



Rycina 11.7 Wyrzynanie ektopowe zębów stałych pierwszych trzonowych, powodujące resorpcję zębów mlecznych. Jest mało prawdopodobne, że zęby stałe pierwsze trzonowe wyróżną się prawidłowo; doszło już do utraty miejsca w łuku. Usunięto mleczne zęby trzonowe i założono odzyskiwacz przestrzeni.



Rycina 11.8 Rozległa próchnica dolnych zębów stałych pierwszych trzonowych. Oba zęby mają martwą miążgę i powinny być usunięte. Jest to doskonały moment na ekstrakcję, ponieważ spowoduje ona mezialne przesunięcie zębów drugich trzonowych. W łuku górnym należałoby zastosować aparat utrzymujący górne zęby trzonowe, który – noszony w nocy – powinien zapobiegać nadmiernej biernemu ich wyrzynaniu (z powodu braku kontaktu zgryzowego).

- Idealnym czasem dla ekstrakcji zęba stałego pierwszego trzonowego jest usunięcie go przed wyrzynaniem zęba stałego drugiego trzonowego. Ząb ten przemieści się mezialnie i zajmie miejsce zęba stałego pierwszego trzonowego.
- Jeżeli 3 spośród zębów stałych pierwszych trzonowych są znacznie zniszczone próchnicą i wymagają usunięcia, to lepiej zastosować ekstrakcje symetryczne i usunąć wszystkie 4 zęby.
- Obecność lub brak trzecich zębów trzonowych może wpływać na decyzję o ekstrakcji zębów pierwszych trzonowych, ale ostatecznie decydujące znaczenie w planowaniu leczenia ma długoterminowe rokowanie zębów pierwszych trzonowych.

Planowanie czasu ekstrakcji

Chociaż ekstrakcje powinno się planować indywidualnie, to jednak są pewne ogólne reguły, których w miarę możliwości należy przestrzegać: