## C. diag MEIBOGRADE

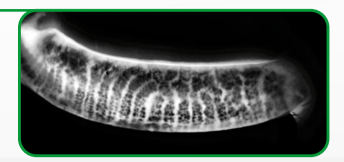


### STRUCTURE DES GLANDES DE MEIBOMIUS ET TÉLANGIECTASIES

#### Grade 0

### **0% de perte**Patient sain

Pas de télangiectasie Glandes droites et complètes

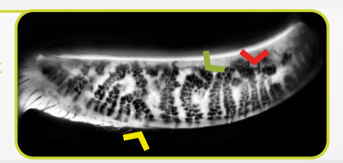




#### **Grade 1**

### **1 à 25% de perte**Signes de dysfonctionnement

Quelques télangiectasies Glandes tortueuses Glandes obstruées

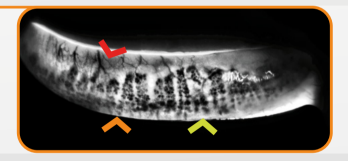




#### **Grade 2**

### **26 à 50% de perte**Patient pathologique

Plusieurs télangiectasies Glandes dilatées Glandes atrophiées

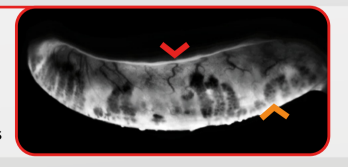




#### **Grade 3**

### **51 à 75% de perte** Patient pathologique

Plusieurs télangiectasies **〈** Glandes atrophiées **〈** Disparition de nombreuses glandes

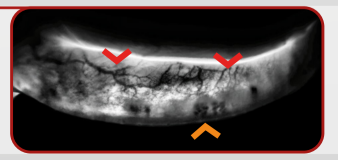




#### **Grade 4**

## **76 à 100% de perte**Patient pathologique

Plusieurs télangiectasies Glandes atrophiées Disparition de nombreuses glandes





La couleur de la glande indique la quantité de meibum : Noir = normal / Gris = réduit / Blanc = absent

# MEIBOGRADE

### **QUALITÉ DU MEIBUM**

Grade 0

**Meibum liquide et clair**Patient sain



Grade 1

**Meibum trouble et pâteux**Signes de dysfontionnement



**Grade 2** 

Meibum en forme de dentifrice Patient pathologique



Grade 3

**Aucun meibum (glandes obstruées)**Patient pathologique







En savoir plus sur la plateforme C.Diag®



La plateforme de diagnostic C.Diag® est un dispositif médical de classe IIa, conçu par Quantel Medical, groupe Lumibird Medical, et dont l'évaluation de conformité a été réalisée par l'organisme LNE/G-MED «CE 0459». Il est destiné aux professionnels de santé dans le cadre du diagnostic oculaire. Date de réalisation : Avril 2025 XS\_FR\_Meibograde\_C.Diag\_BC2\_250411