Result1

"E:\Lab\share\YOLO\_segmentation\seg\_0313\_tooth\_data\_v1\_0308\_GRAY\_AHE\_01"

"E:\Lab\share\dataset\two\_label\_data\_forCNN\_v9"

0/1/2

200/ 50\*4/100\*2

**69.14%**

一張含有 文字, 螢幕擷取畫面, 字型, 數字 的圖片

自動產生的描述

Result2

"E:\Lab\share\YOLO\_segmentation\seg\_0313\_tooth\_data\_v1\_0308\_GRAY\_AHE\_01"

"E:\Lab\share\dataset\two\_label\_data\_forCNN\_v9"

0/1/2

200/ 50\*4/100\*2

**72.84%**

一張含有 文字, 螢幕擷取畫面, 字型, 數字 的圖片

自動產生的描述

Result3

"E:\Lab\share\YOLO\_segmentation\seg\_0313\_tooth\_data\_v1\_0308\_GRAY\_AHE\_01"

"E:\Lab\share\dataset\two\_label\_data\_forCNN\_v9"

0/1/2

200/ 50\*4/100\*2

**72.84%**

一張含有 文字, 螢幕擷取畫面, 字型, 數字 的圖片

自動產生的描述

Result4

把醫生第二批(下)(201-410)(轉288-497)的牙齒納入

根尖病灶新增至82張

"E:\Lab\share\YOLO\_segmentation\seg\_0313\_tooth\_data\_v1\_0308\_GRAY\_AHE\_01"

"E:\Lab\share\dataset\two\_label\_data\_forCNN\_v13"

0/1/2

200/82\*3-46/100\*2

**74.69%**

一張含有 文字, 螢幕擷取畫面, 字型, 數字 的圖片

自動產生的描述

Result5

把醫生第二批(下)(201-410)(轉288-497)的牙齒納入

根尖病灶新增至82張

"E:\Lab\share\YOLO\_segmentation\seg\_0313\_tooth\_data\_v1\_0308\_GRAY\_AHE\_01"

"E:\Lab\share\dataset\two\_label\_data\_forCNN\_v13"

0/1/2

200/82\*3-46/100\*2

**74.07%**

一張含有 文字, 螢幕擷取畫面, 字型, 數字 的圖片

自動產生的描述

Result6

把醫生第二批(下)(201-410)(轉288-497)的牙齒納入

根尖病灶新增至82張

"E:\Lab\share\YOLO\_segmentation\seg\_0313\_tooth\_data\_v1\_0308\_GRAY\_AHE\_01"

"E:\Lab\share\dataset\two\_label\_data\_forCNN\_v13"

0/1/2

200/82\*3-46/100\*2

**%**

一張含有 文字, 螢幕擷取畫面, 字型, 數字 的圖片

自動產生的描述