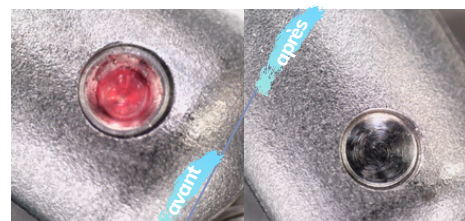
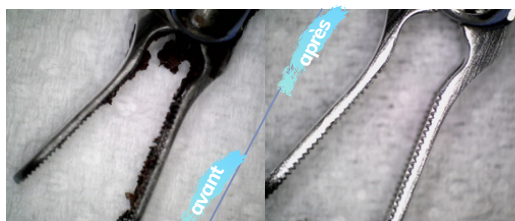


VU AU  
CONGRÈS  
DE LA SF2S  
2021



pinces endoscopiques,

Robot Da Vinci®

et nombreuses autres applications possibles, même le contaminant le plus adhérent sera retiré de la surface de l'instrument.

SOLUTION SIGNÉE **BICARmed** DISTRIBUÉE EN FRANCE PAR **STEAM** France

# PRÉ-NETTOYAGE DES DMR AU BICARBONATE

## UNE TECHNOLOGIE INNOVANTE

> Qui vous garantit **haute efficacité**, avant le passage dans le laveur-désinfecteur. Grâce à la projection précise, d'une solution de bicarbonate de sodium, d'air comprimé et d'eau à basse pression, sans corrosion ni abrasion.

Dans une cabine sous vide, l'**opérateur protégé**, charge le DM à nettoyer par la porte latérale. La buse de lavage frappe la surface de l'instrument uniformément et en continu (efficace à 98.2%).

> Implantation possible de la machine en Stérilisation ou au bloc opératoire.

> Mise à disposition d'une machine au CH de Rennes

PLUS D'INFOS, UNE DÉMO ?

CONTACTEZ : ROMAIN JADEAU | R.JADEAU@STEAM.FR