____
2.) Ödem/Papelbildung _____	5.) Lichenifikation _____
3.) Nässen/Krustenbildung _____	6.) Trockene Haut* _____

\* Nur in nicht betroffenen  
 Hautarealen einschätzen

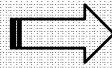
$\Sigma$  (1-6) maximal 18 \_\_\_\_\_  **B**

**Subjektive Symptome**  
 Juckreiz (Durchschnitt der letzten 3 Tage oder Nächte, visuelle Analogskala)

0 ||| 5 ||| 10  
 gar nicht mittel sehr stark \_\_\_\_\_

Schlaflosigkeit (Durchschnitt der letzten 3 Tage oder Nächte, visuelle Analogskala)

0 ||| 5 ||| 10  
 Nie selten sehr häufig \_\_\_\_\_

$\Sigma$  maximal 20 \_\_\_\_\_  **C**

**A/5 + 7B/2 + C = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = SCORAD =**

\* modifiziert nach Stalder et al. European Task Force on atopic dermatitis. *Dermatology* 1993; **186**: 23-31.