
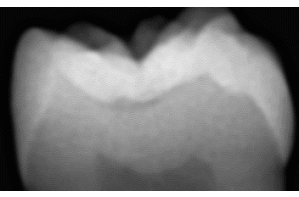


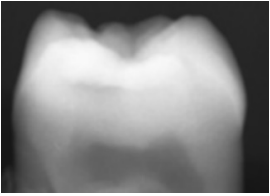





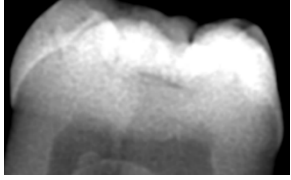


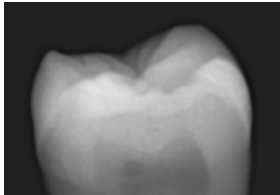



Esimerkkejä ICDAS-luokittelusta

Kuva 1.


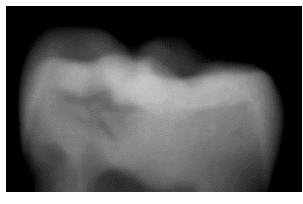
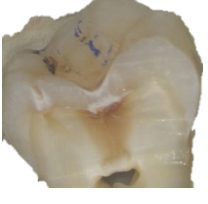

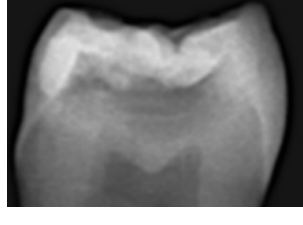




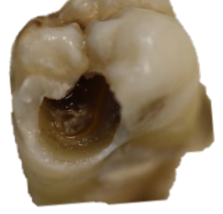
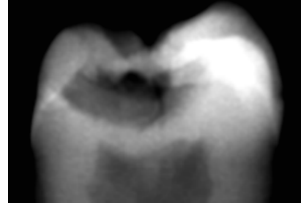

Esimerkkejä vaurioista, joiden hoitona ovat pysäytyshoito ja kariksen hallintatoimet. Päätös hoitolinjasta perustuu aina kliinisen näkymän ja riskianalyysin synteisiin. Tässä esimerkissä esitetään, että ICDAS 3+ -vauriot hoidetaan vaurion pysäytshoidolla, mutta usein päädytään tekemään niihin korjaava hoito.

Kliininen näkymä	Radiologinen näkymä	Poikkileikkaus	Luokitus
			ICDAS 3+
			ICDAS 3-
			ICDAS 3+
			ICDAS 3-
			ICDAS 2-

Kuvat: Vuokko Anttonen, Päivi Haataja, Annukka Karjalainen, Anne Laajala, Jaana Laitinen, Pirjo Päckilä ja Tarja Tanner

Kuva 2.

Esimerkkejä erivaiheisista kariesvaurioista, joiden hoitona ovat korjaavan karieshoidon toimet. Korjaavan hoidon päätös perustuu aina kliinisen näkymän, radiologisen näkymän ja riskianalyysin synteesiin.

			ICDAS 4+
			ICDAS 5+
			ICDAS 5+
			ICDAS 6+

Kuvat: Vuokko Anttonen, Päivi Haataja, Anne Laajala, Jaana Laitinen ja Pirjo Päckilä