



## MACROCAM

La solution de pathologie numérique pour une prise de vue macroscopique de haute définition.

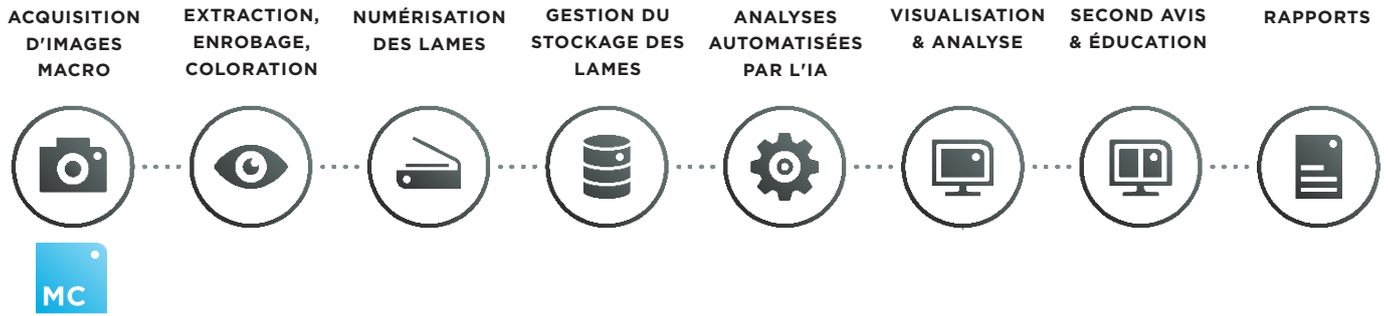
CONFIANCE CLINIQUE ULTIME. PRODUCTIVITÉ MAXIMALE DU LABORATOIRE.

**MacroCam permet une prise de vue rapide en haute qualité. L'acquisition des images, leurs annotations et mesures se font directement grâce à son interface de pilotage.**

La caméra dispose d'un pédalier pour une utilisation facile et intuitive. Directement intégrées au Système de Gestion du Laboratoire, les images sont automatiquement liées au dossier patient correspondant et leur traçabilité est assurée. Les images peuvent être consultées et annotées localement ou à distance. La caméra est directement compatible avec le système de gestion d'images CaloPix.



# Le point de départ de votre flux de travail en pathologie numérique



## Caractéristiques et avantages

### Caméra Sony Full HD

#### Caractéristiques:

- Capteur CCD 2 MP (1920x1080) 1/2.8 pouces
- Zoom x30 (4.3 - 129mm, F1.6 - F4.7)
- Bonnette macro
- Sensibilité 80 - 1600 ISO
- Alimentation USB3

#### Avantages:

- Excellente qualité d'image y compris pour les petites pièces (3.5 - 80 cm)
- Autofocus

### Mesures et annotations

#### Caractéristiques:

- Distances, aires, textes, formes géométriques
- Création de modèles d'annotation structurés
- Blocs d'inclusion et schémas de découpe pour la traçabilité de l'échantillonnage

#### Avantages:

- Gain de temps pour les annotations
- Annotations en réseau pendant la production d'images macroscopiques
- Annotations de ces images à n'importe quel moment

### Pilotage et acquisition

#### Caractéristiques:

- Avec CaloPix ou depuis votre disque dur
- Image live
- Image de prévisualisation
- Zoom, exposition, AE et AF
- Zone de crop (prédéfinie ou manuelle)
- Raccourcis clavier (zoom, déclenchement, prévisualisation)
- Pédalier pour zoom et prise de vue

#### Avantages:

- Lien avec le dossier patient
- Acquisition rapide
- Travail en réseau





## **Tribun Health. Un partenaire unique.**

Le leader des solutions de pathologie numérique pour la prise de décisions cliniques.

30 BOULEVARD DE VAUGIRARD, 75015 PARIS, FRANCE  
CONTACT@TRIBUN.HEALTH  
EUROPE: +33 1 89 20 00 07

[WWW.TRIBUN.HEALTH](http://WWW.TRIBUN.HEALTH)