



FIGUR 125.

- (A) I höger överkäke finns tre separata tandstödda kronor och i vänster överkäke finns en skruvretinerad implantatbro.
 (B) När patienten biter samman rör sig implantatbron och ett diastema mellan 11 och 21 uppstår.
 (C) I de främre två implantaten ses de frakturerade distansskruvarna. Det bakre implantatet har frakturerat.
 (D) Efter avlägsnande av implantatbron, med läkdistanser monterade på de två främre implantaten.

74-årig man med en fem år gammal implantatbro i vänster överkäke. Sedan cirka ett halvår har patienten känt att bron har vickat något, och frakturer av dels det posteriora implantatet och dels av distansskruvarna i de båda främre implantaten konstateras. De apikala fragmenten av distansskruvarna sitter fast inkilade i implantaten och kan vara mycket svåra att avlägsna. Tack vare att bron är gjord på distansnivå kan bron lätt monteras av. Det underlättar i hög grad det fortsatta arbetet med att försöka avlägsna de frakturerade skruvfragmenten.

Frågor:

1. Beskriv bettets stödzoner.
2. Vilka krafter har implantatbron utsatts för under funktion?
3. Vilka åtgärder i samband med rehabiliteringen för fem år sedan hade kunnat minska risken för de nu uppkomna allvarliga komplikationerna?