

Klinische Symptome	Punktwertung ¹										Punkt- zahl
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	10	
Höchster IgE-Wert im Serum (IU/ml)	< 200	200-500			501 - 1000				1001-2000	> 2000	
Hautabszesse	keine		1-2		3-4				> 4		
Pneumonien (Zahl der Episoden seit Geburt)	keine		1		2		3		> 3		
Parenchymale Lungenveränderungen	keine						Bronchiektasen		Pneumatozele		
Zurückbehaltene Milchzähne	keine	1	2		3				> 3		
Skoliose, maximale Verkrümmung	< 10°		10° - 14°		15° - 20°				> 20°		
Frakturen ohne adäquates Trauma	nein				1-2				> 2		
Höchste Eosinophilenzellzahl (Zellen/ μ l)	< 700			700-800			> 800				
Charakteristisches Gesicht	nein		mild			vorhanden					
Mittelliniendefekt ²	nein					vorhanden					
Neugeborenenexanthem	nein				vorhanden						
Ekzem (schwerste Ausprägung)	nein	mild	mäßig		schwer						
Obere Atemwegsinfektionen pro Jahr (z.B. Rhinitis, Otitis, Sinusitis)	1-2	3	4-6		> 6						
Candidiasis	nein	oral	Fingernägel		mukokutan						
Andere schwere Infektionen (z.B. Sepsis, Osteomyelitis, Meningitis)	keine				vorhanden						
Infektion mit tödlichem Ausgang	nein				vorhanden						
Gelenküberstreckbarkeit	nein				vorhanden						
Lymphom	nein				vorhanden						
Nasenbreite ³ (Nasenflügelabstand) Messwert: _____ mm	< 1 SD	1-2 SD		> 2 SD							
Hoher Gaumen	nein		vorhanden								
Alterskorrektur	> 5 Jahre			2-5 Jahre		1-2 Jahre		\leq 1 Jahr			
Organabszesse (z.B. Lymphknoten-, Leber-, Nierenabszess)	außerhalb der Punktwertung, bitte einkreisen: keine vorhanden										
Gefäßerkrankungen (z.B. Herz, ZNS)	außerhalb der Punktwertung, bitte einkreisen: keine vorhanden										
¹ Eintragung in der am weitesten rechts gelegenen Spalte ergibt den maximal möglichen Punktwert für diesen Befund.										Gesamtpunktzahl:	
² z.B. Gaumenspalte, Zungenspalte, Wirbelkörperanomalien.											
³ Entsprechend der Normalwerttabelle für Alter und Geschlecht (aus Farkas et al. 1994).											



20079999 Weitere Befunde

Bitte Kopie oder Fax zurück an:
 PD.Dr.Dr.F.Hauck / Dr.rer.nat.T.Magg
 Hainersche Kinderklinik
 Lindwurmstr. 4
 80337 München
 Fax: 089-4400-57759 Tel: 089-4400-52831

Nach Grimbacher B., Schaffer AA., Holland SM., et al. 1999
 Genetic linkage of hyper-IgE syndrome to chromosome 4
Am.J.Hum.Genet. 65(3): 735-744.

Momentane Interpretation:

> 40 Pkt: HIES
 20-40 Pkt: V.a. HIES
 < 20 Pkt: kein HIES