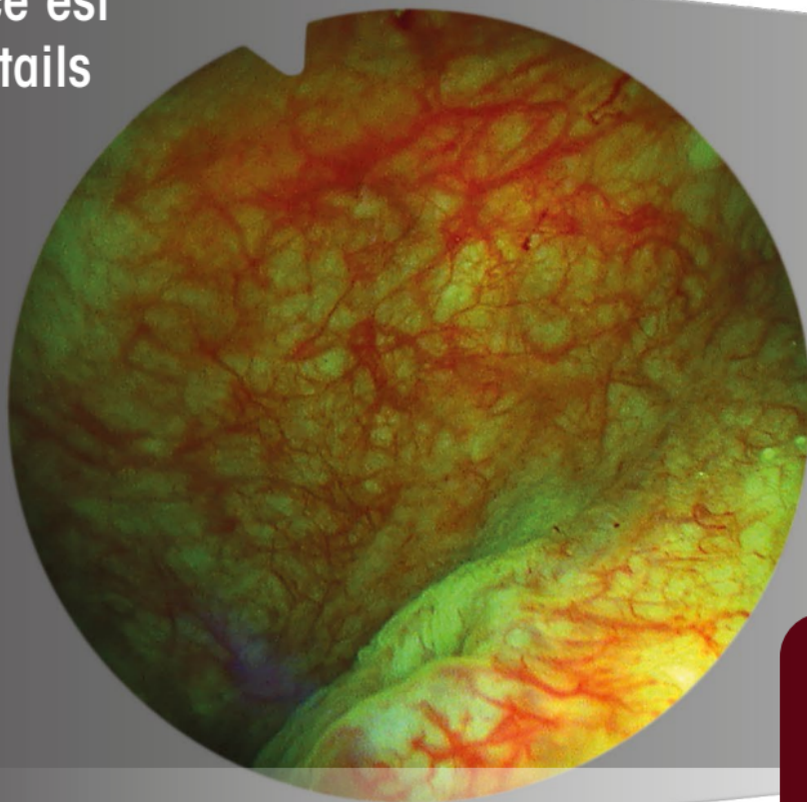


La différence est
dans les détails



SIM – Special Imaging Mode

avec la plateforme ENDOCAM Logic



spirit of excellence

SIM – Special Imaging Mode

En plus de l'affichage en couleurs naturelles, vous avez la possibilité d'accéder à une gamme d'algorithmes numériques . en fonction de la situation, **Special Imaging Mode (SIM)** peut être utilisé pour améliorer la différenciation des tissus, éclaircir les zones critiques des images et améliorer l'affichage des structures à la lumière ou les régions surexposée (HDR).



La différence est dans les détails



spirit of excellence

■ Accès à la fonction par pression sur un bouton

Le système **SIM** peut être activé ou désactivé en appuyant sur un bouton de la tête de caméra

■ Pas d'investissement supplémentaire

Le système **SIM** fonctionne avec un éclairage en lumière blanche conventionnelle – Pas de nécessité de source de lumière spécifique supplémentaire. Nous recommandons la source de lumière ENDOLIGHT LED 2.2

■ Applications pré réglées

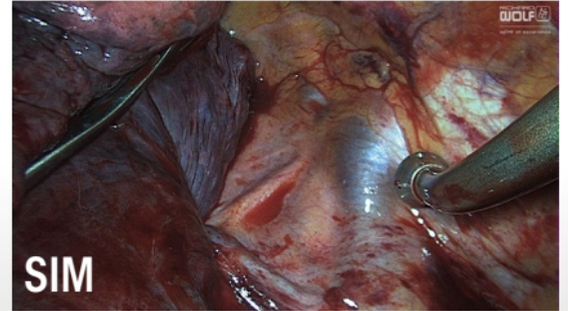
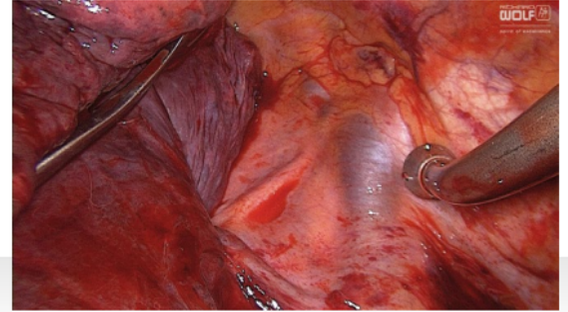
Un mode **SIM** dédié à chaque application médicale est défini par présélection. D'autres modes utilisateurs peuvent être enregistrés

■ Sécurité

Lors de l'activation du système **SIM**, une barre d'état s'affiche

COLOR CONTRAST I – III

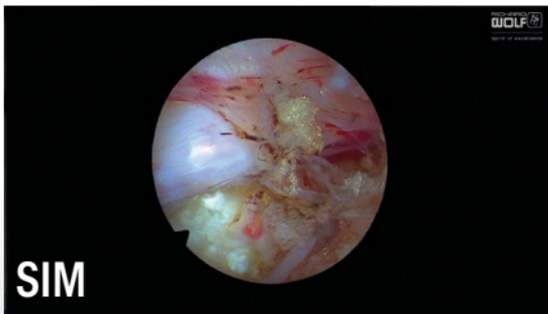
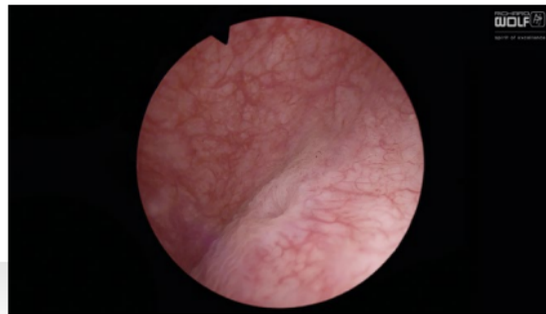
Le mode Color Contrast augmente de contraste de l'image et la différenciation des couleurs par l'affichage sélectif des fausses couleurs.



SIM

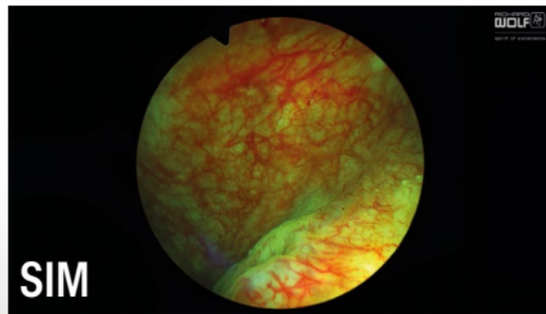
COLOR CONTRAST I

Affichage des couleurs différencié et amélioration du contraste des images avec une forte proportion de rouge.



COLOR CONTRAST II

Affichage des couleurs différencié et amélioration des contrastes des images pâles



COLOR CONTRAST III

Affichage des couleurs fortement différencié et amélioration des contrastes des images pâles.

RICHARD
WOLF 

spirit of excellence

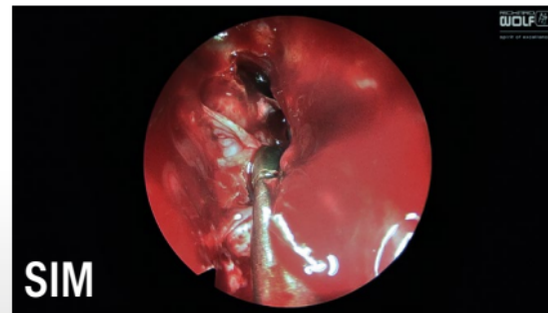
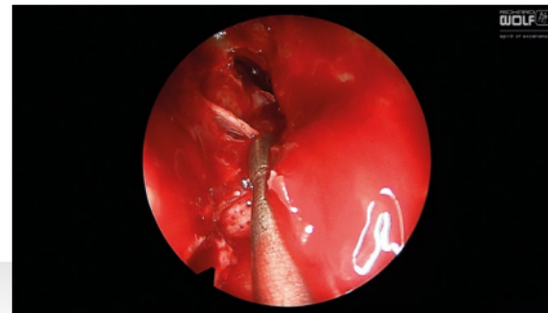
CONTRAST I – II

Mode de Contraste permettant une meilleure identification des structures tout en conservant les nuances de couleurs originales.



CONTRAST I

Affichage couleur renforcée et amélioration du contraste des images pâles



CONTRAST II

Ecran en couleur tamisée pour des images fortement saturées. L'intensité de couleur est réduite

HDR

High Dynamic Range

Le mode High Dynamic Range éclaircit les zones sombres d'une image et réduit les zones surexposées.



HDR
Réduction des zones d'ombres.

RICHARD
WOLF



spirit of excellence

L'image fournit plus d'informations dans ces zones frontalières.



spirit of excellence

Sous réserve de modifications. Veuillez noter que certains produits ne sont pas disponibles dans tous les pays. Veuillez toujours prendre connaissance des informations concernant les produits.
Pour de plus amples informations, veuillez contacter votre interlocuteur ou directement Richard Wolf GmbH.

www.richard-wolf.com