

# Kwalitatieve beoordeling SEO 2018

Naam echoscopist  
 Naam zorginstelling  
 Naam Regionaal Centrum  
 Naam beoordelaar  
 Echoapparaat

Kwantitatieve beoordeling: (peiljaar: 2017)	Aantal primaire SEO (n=totaal 2017 incl. andere regio)	
	Aantal incomplete SEO	
	Aantal SEO met verdenking afwijking	

FOETALE ANATOMIE			keuze score	casus 1	casus 2	casus 3	totaal 3 casus
<b>CENTRAAL ZENUWSTELSEL</b>			<b>max. score 22</b>				
Axiale doorsnede: transventriculair vlak	vergroting	1-0-a					
beoordeling schedelbot/hersenstructuur	doorsnede	2-1-0-a					
meting achterhoorn	calipers	2-1-0-a					
Axiale doorsnede: transcerebellair vlak	vergroting	1-0-a					
	doorsnede	2-1-0-a					
Wervelkolom-sagittaal	vergroting	4-3-2-1-0-a					
	doorsnede	4-3-2-1-0-a					
Wervelkolom-coronaal lumbo-(sacraal)	vergroting	1-0-a					
	doorsnede	2-1-0-a					
Wervelkolom-coronaal (lumbo)sacraal	vergroting	1-0-a					
	doorsnede	2-1-0-a					
<b>GELAAT</b>			<b>max. score 9</b>				
Sagittale doorsnede profiel	vergroting	1-0-a					
	doorsnede	2-1-0-a					
Doorsnede orbitae-transversaal	vergroting	1-0-a					
	doorsnede	2-1-0-a					
Coronale doorsnede neus en lippen	vergroting	1-0-a					
	doorsnede	2-1-0-a					
<b>THORAX</b>			<b>max. score 6</b>				
Vorm thorax en echogeniciteit longen	vergroting	1-0-a					
en positie hart	doorsnede	2-1-0-a					
Beoordeling diafragma	vergroting	1-0-a					
	doorsnede	2-1-0-a					
<b>HART</b>			<b>max. score 12</b>				
Vierkamerbeeld	vergroting	1-0-a					
	doorsnede	2-1-0-a					
LVOT	vergroting	1-0-a					
	doorsnede	2-1-0-a					
RVOT	vergroting	1-0-a					
	doorsnede	2-1-0-a					
3 vessel view	vergroting	1-0-a					
	doorsnede	2-1-0-a					
<b>ABDOMEN</b>			<b>max. score 22</b>				
Buikwand en navelstrenginsertie	vergroting	1-0-a					
	doorsnede	2-1-0-a					
Maagvulling (mag in AC-doorsnede)	vergroting	1-0-a					
	doorsnede	2-1-0-a					
Darmpakket	vergroting	1-0-a					
	doorsnede	2-1-0-a					
Pyelum, nierparenchym links	vergroting	1-0-a					
	doorsnede	2-1-0-a					
	calipers	2-1-0-a					
Pyelum, nierparenchym rechts	vergroting	1-0-a					
	doorsnede	2-1-0-a					
	calipers	2-1-0-a					
Blaasvulling en 2 navelstrengvaten	vergroting	1-0-a					
	doorsnede	2-1-0-a					

<b>EXTREMITEITEN</b>			<b>max. score 12</b>			
Been en voet links	vergroting	1-0-a				
	doorsnede	2-1-0-a				
Been en voet rechts	vergroting	1-0-a				
	doorsnede	2-1-0-a				
Arm en hand links	vergroting	1-0-a				
	doorsnede	2-1-0-a				
Arm en hand rechts	vergroting	1-0-a				
	doorsnede	2-1-0-a				
<b>PLACENTA-lokalisatie</b>			<b>max. score 3</b>			
placenta t.o.v. cervix	vergroting	1-0-a				
	doorsnede	2-1-0-a				
<b>TOTAAL FOETALE ANATOMIE</b>	<b>max. score 86/258</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

<b>BIOMETRIE</b>						
<b>transventriculair vlak</b>			<b>max. score 7</b>			
	vergroting	1-0-a				
	doorsnede	2-1-0-a				
	caliper HC	2-1-0-a				
	caliper DBP	2-1-0-a				
<b>transcerebellair vlak</b>			<b>max. score 2</b>			
	calipers	2-1-0-a				
<b>buikomtrek</b>			<b>max. score 5</b>			
	vergroting	1-0-a				
	doorsnede	2-1-0-a				
	calipers	2-1-0-a				
<b>femur</b>			<b>max. score 5</b>			
	vergroting	1-0-a				
	doorsnede	2-1-0-a				
	calipers	2-1-0-a				
<b>TOTAAL BIOMETRIE</b>	<b>max. score 19/57</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

<b>Totaal aantal punten</b>	<b>max. score 105/315</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-----------------------------	---------------------------	----------	----------	----------	----------

### Eindwaardering

**VOLDOENDE** indien  $\geq 236$  punten = 75% worden behaald en er geen structurele fouten zijn gemaakt bij de volgende structuren:

- axiale doorsnede transventriculair vlak: doorsnede
- axiale doorsnede transventriculair vlak: plaatsing calipers
- axiale doorsnede transcerebellair vlak: doorsnede
- wervelkolom sagittaal: doorsnede
- hart, vierkamerbeeld: doorsnede
- hart, linker uitstroombaan: doorsnede
- hart, rechter uitstroombaan: doorsnede
- hart, 3 vessel view: doorsnede

**ONVOLDOENDE** indien  $< 236$  punten of het voorkomen van 1 of meer structurele fouten op bovengenoemde structuren.

Onder een structurele fout wordt verstaan: in alle 3 de casus wordt 0 (of a) gescoord op de doorsnede of plaatsing calipers bij (onderdelen van) het hart en de neurale buis (incl. hoofd). Dus in geval van de benoemde structuren wordt 3 keer op 1 rij een 0 (of a) gescoord.

Casus	Datum SEO (dd-mm-jj)	Toelichting
1		
2		
3		