

|  |
| --- |
| 2018-2019防癌周问卷分析 近亲属调查 |

目录

[**表1. 调查对象吸烟与疾病关系的 知晓分和知晓评分** **6**](#_Toc1177_WPSOffice_Level1)

[**表2. 不同性别对各项吸烟与疾病关系的知晓率（%）** **7**](#_Toc22855_WPSOffice_Level1)

[**表3. 吸烟者和不吸烟者对各项吸烟与疾病关系的知晓率（%）** **8**](#_Toc11135_WPSOffice_Level1)

[**平均數（知晓分、评分）** **9**](#_Toc27983_WPSOffice_Level1)

[**次數（各题知晓率）** **10**](#_Toc3490_WPSOffice_Level1)

[**A10次數表** **11**](#_Toc3538_WPSOffice_Level1)

[**A11-35次數表** **13**](#_Toc29300_WPSOffice_Level1)

[**比较平均數（性别，年龄，收入，教育）** **25**](#_Toc15085_WPSOffice_Level1)

[**知晓总分 知晓评分 \* 性别** **26**](#_Toc19608_WPSOffice_Level1)

[**知晓总分 知晓评分 \* 年龄** **29**](#_Toc11203_WPSOffice_Level1)

[**知晓总分 知晓评分 \* 受教育** **33**](#_Toc4460_WPSOffice_Level1)

[**知晓总分 知晓评分 \* 收入** **36**](#_Toc22495_WPSOffice_Level1)

[**知晓总分 知晓评分 \* 是否吸烟** **40**](#_Toc23407_WPSOffice_Level1)

[**交叉表（是否吸烟）** **44**](#_Toc21625_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* field4** **46**](#_Toc1245_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* field5** **48**](#_Toc27931_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* field6** **49**](#_Toc9301_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* field7** **50**](#_Toc23097_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00001** **52**](#_Toc25474_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00002** **53**](#_Toc19895_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00003** **55**](#_Toc10261_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00004** **56**](#_Toc3189_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00005** **57**](#_Toc2457_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00006** **59**](#_Toc17746_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00007** **60**](#_Toc8937_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00008** **62**](#_Toc6478_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00009** **63**](#_Toc1103_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00010** **64**](#_Toc9648_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00011** **66**](#_Toc29584_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00012** **67**](#_Toc10327_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00013** **69**](#_Toc20857_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00014** **70**](#_Toc22436_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00015** **71**](#_Toc30881_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00016** **73**](#_Toc4764_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00017** **74**](#_Toc18308_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00018** **75**](#_Toc29491_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00019** **77**](#_Toc22559_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00020** **78**](#_Toc23523_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00021** **80**](#_Toc14767_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00022** **81**](#_Toc8950_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00023** **82**](#_Toc25933_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00027** **84**](#_Toc20785_WPSOffice_Level1)

[**是否吸烟 \* VAR00026** **85**](#_Toc11383_WPSOffice_Level1)

[**交叉表（性别）** **87**](#_Toc22208_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* field4** **91**](#_Toc6340_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* field5** **92**](#_Toc28816_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* field6** **94**](#_Toc11859_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* field7** **95**](#_Toc2433_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A11得分（答对1分，答错0分）** **97**](#_Toc20162_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A12得分（答对1分，答错0分）** **98**](#_Toc32272_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A13得分（答对1分，答错0分）** **99**](#_Toc10402_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A14得分（答对1分，答错0分）** **101**](#_Toc7786_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A15得分（答对1分，答错0分）** **102**](#_Toc16325_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A16得分（答对1分，答错0分）** **104**](#_Toc27148_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A17得分（答对1分，答错0分）** **105**](#_Toc15586_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A18得分（答对1分，答错0分）** **106**](#_Toc6482_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A19得分（答对1分，答错0分）** **108**](#_Toc26457_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A20得分（答对1分，答错0分）** **109**](#_Toc27822_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A21得分（答对1分，答错0分）** **111**](#_Toc546_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A22得分（答对1分，答错0分）** **112**](#_Toc13913_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A23得分（答对1分，答错0分）** **114**](#_Toc19758_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A24得分（答对1分，答错0分）** **115**](#_Toc31413_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A25得分（答对1分，答错0分）** **116**](#_Toc14010_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A26得分（答对1分，答错0分）** **118**](#_Toc9419_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A27得分（答对1分，答错0分）** **119**](#_Toc25709_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A28得分（答对1分，答错0分）** **121**](#_Toc30582_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A29得分（答对1分，答错0分,答案反）** **122**](#_Toc14905_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A30得分（答对1分，答错0分,答案反）** **123**](#_Toc26951_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A31得分（答对1分，答错0分,答案反）** **125**](#_Toc30028_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A32得分（答对1分，答错0分,答案反）** **126**](#_Toc18465_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A33得分（答对1分，答错0分）** **128**](#_Toc25503_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A34得分（答对1分，答错0分,答案反）** **129**](#_Toc11040_WPSOffice_Level1)

[**性别 \* A35得分（答对1分，答错0分,答案反）** **131**](#_Toc17633_WPSOffice_Level1)

**表1. 调查对象吸烟与疾病关系的 知晓分和知晓评分**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分组 | N (%) | 肿瘤防治知识知晓分和评分 | | | |
| \*知晓分  （满分29） | 评分（%）  （满分100） | *t/F* | *P* |
| 总计 | 403（100.00） | 17.17 | 59.20 |  |  |
| 性别 | | | | 0.97 | 0.33 |
| 男 | 218 (54.09) | 16.93 | 58.38 |
| 女 | 185 (45.90) | 17.45 | 60.17 |
| 年龄(岁) |  |  |  | 2.76 | 0.028 |
| <20 | 18 (4.47) | 20.28 | 69.92 |
| 20～34 | 130（32.26） | 17.76 | 61.25 |
| 35～49 | 165（40.94） | 16.63 | 57.35 |
| 50～59 | 60（14.89） | 16.43 | 56.67 |
| >=60 | 30（7.44） | 17.17 | 59.20 |
| 教育程度 |  |  |  | 2.56 | 0.055 |
| 高中及以下 | 117 (29.03) | 16.22 | 55.94 |
| 专科 | 104 (25.81) | 16.95 | 58.45 |
| 本科 | 141 (34.99) | 17.84 | 61.51 |
| 硕士、博士 | 41 (10.17) | 18.12 | 62.49 |
| 收入 |  |  |  | 0.32 | *0.81* |
| <5000 | 162 (40.30) | 17.20 | 59.32 |
| 5000-8000 | 127 (31.51) | 17.19 | 59.27 |
| 8000-15000 | 74（18.36） | 17.45 | 60.16 |
| >15000 | 40（9.93） | 16.45 | 56.72 |
| 是否吸烟 |  |  |  | 6.37 | 0.012 |
| 是 | 86（21.34） | 15.91 | 54.85 |
| 否 | 317（78.66） | 17.51 | 60.38 |

\*知晓分：各题得分总和（单选题1分，多选题每个答案计1分）

**表2. 不同性别对各项吸烟与疾病关系的知晓率（%）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分类 | 总计 | 男性 | 女性 | X2 | P |
| 吸烟的相关问题 | 403（100） | 218 (54.09) | 185 (45.90) |  |  |
| 肿瘤发病危险因素 |  |  |  |  | <0.01 |
| 1吸烟 | 72.46 | 66.51 | 79.46 | 8.404 | 0.004 |
| 2慢性感染 | 33.00 | 26.15 | 41.08 | 10.095 | .001 |
| 3酗酒 | 47.15 | 42.66 | 52.43 | 3.835 | 0.050 |
| 4缺少体力劳动 | 27.30 | 24.77 | 30.27 | 1.525 | 0.217 |
| 吸烟可导致肺癌 | 93.30 | 92.20 | 94.59 | 0.917 | 0.338 |
| 吸烟可导致口腔和鼻咽部恶性肿瘤 | 79.40 | 78.44 | 80.54 | 0.270 | 0.603 |
| 吸烟可导致喉癌 | 73.95 | 74.31 | 73.51 | 0.033 | 0.856 |
| 吸烟可导致食道癌 | 56.82 | 55.05 | 58.92 | 0.612 | 0.434 |
| 吸烟可导致胃癌 | 45.91 | 45.41 | 46.49 | 0.046 | 0.829 |
| 吸烟可导致肝癌 | 51.36 | 49.08 | 54.05 | 0.990 | 0.320 |
| 吸烟可导致胰腺癌 | 35.73 | 36.24 | 35.14 | 0.320 | 0.818 |
| 吸烟可导致肾癌 | 33.50 | 34.40 | 32.43 | 0.175 | 0.676 |
| 吸烟可导致膀胱癌 | 32.75 | 33.03 | 32.43 | 0.016 | 0.899 |
| 吸烟可导致宫颈癌 | 34.24 | 35.32 | 32.97 | 0.245 | 0.621 |
| 吸烟可导致其他肺部疾病 | 86.60 | 86.70 | 86.49 | 0.004 | 0.951 |
| 吸烟可导致冠心病 | 71.96 | 71.10 | 72.97 | 0.174 | 0.677 |
| 暴露于二手烟可导致肺癌 | 88.09 | 87.16 | 89.19 | 0.394 | 0.530 |
| 暴露于二手烟可导致冠心病 | 69.23 | 67.43 | 71.35 | 0.722 | 0.396 |
| 暴露于二手烟孕妇可导致婴儿出生体重降低 | 63.28 | 62.84 | 63.78 | 0.038 | 0.845 |
| 暴露于二手烟可导致婴儿猝死综合征 | 58.56 | 55.50 | 62.16 | 1.828 | 0.176 |
| 在公共场所应禁止吸烟 | 98.26 | 98.38 | 98.17 | 0.027 | 0.870 |
| 应劝告您的家属、亲友或同事不要吸烟 | 96.03 | 94.50 | 97.84 | 2.932 | 0.087 |
| 低焦油的烟不能减少对人体危害 | 23.33 | 25.23 | 21.08 | 0.963 | 0.326 |
| 低焦油的烟不能减少患病风险 | 25.31 | 29.82 | 20.00 | 5.101 | 0.024 |
| 电子烟不能帮助戒烟 | 38.21 | 40.37 | 35.68 | 0.933 | 0.334 |
| 烟草烟雾会造成室内PM2.5浓度增大 | 81.89 | 79.82 | 84.32 | 1.371 | 0.242 |
| 烟草中所含的尼古丁会使人成瘾 | 93.55 | 94.95 | 91.89 | 1.555 | 0.212 |
| 如果吸烟者下决心戒烟也不一定成功戒烟 | 11.91 | 12.39 | 11.35 | 0.102 | 0.749 |
| 家庭成员的支持鼓励有助于吸烟者戒烟 | 93.80 | 93.58 | 94.05 | 0.039 | 0.843 |

**表3. 吸烟者和不吸烟者对各项吸烟与疾病关系的知晓率（%）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分类 | 总计 | 吸烟者 | 不吸烟者 | X2 | P |
| 吸烟的相关问题 | 403（100） | 86（21.34） | 317（78.66） |  |  |
| 肿瘤发病危险因素 |  |  |  |  |  |
| 1吸烟 | 72.46 | 54.65 | 77.29 | 17.37 | <0.01 |
| 2慢性感染 | 33.00 | 24.42 | 35.33 | 3.64 | 0.056 |
| 3酗酒 | 47.15 | 31.40 | 51.42 | 10.89 | <0.01 |
| 4缺少体力劳动 | 27.30 | 25.58 | 27.76 | 0.162 | 0.687 |
| 吸烟可导致肺癌 | 93.30 | 84.88 | 95.58 | 12.39 | <0.01 |
| 吸烟可导致口腔和鼻咽部恶性肿瘤 | 79.40 | 75.58 | 80.44 | 0.977 | 0.323 |
| 吸烟可导致喉癌 | 73.95 | 72.09 | 74.45 | 0.195 | 0.659 |
| 吸烟可导致食道癌 | 56.82 | 54.65 | 57.41 | 0.210 | 0.646 |
| 吸烟可导致胃癌 | 45.91 | 43.02 | 46.69 | 0.366 | 0.545 |
| 吸烟可导致肝癌 | 51.36 | 45.35 | 53.00 | 1.584 | 0.208 |
| 吸烟可导致胰腺癌 | 35.73 | 30.23 | 37.22 | 1.440 | 0.230 |
| 吸烟可导致肾癌 | 33.50 | 32.56 | 33.75 | 0.043 | 0.835 |
| 吸烟可导致膀胱癌 | 32.75 | 31.40 | 33.12 | 0.092 | 0.762 |
| 吸烟可导致宫颈癌 | 34.24 | 33.72 | 34.38 | 0.013 | 0.908 |
| 吸烟可导致其他肺部疾病 | 86.60 | 79.07 | 88.64 | 5.343 | 0.021 |
| 吸烟可导致冠心病 | 71.96 | 67.44 | 73.19 | 1.106 | 0.293 |
| 暴露于二手烟可导致肺癌 | 88.09 | 80.23 | 90.22 | 6.432 | 0.011 |
| 暴露于二手烟可导致冠心病 | 69.23 | 63.95 | 70.66 | 1.429 | 0.232 |
| 暴露于二手烟孕妇可导致婴儿出生体重降低 | 63.28 | 65.12 | 62.78 | 0.159 | 0.690 |
| 暴露于二手烟可导致婴儿猝死综合征 | 58.56 | 59.30 | 58.36 | 0.025 | 0.875 |
| 在公共场所应禁止吸烟 | 98.26 | 98.84 | 98.11 | 0.211 | 0.646 |
| 应劝告您的家属、亲友或同事不要吸烟 | 96.03 | 90.70 | 97.48 | 8.153 | 0.004 |
| 低焦油的烟不能减少对人体危害 | 23.33 | 19.77 | 24.29 | 0.774 | 0.379 |
| 低焦油的烟不能减少患病风险 | 25.31 | 22.09 | 26.18 | 0.599 | 0.439 |
| 电子烟不能帮助戒烟 | 38.21 | 36.05 | 38.80 | 0.217 | 0.641 |
| 烟草烟雾会造成室内PM2.5浓度增大 | 81.89 | 69.77 | 85.17 | 10.825 | 0.001 |
| 烟草中所含的尼古丁会使人成瘾 | 93.55 | 94.19 | 93.38 | 0.074 | 0.786 |
| 如果吸烟者下决心戒烟也不一定成功戒烟 | 11.91 | 9.30 | 12.62 | 0709 | 0.400 |
| 家庭成员的支持鼓励有助于吸烟者戒烟 | 93.80 | 95.35 | 93.38 | 0.453 | 0.501 |

MEANS TABLES=TS T

/CELLS=MEAN COUNT STDDEV MEDIAN MIN MAX.

**平均數（知晓分、评分）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **觀察值處理摘要** | | | | | | |
|  | 觀察值 | | | | | |
| 已併入 | | 已排除 | | 總計 | |
| N | 百分比 | N | 百分比 | N | 百分比 |
| A10-A35.知晓总得分 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 知晓评分：总得分/满分29 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **報表** | | |
|  | A10-A35.知晓总得分 | 知晓评分：总得分/满分29 |
| 平均數 | 17.1687 | .5920 |
| N | 403 | 403 |
| 標準偏差 | 5.26240 | .18146 |
| 中位數 | 17.0000 | .5862 |
| 最小值 | 3.00 | .10 |
| 最大值 | 29.00 | 1.00 |

FREQUENCIES VARIABLES=A10 As11 As12 As13 As14 As15 As16 As17 As18 As19 As20 As21 As22 As23 As24 As25 As26 As27 As28 As29 As30 As31 As32 As33 As34 As35

/NTILES=4

/STATISTICS=STDDEV MEAN MEDIAN

/ORDER=ANALYSIS.

**次數（各题知晓率）**

|  |
| --- |
|  |
|  | | | field4+5+6+7<=4,Field8=1 | A11 | A12 | A13 | A14 | A15 | A16 | A17 | A18 | A19 | A20 | A21 | A22 | A23 | A24 | A25 | A26 | A27 | A28 | A29 | A30 | A31 | A32 | A33 | A34 | A35 |
| N | | 有效 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 | 403 |
| 遺漏 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 平均數 | | | 1.80 | .9330 | .7940 | .7395 | .5682 | .4591 | .5136 | .3573 | .3350 | .3275 | .3424 | .8660 | .7196 | .8809 | .6923 | .6328 | .5856 | .9826 | .9603 | .2333 | .2531 | .3821 | .8189 | .9355 | .1191 | .9380 |
| 中位數 | | | 2.00 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | .0000 | 1.0000 | .0000 | .0000 | .0000 | .0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | .0000 | .0000 | .0000 | 1.0000 | 1.0000 | .0000 | 1.0000 |
| 標準偏差 | | | 1.309 | .25033 | .40490 | .43948 | .49594 | .49894 | .50043 | .47981 | .47257 | .46990 | .47511 | .34107 | .44975 | .32432 | .46211 | .48265 | .49323 | .13081 | .19550 | .42343 | .43533 | .48651 | .38561 | .24598 | .32432 | .24152 |
| 百分位數 | | 25 | 1.00 | 1.0000 | 1.0000 | .0000 | .0000 | .0000 | .0000 | .0000 | .0000 | .0000 | .0000 | 1.0000 | .0000 | 1.0000 | .0000 | .0000 | .0000 | 1.0000 | 1.0000 | .0000 | .0000 | .0000 | 1.0000 | 1.0000 | .0000 | 1.0000 |
| 50 | 2.00 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | .0000 | 1.0000 | .0000 | .0000 | .0000 | .0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | .0000 | .0000 | .0000 | 1.0000 | 1.0000 | .0000 | 1.0000 |
| 75 | 3.00 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | .0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | 1.0000 | .0000 | 1.0000 |

**A10次數表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **field4+5+6+7<=4,Field8=1** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | 0 | 79 | 19.6 | 19.6 | 19.6 |
| 1 | 99 | 24.6 | 24.6 | 44.2 |
| 2 | 106 | 26.3 | 26.3 | 70.5 |
| 3 | 62 | 15.4 | 15.4 | 85.9 |
| 4 | 57 | 14.1 | 14.1 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

**A11-35次數表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A11得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 27 | 6.7 | 6.7 | 6.7 |
| 1.00 | 376 | 93.3 | 93.3 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A12得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 83 | 20.6 | 20.6 | 20.6 |
| 1.00 | 320 | 79.4 | 79.4 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A13得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 105 | 26.1 | 26.1 | 26.1 |
| 1.00 | 298 | 73.9 | 73.9 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A14得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 174 | 43.2 | 43.2 | 43.2 |
| 1.00 | 229 | 56.8 | 56.8 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A15得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 218 | 54.1 | 54.1 | 54.1 |
| 1.00 | 185 | 45.9 | 45.9 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A16得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 196 | 48.6 | 48.6 | 48.6 |
| 1.00 | 207 | 51.4 | 51.4 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A17得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 259 | 64.3 | 64.3 | 64.3 |
| 1.00 | 144 | 35.7 | 35.7 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A18得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 268 | 66.5 | 66.5 | 66.5 |
| 1.00 | 135 | 33.5 | 33.5 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A19得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 271 | 67.2 | 67.2 | 67.2 |
| 1.00 | 132 | 32.8 | 32.8 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A20得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 265 | 65.8 | 65.8 | 65.8 |
| 1.00 | 138 | 34.2 | 34.2 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A21得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 54 | 13.4 | 13.4 | 13.4 |
| 1.00 | 349 | 86.6 | 86.6 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A22得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 113 | 28.0 | 28.0 | 28.0 |
| 1.00 | 290 | 72.0 | 72.0 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A23得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 48 | 11.9 | 11.9 | 11.9 |
| 1.00 | 355 | 88.1 | 88.1 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A24得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 124 | 30.8 | 30.8 | 30.8 |
| 1.00 | 279 | 69.2 | 69.2 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A25得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 148 | 36.7 | 36.7 | 36.7 |
| 1.00 | 255 | 63.3 | 63.3 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A26得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 167 | 41.4 | 41.4 | 41.4 |
| 1.00 | 236 | 58.6 | 58.6 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A27得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 7 | 1.7 | 1.7 | 1.7 |
| 1.00 | 396 | 98.3 | 98.3 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A28得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 16 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |
| 1.00 | 387 | 96.0 | 96.0 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A29得分（答对1分，答错0分,答案反）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 309 | 76.7 | 76.7 | 76.7 |
| 1.00 | 94 | 23.3 | 23.3 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A30得分（答对1分，答错0分,答案反）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 301 | 74.7 | 74.7 | 74.7 |
| 1.00 | 102 | 25.3 | 25.3 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A31得分（答对1分，答错0分,答案反）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 249 | 61.8 | 61.8 | 61.8 |
| 1.00 | 154 | 38.2 | 38.2 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A32得分（答对1分，答错0分,答案反）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 73 | 18.1 | 18.1 | 18.1 |
| 1.00 | 330 | 81.9 | 81.9 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A33得分（答对1分，答错0分）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 26 | 6.5 | 6.5 | 6.5 |
| 1.00 | 377 | 93.5 | 93.5 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A34得分（答对1分，答错0分,答案反）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 355 | 88.1 | 88.1 | 88.1 |
| 1.00 | 48 | 11.9 | 11.9 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A35得分（答对1分，答错0分,答案反）** | | | | | |
|  | | 次數 | 百分比 | 有效的百分比 | 累積百分比 |
| 有效 | .00 | 25 | 6.2 | 6.2 | 6.2 |
| 1.00 | 378 | 93.8 | 93.8 | 100.0 |
| 總計 | 403 | 100.0 | 100.0 |  |

MEANS TABLES=知晓总分 知晓评分 BY a47 a48 a49 a50

/CELLS=MEAN COUNT STDDEV MIN MAX MEDIAN

/STATISTICS ANOVA.

**比较平均數（性别，年龄，收入，教育）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **觀察值處理摘要** | | | | | | |
|  | 觀察值 | | | | | |
| 已併入 | | 已排除 | | 總計 | |
| N | 百分比 | N | 百分比 | N | 百分比 |
| 知晓总分 \* 性别 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 知晓评分 \* 性别 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 知晓总分 \* 年龄 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 知晓评分 \* 年龄 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 知晓总分 \* 受教育 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 知晓评分 \* 受教育 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 知晓总分 \* 收入 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 知晓评分 \* 收入 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |

**知晓总分 知晓评分 \* 性别**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **報表** | | | |
| 性别 | | 知晓总分 | 知晓评分 |
| 1 | 平均數 | 16.9312 | .5838 |
| N | 218 | 218 |
| 標準偏差 | 5.38216 | .18559 |
| 最小值 | 4.00 | .14 |
| 最大值 | 29.00 | 1.00 |
| 中位數 | 17.5000 | .6034 |
| 2 | 平均數 | 17.4486 | .6017 |
| N | 185 | 185 |
| 標準偏差 | 5.11804 | .17648 |
| 最小值 | 3.00 | .10 |
| 最大值 | 28.00 | .97 |
| 中位數 | 17.0000 | .5862 |
| 總計 | 平均數 | 17.1687 | .5920 |
| N | 403 | 403 |
| 標準偏差 | 5.26240 | .18146 |
| 最小值 | 3.00 | .10 |
| 最大值 | 29.00 | 1.00 |
| 中位數 | 17.0000 | .5862 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANOVA 摘要表** | | | | | | | |
|  | | | 平方和 | df | 平均值平方 | F | 顯著性 |
| 知晓总分 \* 性别 | 群組之間 | （合併） | 26.796 | 1 | 26.796 | .968 | .326 |
| 在群組內 | | 11105.730 | 401 | 27.695 |  |  |
| 總計 | | 11132.526 | 402 |  |  |  |
| 知晓评分 \* 性别 | 群組之間 | （合併） | .032 | 1 | .032 | .968 | .326 |
| 在群組內 | | 13.205 | 401 | .033 |  |  |
| 總計 | | 13.237 | 402 |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **關聯的測量** | | |
|  | Eta 值 | Eta 平方 |
| 知晓总分 \* 性别 | .049 | .002 |
| 知晓评分 \* 性别 | .049 | .002 |

**知晓总分 知晓评分 \* 年龄**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **報表** | | | |
| 年龄 | | 知晓总分 | 知晓评分 |
| 1 | 平均數 | 20.2778 | .6992 |
| N | 18 | 18 |
| 標準偏差 | 3.17723 | .10956 |
| 最小值 | 13.00 | .45 |
| 最大值 | 24.00 | .83 |
| 中位數 | 21.0000 | .7241 |
| 2 | 平均數 | 17.7615 | .6125 |
| N | 130 | 130 |
| 標準偏差 | 4.94278 | .17044 |
| 最小值 | 4.00 | .14 |
| 最大值 | 29.00 | 1.00 |
| 中位數 | 18.0000 | .6207 |
| 3 | 平均數 | 16.6303 | .5735 |
| N | 165 | 165 |
| 標準偏差 | 5.20814 | .17959 |
| 最小值 | 4.00 | .14 |
| 最大值 | 27.00 | .93 |
| 中位數 | 17.0000 | .5862 |
| 4 | 平均數 | 16.4333 | .5667 |
| N | 60 | 60 |
| 標準偏差 | 5.73531 | .19777 |
| 最小值 | 4.00 | .14 |
| 最大值 | 29.00 | 1.00 |
| 中位數 | 16.0000 | .5517 |
| 5 | 平均數 | 17.1667 | .5920 |
| N | 30 | 30 |
| 標準偏差 | 6.21502 | .21431 |
| 最小值 | 3.00 | .10 |
| 最大值 | 27.00 | .93 |
| 中位數 | 18.0000 | .6207 |
| 總計 | 平均數 | 17.1687 | .5920 |
| N | 403 | 403 |
| 標準偏差 | 5.26240 | .18146 |
| 最小值 | 3.00 | .10 |
| 最大值 | 29.00 | 1.00 |
| 中位數 | 17.0000 | .5862 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANOVA 摘要表** | | | | | | | |
|  | | | 平方和 | df | 平均值平方 | F | 顯著性 |
| 知晓总分 \* 年龄 | 群組之間 | （合併） | 299.959 | 4 | 74.990 | 2.755 | .028 |
| 在群組內 | | 10832.567 | 398 | 27.218 |  |  |
| 總計 | | 11132.526 | 402 |  |  |  |
| 知晓评分 \* 年龄 | 群組之間 | （合併） | .357 | 4 | .089 | 2.755 | .028 |
| 在群組內 | | 12.881 | 398 | .032 |  |  |
| 總計 | | 13.237 | 402 |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **關聯的測量** | | |
|  | Eta 值 | Eta 平方 |
| 知晓总分 \* 年龄 | .164 | .027 |
| 知晓评分 \* 年龄 | .164 | .027 |

**知晓总分 知晓评分 \* 受教育**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **報表** | | | |
| 受教育 | | 知晓总分 | 知晓评分 |
| 1 | 平均數 | 16.2222 | .5594 |
| N | 117 | 117 |
| 標準偏差 | 5.67528 | .19570 |
| 最小值 | 4.00 | .14 |
| 最大值 | 27.00 | .93 |
| 中位數 | 16.0000 | .5517 |
| 2 | 平均數 | 16.9519 | .5845 |
| N | 104 | 104 |
| 標準偏差 | 4.70773 | .16234 |
| 最小值 | 3.00 | .10 |
| 最大值 | 26.00 | .90 |
| 中位數 | 16.0000 | .5517 |
| 3 | 平均數 | 17.8369 | .6151 |
| N | 141 | 141 |
| 標準偏差 | 5.12783 | .17682 |
| 最小值 | 4.00 | .14 |
| 最大值 | 29.00 | 1.00 |
| 中位數 | 18.0000 | .6207 |
| 4 | 平均數 | 18.1220 | .6249 |
| N | 41 | 41 |
| 標準偏差 | 5.52809 | .19062 |
| 最小值 | 6.00 | .21 |
| 最大值 | 26.00 | .90 |
| 中位數 | 19.0000 | .6552 |
| 總計 | 平均數 | 17.1687 | .5920 |
| N | 403 | 403 |
| 標準偏差 | 5.26240 | .18146 |
| 最小值 | 3.00 | .10 |
| 最大值 | 29.00 | 1.00 |
| 中位數 | 17.0000 | .5862 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANOVA 摘要表** | | | | | | | |
|  | | | 平方和 | df | 平均值平方 | F | 顯著性 |
| 知晓总分 \* 受教育 | 群組之間 | （合併） | 209.906 | 3 | 69.969 | 2.556 | .055 |
| 在群組內 | | 10922.620 | 399 | 27.375 |  |  |
| 總計 | | 11132.526 | 402 |  |  |  |
| 知晓评分 \* 受教育 | 群組之間 | （合併） | .250 | 3 | .083 | 2.556 | .055 |
| 在群組內 | | 12.988 | 399 | .033 |  |  |
| 總計 | | 13.237 | 402 |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **關聯的測量** | | |
|  | Eta 值 | Eta 平方 |
| 知晓总分 \* 受教育 | .137 | .019 |
| 知晓评分 \* 受教育 | .137 | .019 |

**知晓总分 知晓评分 \* 收入**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **報表** | | | |
| 收入 | | 知晓总分 | 知晓评分 |
| 1 | 平均數 | 17.2037 | .5932 |
| N | 162 | 162 |
| 標準偏差 | 5.36858 | .18512 |
| 最小值 | 4.00 | .14 |
| 最大值 | 27.00 | .93 |
| 中位數 | 17.0000 | .5862 |
| 2 | 平均數 | 17.1890 | .5927 |
| N | 127 | 127 |
| 標準偏差 | 5.21100 | .17969 |
| 最小值 | 3.00 | .10 |
| 最大值 | 28.00 | .97 |
| 中位數 | 17.0000 | .5862 |
| 3 | 平均數 | 17.4459 | .6016 |
| N | 74 | 74 |
| 標準偏差 | 5.09940 | .17584 |
| 最小值 | 6.00 | .21 |
| 最大值 | 29.00 | 1.00 |
| 中位數 | 18.0000 | .6207 |
| 4 | 平均數 | 16.4500 | .5672 |
| N | 40 | 40 |
| 標準偏差 | 5.42052 | .18691 |
| 最小值 | 7.00 | .24 |
| 最大值 | 25.00 | .86 |
| 中位數 | 17.0000 | .5862 |
| 總計 | 平均數 | 17.1687 | .5920 |
| N | 403 | 403 |
| 標準偏差 | 5.26240 | .18146 |
| 最小值 | 3.00 | .10 |
| 最大值 | 29.00 | 1.00 |
| 中位數 | 17.0000 | .5862 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANOVA 摘要表** | | | | | | | | | |
|  | | | 平方和 | | df | | 平均值平方 | F | 顯著性 |
| 知晓总分 \* 收入 | 群組之間 | （合併） | 26.600 | | 3 | | 8.867 | .319 | .812 |
| 在群組內 | | 11105.926 | | 399 | | 27.834 |  |  |
| 總計 | | 11132.526 | | 402 | |  |  |  |
| 知晓评分 \* 收入 | 群組之間 | （合併） | | .032 | | 3 | .011 | .319 | .812 | |
| 在群組內 | | | 13.206 | | 399 | .033 |  |  | |
| 總計 | | | 13.237 | | 402 |  |  |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **關聯的測量** | | |
|  | Eta 值 | Eta 平方 |
| 知晓总分 \* 收入 | .049 | .002 |
| 知晓评分 \* 收入 | .049 | .002 |

**知晓总分 知晓评分 \* 是否吸烟**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **觀察值處理摘要** | | | | | | |
|  | 觀察值 | | | | | |
| 已併入 | | 已排除 | | 總計 | |
| N | 百分比 | N | 百分比 | N | 百分比 |
| A10-A35.知晓总得分 \* 是否吸烟 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 知晓评分：总得分/满分29 \* 是否吸烟 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **報表** | | | |
| 是否吸烟 | | A10-A35.知晓总得分 | 知晓评分：总得分/满分29 |
| 1 | 平均數 | 15.9070 | .5485 |
| N | 86 | 86 |
| 標準偏差 | 5.32614 | .18366 |
| 中位數 | 16.5000 | .5690 |
| 2 | 平均數 | 17.5110 | .6038 |
| N | 317 | 317 |
| 標準偏差 | 5.20078 | .17934 |
| 中位數 | 17.0000 | .5862 |
| 總計 | 平均數 | 17.1687 | .5920 |
| N | 403 | 403 |
| 標準偏差 | 5.26240 | .18146 |
| 中位數 | 17.0000 | .5862 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANOVA 摘要表** | | | | | | | |
|  | | | 平方和 | df | 平均值平方 | F | 顯著性 |
| A10-A35.知晓总得分 \* 是否吸烟 | 群組之間 | （合併） | 174.059 | 1 | 174.059 | 6.369 | .012 |
| 在群組內 | | 10958.467 | 401 | 27.328 |  |  |
| 總計 | | 11132.526 | 402 |  |  |  |
| 知晓评分：总得分/满分29 \* 是否吸烟 | 群組之間 | （合併） | .207 | 1 | .207 | 6.369 | .012 |
| 在群組內 | | 13.030 | 401 | .032 |  |  |
| 總計 | | 13.237 | 402 |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **關聯的測量** | | |
|  | Eta 值 | Eta 平方 |
| A10-A35.知晓总得分 \* 是否吸烟 | .125 | .016 |
| 知晓评分：总得分/满分29 \* 是否吸烟 | .125 | .016 |

CROSSTABS

/TABLES=a36 BY field4 field5 field6 field7 VAR00001 VAR00002 VAR00003 VAR00004 VAR00005 VAR00006 VAR00007 VAR00008 VAR00009 VAR00010 VAR00011 VAR00012 VAR00013 VAR00014 VAR00015 VAR00016 VAR00017 VAR00018 VAR00019 VAR00020 VAR00021 VAR00022 VAR00023 VAR00027 VAR00026

/FORMAT=AVALUE TABLES

/STATISTICS=CHISQ

/CELLS=COUNT

/COUNT ROUND CELL.

**交叉表（是否吸烟）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **觀察值處理摘要** | | | | | | |
|  | 觀察值 | | | | | |
| 有效 | | 遺漏 | | 總計 | |
| N | 百分比 | N | 百分比 | N | 百分比 |
| 是否吸烟 \* field4 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* field5 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* field6 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* field7 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00001 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00002 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00003 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00004 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00005 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00006 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00007 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00008 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00009 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00010 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00011 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00012 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00013 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00014 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00015 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00016 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00017 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00018 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00019 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00020 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00021 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00022 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00023 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00027 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 是否吸烟 \* VAR00026 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |

**是否吸烟 \* field4**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | field4 | | 總計 |
| 0 | 1 |
| 是否吸烟 | 1 | 39 | 47 | 86 |
| 2 | 72 | 245 | 317 |
| 總計 | | 111 | 292 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 17.368a | 1 | .000 |  |  |
| 持續更正b | 16.252 | 1 | .000 |  |  |
| 概似比 | 16.240 | 1 | .000 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .000 | .000 |
| 線性對線性關聯 | 17.325 | 1 | .000 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 23.69。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* field5**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | field5 | | 總計 |
| 0 | 1 |
| 是否吸烟 | 1 | 65 | 21 | 86 |
| 2 | 205 | 112 | 317 |
| 總計 | | 270 | 133 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 3.643a | 1 | .056 |  |  |
| 持續更正b | 3.167 | 1 | .075 |  |  |
| 概似比 | 3.789 | 1 | .052 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .070 | .036 |
| 線性對線性關聯 | 3.634 | 1 | .057 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 28.38。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* field6**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | field6 | | 總計 |
| 0 | 1 |
| 是否吸烟 | 1 | 59 | 27 | 86 |
| 2 | 154 | 163 | 317 |
| 總計 | | 213 | 190 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 10.885a | 1 | .001 |  |  |
| 持續更正b | 10.097 | 1 | .001 |  |  |
| 概似比 | 11.140 | 1 | .001 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .001 | .001 |
| 線性對線性關聯 | 10.858 | 1 | .001 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 40.55。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* field7**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | field7 | | 總計 |
| 0 | 1 |
| 是否吸烟 | 1 | 64 | 22 | 86 |
| 2 | 229 | 88 | 317 |
| 總計 | | 293 | 110 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .162a | 1 | .687 |  |  |
| 持續更正b | .071 | 1 | .790 |  |  |
| 概似比 | .163 | 1 | .686 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .785 | .400 |
| 線性對線性關聯 | .161 | 1 | .688 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 23.47。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00001**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00001 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 13 | 73 | 86 |
| 2 | 14 | 303 | 317 |
| 總計 | | 27 | 376 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 12.390a | 1 | .000 |  |  |
| 持續更正b | 10.737 | 1 | .001 |  |  |
| 概似比 | 10.337 | 1 | .001 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .001 | .001 |
| 線性對線性關聯 | 12.359 | 1 | .000 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 5.76。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00002**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00002 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 21 | 65 | 86 |
| 2 | 62 | 255 | 317 |
| 總計 | | 83 | 320 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .977a | 1 | .323 |  |  |
| 持續更正b | .703 | 1 | .402 |  |  |
| 概似比 | .948 | 1 | .330 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .367 | .200 |
| 線性對線性關聯 | .975 | 1 | .324 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 17.71。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00003**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00003 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 24 | 62 | 86 |
| 2 | 81 | 236 | 317 |
| 總計 | | 105 | 298 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .195a | 1 | .659 |  |  |
| 持續更正b | .092 | 1 | .762 |  |  |
| 概似比 | .193 | 1 | .661 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .679 | .377 |
| 線性對線性關聯 | .194 | 1 | .659 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 22.41。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00004**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00004 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 39 | 47 | 86 |
| 2 | 135 | 182 | 317 |
| 總計 | | 174 | 229 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .210a | 1 | .646 |  |  |
| 持續更正b | .113 | 1 | .737 |  |  |
| 概似比 | .210 | 1 | .647 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .713 | .367 |
| 線性對線性關聯 | .210 | 1 | .647 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 37.13。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00005**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00005 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 49 | 37 | 86 |
| 2 | 169 | 148 | 317 |
| 總計 | | 218 | 185 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .366a | 1 | .545 |  |  |
| 持續更正b | .233 | 1 | .629 |  |  |
| 概似比 | .367 | 1 | .545 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .626 | .315 |
| 線性對線性關聯 | .365 | 1 | .546 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 39.48。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00006**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00006 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 47 | 39 | 86 |
| 2 | 149 | 168 | 317 |
| 總計 | | 196 | 207 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 1.584a | 1 | .208 |  |  |
| 持續更正b | 1.293 | 1 | .256 |  |  |
| 概似比 | 1.584 | 1 | .208 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .225 | .128 |
| 線性對線性關聯 | 1.580 | 1 | .209 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 41.83。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00007**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00007 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 60 | 26 | 86 |
| 2 | 199 | 118 | 317 |
| 總計 | | 259 | 144 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 1.440a | 1 | .230 |  |  |
| 持續更正b | 1.152 | 1 | .283 |  |  |
| 概似比 | 1.468 | 1 | .226 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .255 | .141 |
| 線性對線性關聯 | 1.436 | 1 | .231 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 30.73。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00008**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00008 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 58 | 28 | 86 |
| 2 | 210 | 107 | 317 |
| 總計 | | 268 | 135 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .043a | 1 | .835 |  |  |
| 持續更正b | .006 | 1 | .937 |  |  |
| 概似比 | .044 | 1 | .835 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .898 | .472 |
| 線性對線性關聯 | .043 | 1 | .835 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 28.81。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00009**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00009 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 59 | 27 | 86 |
| 2 | 212 | 105 | 317 |
| 總計 | | 271 | 132 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .092a | 1 | .762 |  |  |
| 持續更正b | .030 | 1 | .862 |  |  |
| 概似比 | .092 | 1 | .761 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .797 | .435 |
| 線性對線性關聯 | .091 | 1 | .762 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 28.17。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00010**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00010 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 57 | 29 | 86 |
| 2 | 208 | 109 | 317 |
| 總計 | | 265 | 138 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .013a | 1 | .908 |  |  |
| 持續更正b | .000 | 1 | 1.000 |  |  |
| 概似比 | .013 | 1 | .908 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | 1.000 | .508 |
| 線性對線性關聯 | .013 | 1 | .908 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 29.45。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00011**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00011 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 18 | 68 | 86 |
| 2 | 36 | 281 | 317 |
| 總計 | | 54 | 349 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 5.343a | 1 | .021 |  |  |
| 持續更正b | 4.550 | 1 | .033 |  |  |
| 概似比 | 4.876 | 1 | .027 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .031 | .019 |
| 線性對線性關聯 | 5.330 | 1 | .021 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 11.52。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00012**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00012 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 28 | 58 | 86 |
| 2 | 85 | 232 | 317 |
| 總計 | | 113 | 290 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 1.106a | 1 | .293 |  |  |
| 持續更正b | .840 | 1 | .359 |  |  |
| 概似比 | 1.083 | 1 | .298 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .343 | .179 |
| 線性對線性關聯 | 1.104 | 1 | .293 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 24.11。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00013**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00013 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 17 | 69 | 86 |
| 2 | 31 | 286 | 317 |
| 總計 | | 48 | 355 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 6.432a | 1 | .011 |  |  |
| 持續更正b | 5.516 | 1 | .019 |  |  |
| 概似比 | 5.783 | 1 | .016 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .015 | .012 |
| 線性對線性關聯 | 6.416 | 1 | .011 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 10.24。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00014**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00014 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 31 | 55 | 86 |
| 2 | 93 | 224 | 317 |
| 總計 | | 124 | 279 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 1.429a | 1 | .232 |  |  |
| 持續更正b | 1.132 | 1 | .287 |  |  |
| 概似比 | 1.400 | 1 | .237 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .238 | .144 |
| 線性對線性關聯 | 1.426 | 1 | .232 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 26.46。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00015**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00015 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 30 | 56 | 86 |
| 2 | 118 | 199 | 317 |
| 總計 | | 148 | 255 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .159a | 1 | .690 |  |  |
| 持續更正b | .075 | 1 | .785 |  |  |
| 概似比 | .160 | 1 | .689 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .707 | .395 |
| 線性對線性關聯 | .159 | 1 | .690 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 31.58。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00016**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00016 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 35 | 51 | 86 |
| 2 | 132 | 185 | 317 |
| 總計 | | 167 | 236 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .025a | 1 | .875 |  |  |
| 持續更正b | .001 | 1 | .973 |  |  |
| 概似比 | .025 | 1 | .875 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .902 | .488 |
| 線性對線性關聯 | .025 | 1 | .875 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 35.64。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00017**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00017 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 1 | 85 | 86 |
| 2 | 6 | 311 | 317 |
| 總計 | | 7 | 396 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .211a | 1 | .646 |  |  |
| 持續更正b | .000 | 1 | 1.000 |  |  |
| 概似比 | .232 | 1 | .630 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | 1.000 | .539 |
| 線性對線性關聯 | .211 | 1 | .646 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 1 資料格 (25.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 1.49。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00018**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00018 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 8 | 78 | 86 |
| 2 | 8 | 309 | 317 |
| 總計 | | 16 | 387 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 8.153a | 1 | .004 |  |  |
| 持續更正b | 6.472 | 1 | .011 |  |  |
| 概似比 | 6.701 | 1 | .010 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .009 | .009 |
| 線性對線性關聯 | 8.133 | 1 | .004 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 1 資料格 (25.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 3.41。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00019**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00019 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 69 | 17 | 86 |
| 2 | 240 | 77 | 317 |
| 總計 | | 309 | 94 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .774a | 1 | .379 |  |  |
| 持續更正b | .542 | 1 | .462 |  |  |
| 概似比 | .796 | 1 | .372 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .472 | .233 |
| 線性對線性關聯 | .772 | 1 | .380 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 20.06。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00020**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00020 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 67 | 19 | 86 |
| 2 | 234 | 83 | 317 |
| 總計 | | 301 | 102 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .599a | 1 | .439 |  |  |
| 持續更正b | .402 | 1 | .526 |  |  |
| 概似比 | .612 | 1 | .434 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .487 | .266 |
| 線性對線性關聯 | .597 | 1 | .440 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 21.77。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00021**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00021 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 55 | 31 | 86 |
| 2 | 194 | 123 | 317 |
| 總計 | | 249 | 154 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .217a | 1 | .641 |  |  |
| 持續更正b | .116 | 1 | .733 |  |  |
| 概似比 | .219 | 1 | .640 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .708 | .368 |
| 線性對線性關聯 | .217 | 1 | .641 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 32.86。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00022 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 26 | 60 | 86 |
| 2 | 47 | 270 | 317 |
| 總計 | | 73 | 330 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 10.825a | 1 | .001 |  |  |
| 持續更正b | 9.811 | 1 | .002 |  |  |
| 概似比 | 9.847 | 1 | .002 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .002 | .001 |
| 線性對線性關聯 | 10.798 | 1 | .001 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 15.58。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00023**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00023 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 5 | 81 | 86 |
| 2 | 21 | 296 | 317 |
| 總計 | | 26 | 377 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .074a | 1 | .786 |  |  |
| 持續更正b | .001 | 1 | .981 |  |  |
| 概似比 | .075 | 1 | .784 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | 1.000 | .507 |
| 線性對線性關聯 | .073 | 1 | .786 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 5.55。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00027**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00027 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 78 | 8 | 86 |
| 2 | 277 | 40 | 317 |
| 總計 | | 355 | 48 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .709a | 1 | .400 |  |  |
| 持續更正b | .428 | 1 | .513 |  |  |
| 概似比 | .746 | 1 | .388 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .458 | .262 |
| 線性對線性關聯 | .707 | 1 | .400 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 10.24。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**是否吸烟 \* VAR00026**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | VAR00026 | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 是否吸烟 | 1 | 4 | 82 | 86 |
| 2 | 21 | 296 | 317 |
| 總計 | | 25 | 378 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .453a | 1 | .501 |  |  |
| 持續更正b | .177 | 1 | .674 |  |  |
| 概似比 | .483 | 1 | .487 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .620 | .351 |
| 線性對線性關聯 | .452 | 1 | .502 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 5.33。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**交叉表（性别）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **觀察值處理摘要** | | | | | | |
|  | 觀察值 | | | | | |
| 有效 | | 遺漏 | | 總計 | |
| N | 百分比 | N | 百分比 | N | 百分比 |
| 性别 \* field4 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* field5 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* field6 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* field7 | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A11得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A12得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A13得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A14得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A15得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A16得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A17得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A18得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A19得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A20得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A21得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A22得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A23得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A24得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A25得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A26得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A27得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A28得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A29得分（答对1分，答错0分,答案反） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A30得分（答对1分，答错0分,答案反） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A31得分（答对1分，答错0分,答案反） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A32得分（答对1分，答错0分,答案反） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A33得分（答对1分，答错0分） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A34得分（答对1分，答错0分,答案反） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |
| 性别 \* A35得分（答对1分，答错0分,答案反） | 403 | 100.0% | 0 | 0.0% | 403 | 100.0% |

**性别 \* field4**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | field4 | | 總計 |
| 0 | 1 |
| 性别 | 1 | 73 | 145 | 218 |
| 2 | 38 | 147 | 185 |
| 總計 | | 111 | 292 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 8.404a | 1 | .004 |  |  |
| 持續更正b | 7.768 | 1 | .005 |  |  |
| 概似比 | 8.535 | 1 | .003 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .005 | .003 |
| 線性對線性關聯 | 8.383 | 1 | .004 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 50.96。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* field5**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | field5 | | 總計 |
| 0 | 1 |
| 性别 | 1 | 161 | 57 | 218 |
| 2 | 109 | 76 | 185 |
| 總計 | | 270 | 133 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 10.095a | 1 | .001 |  |  |
| 持續更正b | 9.430 | 1 | .002 |  |  |
| 概似比 | 10.096 | 1 | .001 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .002 | .001 |
| 線性對線性關聯 | 10.070 | 1 | .002 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 61.05。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* field6**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | field6 | | 總計 |
| 0 | 1 |
| 性别 | 1 | 125 | 93 | 218 |
| 2 | 88 | 97 | 185 |
| 總計 | | 213 | 190 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 3.835a | 1 | .050 |  |  |
| 持續更正b | 3.453 | 1 | .063 |  |  |
| 概似比 | 3.839 | 1 | .050 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .057 | .032 |
| 線性對線性關聯 | 3.825 | 1 | .050 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 87.22。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* field7**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | field7 | | 總計 |
| 0 | 1 |
| 性别 | 1 | 164 | 54 | 218 |
| 2 | 129 | 56 | 185 |
| 總計 | | 293 | 110 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 1.525a | 1 | .217 |  |  |
| 持續更正b | 1.261 | 1 | .262 |  |  |
| 概似比 | 1.522 | 1 | .217 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .220 | .131 |
| 線性對線性關聯 | 1.521 | 1 | .217 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 50.50。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A11得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A11得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 17 | 201 | 218 |
| 2 | 10 | 175 | 185 |
| 總計 | | 27 | 376 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .917a | 1 | .338 |  |  |
| 持續更正b | .574 | 1 | .449 |  |  |
| 概似比 | .930 | 1 | .335 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .425 | .225 |
| 線性對線性關聯 | .914 | 1 | .339 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 12.39。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A12得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A12得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 47 | 171 | 218 |
| 2 | 36 | 149 | 185 |
| 總計 | | 83 | 320 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .270a | 1 | .603 |  |  |
| 持續更正b | .157 | 1 | .692 |  |  |
| 概似比 | .271 | 1 | .603 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .623 | .347 |
| 線性對線性關聯 | .269 | 1 | .604 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 38.10。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A13得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A13得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 56 | 162 | 218 |
| 2 | 49 | 136 | 185 |
| 總計 | | 105 | 298 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .033a | 1 | .856 |  |  |
| 持續更正b | .005 | 1 | .946 |  |  |
| 概似比 | .033 | 1 | .856 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .909 | .472 |
| 線性對線性關聯 | .033 | 1 | .856 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 48.20。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A14得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A14得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 98 | 120 | 218 |
| 2 | 76 | 109 | 185 |
| 總計 | | 174 | 229 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .612a | 1 | .434 |  |  |
| 持續更正b | .464 | 1 | .496 |  |  |
| 概似比 | .612 | 1 | .434 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .480 | .248 |
| 線性對線性關聯 | .610 | 1 | .435 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 79.88。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A15得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A15得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 119 | 99 | 218 |
| 2 | 99 | 86 | 185 |
| 總計 | | 218 | 185 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .046a | 1 | .829 |  |  |
| 持續更正b | .013 | 1 | .908 |  |  |
| 概似比 | .046 | 1 | .829 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .842 | .454 |
| 線性對線性關聯 | .046 | 1 | .830 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 84.93。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A16得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A16得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 111 | 107 | 218 |
| 2 | 85 | 100 | 185 |
| 總計 | | 196 | 207 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .990a | 1 | .320 |  |  |
| 持續更正b | .801 | 1 | .371 |  |  |
| 概似比 | .991 | 1 | .320 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .368 | .185 |
| 線性對線性關聯 | .988 | 1 | .320 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 89.98。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A17得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A17得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 139 | 79 | 218 |
| 2 | 120 | 65 | 185 |
| 總計 | | 259 | 144 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .053a | 1 | .818 |  |  |
| 持續更正b | .016 | 1 | .900 |  |  |
| 概似比 | .053 | 1 | .818 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .835 | .450 |
| 線性對線性關聯 | .053 | 1 | .818 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 66.10。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A18得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A18得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 143 | 75 | 218 |
| 2 | 125 | 60 | 185 |
| 總計 | | 268 | 135 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .175a | 1 | .676 |  |  |
| 持續更正b | .097 | 1 | .755 |  |  |
| 概似比 | .175 | 1 | .676 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .751 | .378 |
| 線性對線性關聯 | .174 | 1 | .676 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 61.97。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A19得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A19得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 146 | 72 | 218 |
| 2 | 125 | 60 | 185 |
| 總計 | | 271 | 132 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .016a | 1 | .899 |  |  |
| 持續更正b | .000 | 1 | .984 |  |  |
| 概似比 | .016 | 1 | .899 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .916 | .492 |
| 線性對線性關聯 | .016 | 1 | .899 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 60.60。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A20得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A20得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 141 | 77 | 218 |
| 2 | 124 | 61 | 185 |
| 總計 | | 265 | 138 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .245a | 1 | .621 |  |  |
| 持續更正b | .152 | 1 | .697 |  |  |
| 概似比 | .245 | 1 | .620 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .674 | .349 |
| 線性對線性關聯 | .244 | 1 | .621 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 63.35。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A21得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A21得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 29 | 189 | 218 |
| 2 | 25 | 160 | 185 |
| 總計 | | 54 | 349 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .004a | 1 | .951 |  |  |
| 持續更正b | .000 | 1 | 1.000 |  |  |
| 概似比 | .004 | 1 | .951 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | 1.000 | .533 |
| 線性對線性關聯 | .004 | 1 | .951 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 24.79。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A22得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A22得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 63 | 155 | 218 |
| 2 | 50 | 135 | 185 |
| 總計 | | 113 | 290 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .174a | 1 | .677 |  |  |
| 持續更正b | .093 | 1 | .760 |  |  |
| 概似比 | .174 | 1 | .677 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .739 | .380 |
| 線性對線性關聯 | .173 | 1 | .677 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 51.87。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A23得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A23得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 28 | 190 | 218 |
| 2 | 20 | 165 | 185 |
| 總計 | | 48 | 355 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .394a | 1 | .530 |  |  |
| 持續更正b | .224 | 1 | .636 |  |  |
| 概似比 | .396 | 1 | .529 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .542 | .319 |
| 線性對線性關聯 | .393 | 1 | .531 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 22.03。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A24得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A24得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 71 | 147 | 218 |
| 2 | 53 | 132 | 185 |
| 總計 | | 124 | 279 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .722a | 1 | .396 |  |  |
| 持續更正b | .550 | 1 | .458 |  |  |
| 概似比 | .724 | 1 | .395 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .449 | .229 |
| 線性對線性關聯 | .720 | 1 | .396 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 56.92。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A25得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A25得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 81 | 137 | 218 |
| 2 | 67 | 118 | 185 |
| 總計 | | 148 | 255 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .038a | 1 | .845 |  |  |
| 持續更正b | .008 | 1 | .927 |  |  |
| 概似比 | .038 | 1 | .845 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .917 | .464 |
| 線性對線性關聯 | .038 | 1 | .846 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 67.94。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A26得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A26得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 97 | 121 | 218 |
| 2 | 70 | 115 | 185 |
| 總計 | | 167 | 236 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 1.828a | 1 | .176 |  |  |
| 持續更正b | 1.564 | 1 | .211 |  |  |
| 概似比 | 1.832 | 1 | .176 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .188 | .105 |
| 線性對線性關聯 | 1.823 | 1 | .177 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 76.66。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A27得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A27得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 4 | 214 | 218 |
| 2 | 3 | 182 | 185 |
| 總計 | | 7 | 396 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .027a | 1 | .870 |  |  |
| 持續更正b | .000 | 1 | 1.000 |  |  |
| 概似比 | .027 | 1 | .870 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | 1.000 | .590 |
| 線性對線性關聯 | .027 | 1 | .870 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 2 資料格 (50.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 3.21。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A28得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A28得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 12 | 206 | 218 |
| 2 | 4 | 181 | 185 |
| 總計 | | 16 | 387 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 2.932a | 1 | .087 |  |  |
| 持續更正b | 2.121 | 1 | .145 |  |  |
| 概似比 | 3.097 | 1 | .078 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .123 | .071 |
| 線性對線性關聯 | 2.925 | 1 | .087 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 7.34。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A29得分（答对1分，答错0分,答案反）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A29得分（答对1分，答错0分,答案反） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 163 | 55 | 218 |
| 2 | 146 | 39 | 185 |
| 總計 | | 309 | 94 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .963a | 1 | .326 |  |  |
| 持續更正b | .745 | 1 | .388 |  |  |
| 概似比 | .967 | 1 | .325 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .346 | .194 |
| 線性對線性關聯 | .961 | 1 | .327 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 43.15。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A30得分（答对1分，答错0分,答案反）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A30得分（答对1分，答错0分,答案反） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 153 | 65 | 218 |
| 2 | 148 | 37 | 185 |
| 總計 | | 301 | 102 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 5.101a | 1 | .024 |  |  |
| 持續更正b | 4.595 | 1 | .032 |  |  |
| 概似比 | 5.164 | 1 | .023 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .029 | .016 |
| 線性對線性關聯 | 5.089 | 1 | .024 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 46.82。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A31得分（答对1分，答错0分,答案反）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A31得分（答对1分，答错0分,答案反） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 130 | 88 | 218 |
| 2 | 119 | 66 | 185 |
| 總計 | | 249 | 154 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .933a | 1 | .334 |  |  |
| 持續更正b | .745 | 1 | .388 |  |  |
| 概似比 | .934 | 1 | .334 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .356 | .194 |
| 線性對線性關聯 | .931 | 1 | .335 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 70.69。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A32得分（答对1分，答错0分,答案反）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A32得分（答对1分，答错0分,答案反） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 44 | 174 | 218 |
| 2 | 29 | 156 | 185 |
| 總計 | | 73 | 330 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 1.371a | 1 | .242 |  |  |
| 持續更正b | 1.084 | 1 | .298 |  |  |
| 概似比 | 1.381 | 1 | .240 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .299 | .149 |
| 線性對線性關聯 | 1.368 | 1 | .242 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 33.51。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A33得分（答对1分，答错0分）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A33得分（答对1分，答错0分） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 11 | 207 | 218 |
| 2 | 15 | 170 | 185 |
| 總計 | | 26 | 377 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | 1.555a | 1 | .212 |  |  |
| 持續更正b | 1.089 | 1 | .297 |  |  |
| 概似比 | 1.550 | 1 | .213 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .228 | .148 |
| 線性對線性關聯 | 1.551 | 1 | .213 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 11.94。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A34得分（答对1分，答错0分,答案反）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A34得分（答对1分，答错0分,答案反） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 191 | 27 | 218 |
| 2 | 164 | 21 | 185 |
| 總計 | | 355 | 48 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .102a | 1 | .749 |  |  |
| 持續更正b | .027 | 1 | .869 |  |  |
| 概似比 | .102 | 1 | .749 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | .761 | .436 |
| 線性對線性關聯 | .102 | 1 | .750 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 22.03。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |

**性别 \* A35得分（答对1分，答错0分,答案反）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **交叉表** | | | | |
| 計數 | | | | |
|  | | A35得分（答对1分，答错0分,答案反） | | 總計 |
| .00 | 1.00 |
| 性别 | 1 | 14 | 204 | 218 |
| 2 | 11 | 174 | 185 |
| 總計 | | 25 | 378 | 403 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **卡方測試** | | | | | |
|  | 數值 | df | 漸近顯著性 （2 端） | 精確顯著性（2 端） | 精確顯著性（1 端） |
| 皮爾森 (Pearson) 卡方 | .039a | 1 | .843 |  |  |
| 持續更正b | .000 | 1 | 1.000 |  |  |
| 概似比 | .039 | 1 | .843 |  |  |
| 費雪 (Fisher) 確切檢定 |  |  |  | 1.000 | .506 |
| 線性對線性關聯 | .039 | 1 | .844 |  |  |
| 有效觀察值個數 | 403 |  |  |  |  |
| a. 0 資料格 (0.0%) 預期計數小於 5。預期的計數下限為 11.48。 | | | | | |
| b. 只針對 2x2 表格進行計算 | | | | | |