## ID: «id» Alpha Code: «alpha\_code» Imaging Date: «pdate» Eye: «eye» Lid: «lid»

1. Image Present? «image\_present»-> Image no. «image\_no» ->**If no image, skip grading, record date**

2. Lid Eversion: «lid\_eversion» **If none, skip grading, record date**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **A. IMAGE QUALITY** | **LATERAL / TEMPORAL 1/3** | **MIDDLE 1/3** | **MEDIAL/NASAL 1/3** |
| 1. Overall Focus and Clarity **(\*Skip area, if CG)** | «focus\_lateral» | «focus\_middle» | «focus\_medial» |
| 2. Reflections | «reflections\_lateral» | «reflections\_middle» | «reflections\_medial» |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3. Under or over exposure | «exposure» |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **LATERAL / TEMPORAL 1/3** | **MIDDLE 1/3** | **MEDIAL/NASAL 1/3** |
| **B. MORPHOLOGY** | Check 0 box **or** record number **or** check CG box | Check 0 box **or** record number **or** check CG box | Check 0 box **or** record number **or** check CG box |
| 1. Total glands | «total\_lateral\_0» «total\_lateral» «total\_lateral\_cg» | «total\_middle\_0» «total\_middle» «total\_middle\_cg» | «total\_medial\_0» «total\_medial» «total\_medial\_cg» |
| 2. Distorted gland | «distorted\_lateral\_0» «distorted\_lateral» «distorted\_lateral\_cg» | «distorted\_middle\_0» «distorted\_middle» «distorted\_middle\_cg» | «distorted\_medial\_0» «distorted\_medial» «distorted\_medial\_cg» |
| 3. Tortuous gland | «tortuous\_lateral\_0» «tortuous\_lateral» «tortuous\_lateral\_cg» | «tortuous\_middle\_0» «tortuous\_middle» «tortuous\_middle\_cg» | «tortuous\_medial\_0» «tortuous\_medial» «tortuous\_medial\_cg» |
| 4. Hooked gland | «hooked\_lateral\_0» «hooked\_lateral» «hooked\_lateral\_cg» | «hooked\_middle\_0» «hooked\_middle» «hooked\_middle\_cg» | «hooked\_medial\_0» «hooked\_medial» «hooked\_medial\_cg» |
| 5. Short gland | «short\_lateral\_0» «short\_lateral» «short\_lateral\_cg» | «short\_middle\_0» «short\_middle» «short\_middle\_cg» | «short\_medial\_0» «short\_medial» «short\_medial\_cg» |
| 6. Thick gland | «thick\_lateral\_0» «thick\_lateral» «thick\_lateral\_cg» | «thick\_middle\_0» «thick\_middle» «thick\_middle\_cg» | «thick\_medial\_0» «thick\_medial» «thick\_medial\_cg» |
| 7. Thin gland | «thin\_lateral\_0» «thin\_lateral» «thin\_lateral\_cg» | «thin\_middle\_0» «thin\_middle» «thin\_middle\_cg» | «thin\_medial\_0» «thin\_medial» «thin\_medial\_cg» |
| 8. Over/Under lap gland | «over\_under\_lateral\_0» «over\_under\_lateral» «over\_under\_lateral\_cg» | «over\_under\_middle\_0» «over\_under\_middle» «over\_under\_middle\_cg» | «over\_under\_medial\_0» «over\_under\_medial» «over\_under\_medial\_cg» |
| 9. Ghost gland | «ghost\_lateral\_0» «ghost\_lateral» «ghost\_lateral\_cg» | «ghost\_middle\_0» «ghost\_middle» «ghost\_middle\_cg» | «ghost\_medial\_0» «ghost\_medial» «ghost\_medial\_cg» |
| 10. Dropout gland | «dropout\_lateral\_0» «dropout\_lateral» «dropout\_lateral\_cg» | «dropout\_middle\_0» «dropout\_middle» «dropout\_middle\_cg» | «dropout\_medial\_0» «dropout\_medial» «dropout\_medial\_cg» |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Present?** | **LATERAL / TEMPORAL 1/3** | **MIDDLE 1/3** | **MEDIAL/NASAL 1/3** |
| 11. Tadpoling Gland | «tadpoling\_lateral» | «tadpoling\_middle» | «tadpoling\_medial» |
| 12. Gaps | «gaps\_lateral» | «gaps\_middle» | «gaps\_medial» |
| 13. No Lid Margin Extension | «no\_lid\_lateral» | «no\_lid\_middle» | «no\_lid\_medial» |
| 14. Fluffy Areas | «fluffy\_lateral» | «fluffy\_middle» | «fluffy\_medial» |

|  |  |
| --- | --- |
| C. MEASURMENTS | **Number or CG** |
| 1. Total Area | «total\_area» «total\_area\_cg» |
| 2. Total Drop Out Area (includes Ghost, Fluffy glands) | «total\_dropout\_includes» «total\_dropout\_includes\_cg» |
| 3. Total Drop Out Area (excludes Ghost, Fluffy glands) | «total\_dropout\_excludes» «total\_dropout\_excludes\_cg» |

Comments: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_