**单个标记：**

#### 0000:正常Normal count:1 priority:32

**0000:正常Normal 32**

#### 无上皮内病变或恶性病变 1000 Count:16 priority:16-31

1111:鳞状化生 31

1112:角化改变 30

1113:输卵管化生 29

1114:萎缩 28

1115:妊娠相关改变 27

1121:炎症(包含非典型修复)-淋巴细胞性(滤泡性)宫颈炎 26

1122:放射治疗 25

1123:宫内节育器(IUD) 24

1130:子宫切除后有腺细胞 23

1210:滴虫 22

1220:真菌，形态学符合白色念珠菌 21

1230:菌群失调，提示细菌性阴道病 20

1240:细胞形态学符合放线菌 19

1250:细胞学改变符合单纯疱疹病毒 18

1260:细胞学改变符合巨细胞病毒 17

1300:其他：子宫内膜细胞,>=45岁 16

#### 鳞状细胞异常 2100 Count:5 priority:11-15

2111:意义不明确(ASC-US) 15

2112:不除外HSIL(ASC-H) 14

2120:低度鳞状上皮内病变(LSIL) 13

2130:高度鳞状上皮内病变 (HSIL) 12

2140:鳞状细胞癌(SCC) 11

#### 腺细胞异常 2200 Count:10 priority:1-10

2211:非典型腺细胞，倾向于宫颈管腺细胞(AEC) 10

2212:非典型腺细胞，倾向于子宫内膜腺细胞(AMC) 9

2213:非典型腺细胞，来源不确定(AGC,NOS) 8

2221:非典型宫颈管细胞(AEC),倾向于肿瘤性 7

2222:非典型腺细胞(AGC),倾向于肿瘤性 6

2230:子宫颈管原位腺癌(AIS) 5

2241:子宫颈管型(ECCA) 4

2242:子宫内膜型(EmCa) 3

2243:子宫外 2

2244:非特指(NOS) 1

#### 其他恶性肿瘤 3000 Count:1 priority:0

**3000:其他恶性肿瘤 0**

**独立样本类别：**

0110:有颈管细胞或化生细胞

0120:无颈管细胞或化生细胞

0130:其他影响质量指标

0210:鳞状细胞数量<5000

0220:其他

1111:鳞状化生

1112:角化改变

1113:输卵管化生

1114:萎缩

1115:妊娠相关改变

1121:炎症(包含非典型修复)-淋巴细胞性(滤泡性)宫颈炎

1122:放射治疗引起的细胞反应性改变

1123:宫内节育器(IUD)引起的细胞反应性改变

1130:子宫切除后有腺细胞

1210:滴虫

1220:真菌，形态学符合白色念珠菌

1230:菌群失调，提示细菌性阴道病

1240:细胞形态学符合放线菌

1250:细胞学改变符合单纯疱疹病毒

1260:细胞学改变符合巨细胞病毒

1300:其他：子宫内膜细胞,>=45岁

2111:意义不明确(ASC-US)

2112:不除外HSIL(ASC-H)

2120:低度鳞状上皮内病变(LSIL)

2130:高度鳞状上皮内病变 (HSIL)

2140:鳞状细胞癌(SCC)

2211:非典型腺细胞，倾向于宫颈管腺细胞(AEC)

2212:非典型腺细胞，倾向于子宫内膜腺细胞(AMC)

2213:非典型腺细胞，来源不确定(AGC,NOS)

2221:非典型宫颈管细胞(AEC),倾向于肿瘤性

2222:非典型腺细胞(AGC),倾向于肿瘤性

2230:子宫颈管原位腺癌(AIS)

2241:腺癌-子宫颈管型(ECCA)

2242:腺癌-子宫内膜型(EmCa)

2243:腺癌-子宫外

2244:腺癌-非特指(NOS)

3000:其他恶性肿瘤