

MARQUEURS FIDUCIAIRES EN OR



Nos fiduciaires en OR pur (99,9%) sont cylindriques et rugueux pour un parfait ancrage, leurs surfaces moletées empêchent leurs migrations ultérieures dans les tissus mous. Ils permettent de mieux localiser la tumeur, et améliorent la précision et l'efficacité du traitement en radiothérapie.

Ils sont fréquemment utilisés dans l'IGRT de la prostate et sont très bien visibles à l'aide du guidage par une imagerie CBCT et les techniques d'imageries kV.

Les grains sont préchargés dans des aiguilles contenus dans un emballage stérile, plusieurs tailles et plusieurs combinaisons sont possibles.

Référence	Description
GM1231-1720	1 aiguille de 20 cm avec 17 repères, contenant 1 grain en OR de 1,2 mm de diamètre et 3 mm de long.
GM1233-1720	3 aiguilles de 20 cm avec 17 repères, contenant chacune 1 grain en OR de 1,2 mm de diamètre et 3 mm de long.
GM1031-1820	1 aiguille de 20 cm avec 18 repères contenant 1 grain en OR de 1 mm de diamètre et 3 mm de long.
GM1033-1820	3 aiguilles de 20 cm avec 18 repères contenant chacune 1 grain en OR de 1 mm de diamètre et 3 mm de long.
GM1051-1820	1 aiguille de 20 cm avec 18 repères contenant 1 grain en OR de 1 mm de diamètre et 5 mm de long.
GM1053-1820	3 aiguilles de 20 cm avec 18 repères contenant chacune 1 grain en OR de 1 mm de diamètre et 3 mm de long.
GM1052-S20-1820	1 aiguille de 20 cm avec 18 repères, contenant 2 grains en OR de 1 mm de diamètre et 5 mm de long, les grains sont liés par un espaceur de 20mm.