

## wPCDAI – weighted Pediatric Crohns Disease Activity Index

		Dato	Dato	Dato	Dato	Dato	Dato	Dato
	<b>Symptom - score</b>							
<b>1</b>	<b>Genkaldelse af symptomer de sidste 7 dage</b>							
	<b>Mavesmerter:</b> <b>0</b> - Ingen <b>10</b> - Milde – normal aktivitet <b>20</b> - Moderat/svære – daglige, påvirker aktivitet, natlige smerter.							
	<b>Afføring pr. dag:</b> <b>0</b> - Formet afføring eller en tynd afføring uden blod <b>7.5</b> - Op til 2 grødede afføringer med diskret blod tilblanding eller 2-5 flydende afføringer uden eller kun diskret blod tilblanding <b>15</b> - $\geq 6$ vandige afføringer el. udtalt blodig aff. el. natlig diarre							
	<b>Almen tilstand/aktivitet:</b> <b>0</b> - Normal/ingen begrænsning <b>10</b> - Af og til/let begrænsning <b>20</b> - Dårlig/udtalt begrænsning/skolefravær							
	<b>Ekstraintestinal sygdom</b> Tp $\geq 38,5$ i $> 3$ dage, arthrit, uveitis, erythema nodosa, pyoderma gangrenosum: <b>0</b> - Ingen af ovenstående <b>10</b> – en eller flere af ovenstående							
<b>2</b>	<b>Klinisk Undersøgelse</b>							
	<b>Vægt:</b> <b>0</b> - Vægt stigning eller stabil <b>5</b> - Utilsigtet vægttab 1 % - 9 % <b>10</b> - Utilsigtet vægttab $\geq 10$ %							
	<b>Perianal sygdom:</b> <b>0</b> - Ingen, asymptomatiske tags <b>7.5</b> – Inflammerede tags, 1-2 ikke drænerende fistler, 1-2 fissurer <b>15</b> - Aktive fistler/ømhed/absces							
<b>3</b>	<b>Paraklinik:</b>							
	Sænkings reaktion - mm/time: <b>0:</b> $< 20$ <b>7,5:</b> $20 - 50$ <b>15:</b> $>50$							
	<b>Albumin:</b> <b>0:</b> $\geq 35$ <b>10:</b> 31-34 <b>20:</b> $\leq 31$							
	<b>Total score</b>							

(Vurdering. Se bagside)

## Tolkning af wPCDAI

Total score (0-125)

**0-12.5** = ingen aktivitet/fuld remission

**12.5 – 40** = mild sygdomsaktivitet

**40 – 57.5** = moderat sygdomsaktivitet

**> 57.5** = svær sygdomsaktivitet

**Mindre forbedring:** reduktion i wPCDAI score mellem 17.5 og 37.5 point

**Moderat forbedring:** reduktion i wPCDAI score > 37.5 point

(reduktion i wPCDAI under 17.5 point anses ikke som en signifikant ændring)

### Ref:

1. Mathematical weighting of the pediatric Crohn's disease activity index (PCDAI) and comparison with its other short versions. Turner D, Griffiths AM, Walters TD, Seah T, Markowitz J, Pfefferkorn M, Keljo D, Waxman J, Otley A, Leleiko NS, Mack D, Hyams J, Levine A. Inflamm Bowel Dis. 2011 Feb 23.
2. Appraisal of the pediatric Crohn's disease activity index on four prospectively collected datasets: recommended cutoff values and clinimetric properties. Turner D, Griffiths AM, Walters TD, Seah T, Markowitz J, Pfefferkorn M, Keljo D, Otley A, Leleiko NS, Mack D, Hyams J, Levine A. Am J Gastroenterol. 2010 Sep;105(9):2085-92