



Array ([13] => pc [16] => pc) \$_SESSION[pnrd]

13\$tooth_numbers_flip2[\$_SESSION[pnrd]]pc\$numeroDentsDuT ableaupnrd pc ic ic 13EEpiliertabo 16\$intermediairetabo
 14chaîneT #(pc).*ic.*(13)# 6config pc ic pcoconfigSanso pc ic pcneedleic 1 needleim needle 1

1 : **Exemple : bridge 22 à 28. SI vous voyez un bug, adhoc@chirurgiedentaire.com, merci**

1/ Numeros des dents [piliers] **ceram** separees par virgule (ou point-virgule) :

13,16

2/ Numeros des dents [piliers] metal separees par virgule (ou point-virgule) :

3/ Numeros des dents intermediaires **ceram** separees par virgule (ou point-virgule) :

14,15

4/ Numeros des dents intermediaires metal separees par virgule (ou point-virgule) :

Número de la dent pilier non reconstituable durablement (NRD) utilisée pour le bridge de base. OBLIGATOIRE

13



1 : Votre Bridge [piliers entre crochets] **Ceramique Metal**

Formule [16]-15-14-[13]-

Codage

HBLDo23 (SPR 130, 279.50 €) bridge de base 3 elements de type [c] c [c] -> [13] 14 [16]

(exemple *[13] 14 [16]* avec 13 non reconstituable de facon durable

HBMD479 adjonction d'intermediaire ceram (SPR 0, 0.10 €) sur: 15

SOUMETTRE

REINITIALISER

[visu de votre feuille de soins papier bridge CCAM](#)
(cliquer d'abord sur " SOUMETTRE")



\$dent1.\$dent2.\$dent3 131416

CMU

		Montant des bonoraires facturés
24012018	HBLD023 1 13□14□16□□□	279.50
24012018	1 F D C	845.50
24012018	HBM D479 1 15□□□□□□□□□□	0.10