

Congratulations

Minimally Invasive IOL Extraction

Sachiko Fukuoka, M.D.
Tane Memorial Eye Hospital
Japan



HS-9868 福岡氏IOL摘出鑷子

福岡佐知子先生（国分寺さくら眼科）が下記の受賞をされました。

2019 Ophthalmic Surgery Film Award **グランプリ受賞** 「カートリッジと鑷子によるIOL摘出法」

2020 ASCRS Film Festival New Techniques部門 **第1位** 「Minimally Invasive IOL Extraction」

HS-2535 塗抹検体採取専用 香るスパーテル



全長:120mm / 先端:45mm / 素材:ステンレス鋼 / ¥13,000

角膜感染症の検体採取専用^に微細に拘ったスパーテルです。

- 細い先端を用いて**辺縁を搔爬**します。
- 先端が丸くスムーズに加工されており、**安心して搔爬**が出来ます。
- 立てる事により細かい潰瘍、寝かせる事により**広範囲からの採取**が可能です。
- 幅の広い部分を用いると、**大量の組織**を集める事が可能です。
- 先端のへら部分に窪みがある為、**組織が滑らず**に容易に掬えます。
- 柄に角度が付いているので、顕微鏡下でも**視野を妨げません**。
- 柄の角度と先端形状により、**スライドガラスに塗布**しやすくなっております。
- 幅の広い部分と狭い部分を用いる事により、**均一に塗布**します。

御考案：関西医科大学 眼科学講座 准教授 佐々木 香る 先生