

Bijlage 15: Gebitsgegevens

IND	Geslacht	Detail	n present	n Erupt	n AM	n PM	n U	n C	n M	n Extra	Calculus (+)	Cariës (n)	Type	pits (n)	Type	Absces (n)	Type	Hypoplasie (n)	periodontitis (+)	Overige
1	M	>19							32											
2	/	38 weken		15	0	15			5	0						/			/	
3	/	3-6 maanden	2	10	0	8			10	0		/				/		/	/	
4	M?	12-16	16	18	0	2		2	12	0	+	5	interprox. occlusal			2	periapical	/	/	
5	/	1-2							20											
6	/	40 weken (in utero) - 1 maand	13	17	0	4	0	1	2	0		/				/		/	/	
7	I	21-30	6	10	2	2		0	22	0	+	1	interprox.	3	occlusal	/		/	/	groene koperverkleuring thv AM verloren tanden
8	F	35-44		15	10	5		0	17	0						3	periapical		/	
9	/	7-8	20	22	0	2	20	0	0	0	+	/				/		/	/	tanden volop aan het wisselen, n erupt zijn zichtbare deciduous en permanente tanden
10	M	21-34	25	29	0	4		3	0	0	++	1	interprox.			1	periapical periodontaal	/	++	lokale periodontitis
11	/	>17							32											
12	F?	35-39	1	32	24	7		0	0	0	+	/				/		/	+++	zwaar antemortem verlies, periodontitis van gehele kaak
13	F?	>17							32											
14	/	34-36 weken							20											
15	/	/							32											
16	F?	>18							32											
17	/	>19							32											
18	/	9-11	27	28	0	1	2	0	2	0	+	6	occlusal			/		7	/	carabelli cusp, enamel extension
19	M?	25-29	20	26	5	1		0	6	0	+	8	interprox. occlusal			/		11	+++	lineair en pitting hypoplasie, onderbeet
20	M	>35	22	32	5	5		0	0	0	+++	5	interprox. occlusal			5	periapical periodontaal	4	+++	crowding, zorgt voor specifieke tandslijtage voortanden, chipping snijtanden maxilla, buccal exostosis mandibular snijtanden
21	M?	>35, 44-50	16	26	6	4		0	6	0	++	3	interprox. occlusal			4	periapical	/	+++	Meervoudige mandibular toris
22	I	35-39	15	27	8	4		0	5	0	++	5	interprox. occlusal			1	periapical	/	/	abnormale tandslijtage door overbeet

IND	Geslacht	Detail	n present	n Erupt	n AM	n PM	n U	n C	n M	n Extra	Calculus (+)	Cariës (n)	Type	pits (n)	Type	Absces (n)	Type	Hypoplasie (n)	periodontitis (+)	Overige
23	M	50+	4	16	6	6		0	16	0	+	4	Interprox. buccaal			/		/	+++	
24	M?	25-29	31	32	0	1		0	0	0	+	/				/		2	/	onderbeet
25	F?	>22, 38,3-59,3		24	19	5		0	8	0						/			/	zwaar antemortem verlies

26	M	>22, 35-39	32	32	0	0	0	0	0	++	5	Interprox. linguaal	1	periodontaal	/	/	
27	M?	>22							32								
28	M?	40-44	7	24	11	6	0	8	0	+	3	occlusal	2	periapical	/	/	dubbele abces onder elkaar
29	M?	30,3-48,5	2	16	9	5	0	16	0		1	interprox.	2	periapical	/	/	
30	M	40-44	28	31	3		1			++	/		/		/	+++	chipping frontale tanden, mogelijk gelinkt aan de rechter mandibular condyle fractuur, kaakpositie hierdoor aangepast met abnormale tandslijtage

Legende: F = vrouwelijk; F? = waarschijnlijk vrouwelijk; M = Mannelijk; M? = waarschijnlijk mannelijk; Am = antemortem verlies; PM = postmortem verlies; U = *unerupted*; C; congenitaal afwezig; M = *Missing*; n = aantal; + = licht; ++ = gemiddeld; +++ = zwaar; Interprox. = *interproximal*