



香港特別行政區政府
衛生署 子宮頸普查計劃

子宮頸普查計劃 2023 年統計報告

衛生署
衛生防護中心
非傳染病處
2024 年 5 月



简写

ADENO	Adenocarcinoma 腺癌
AGC	Atypical glandular cells 非典型腺细胞
ASC-H	Atypical squamous cells, cannot exclude HSIL 非典型鳞状细胞 — 不能排除高度病变
ASCUS	Atypical squamous cells of undetermined significance 意义不明的非典型鳞状细胞
HPV	Human papillomavirus (HPV) 人类乳头瘤病毒
HSIL	High-grade squamous intraepithelial lesion 高度鳞状上皮内病变
LSIL	Low-grade squamous intraepithelial lesion 低度鳞状上皮内病变
SCC	Squamous cell carcinoma 鳞状细胞癌

子宫颈普查计划 2023 年统计报告

政府和医护界别合作推广子宫颈筛查，鼓励妇女定期进行子宫颈筛查，以预防子宫颈癌。子宫颈普查资讯系统(系统) (www.csis.gov.hk) 是储存和处理相关资料的中央电子资料库，当中包括参加者的个人资料、筛查结果及建议的覆检日期等，让医疗服务提供者能够互通资料。

自 2023 年 4 月 3 日起，卫生署已为 30 至 64 岁妇女采用「人类乳头瘤病毒」(HPV) 检测作为主要的子宫颈筛查服务。25 至 29 岁的妇女则会继续接受子宫颈细胞检验作为主要的筛查方法。视乎检测结果，如有需要，个案会进行反射细胞检验或 HPV 测试。

25 至 64 岁而曾有性经验的妇女，都应该定期接受子宫颈筛查。统计报告汇报截至 2023 年 12 月 31 日从系统所收集有关 25 至 64 岁已登记妇女的筛查统计数据。

重点：

1. 截至 2023 年 12 月 31 日，扣除登记死亡人数后，共有约 534 800* 名年龄介乎 25 至 64 岁的妇女登记「子宫颈普查资讯系统」，占相对年龄组别的香港女性人口 21.1%。而 2023 年度有约 15 700* 名年龄介乎 25 至 64 岁的新登记妇女。
2. 2023 年共录得 61 900* 个属于 25 至 64 岁已登记妇女的子宫颈筛查结果，其中不适宜作评估的样本比例为 0.2%，不正常结果比例为 9.5%。全年录得的单独 HPV 检测，单独子宫颈细胞检验和 HPV 与子宫颈细胞检验的合并检测# 结果分别为 31 700* (53.8%)，24 200* (41.1%) 及 3 000* (5.1%) 个。
3. 样本不适宜作化验的比率一直保持低水平。2023 年度录得约 27 200* 个属于年龄介乎 25 至 64 岁已登记妇女的子宫颈细胞检验，当中只有 0.4% 不适宜作化验，大部分 (87.3%) 子宫颈细胞检验结果属正常(即「没有上皮内细胞病变或恶性肿瘤」)，而属不正常的结果占 12.3%。
4. 2023 年 4 月至 12 月，有 34 300* 个属于 30 至 64 岁已登记妇女的 HPV 检测，其中阳性和阴性结果分别为 7.0% 和 93.0%，而没有样本不适宜作化验。

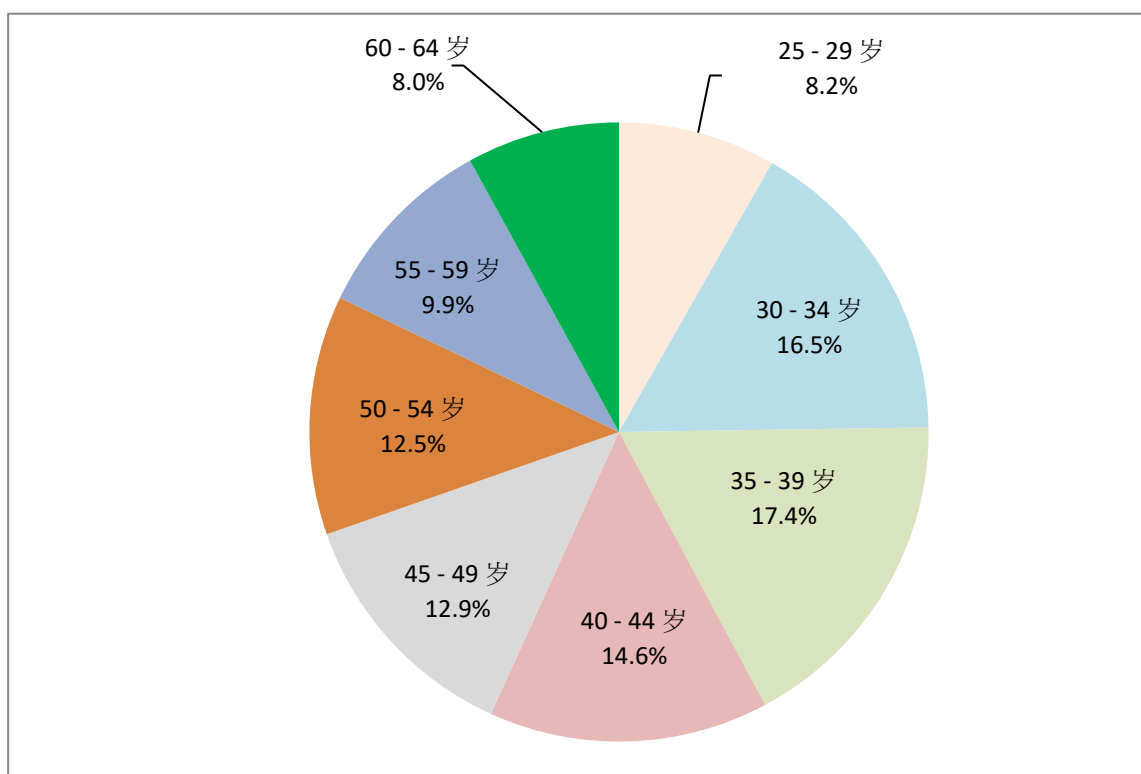
* 数字进位至最接近的百位数。

合并检测是指在 14 天内进行一次子宫颈细胞检验及一次 HPV 检测。

1. 25至64岁已登记子宫颈普查资讯系统的妇女数目

截至2023年12月31日，扣除登记死亡人数后，共有约534 800*名25至64岁的妇女登记「子宫颈普查资讯系统」，占相对年龄组别的香港女性人口21.1%。而2023年度有约15 700*名25至64岁的新登记妇女，当中大部分来自35至39岁(17.4%)及30至34岁(16.5%)的妇女。两年龄组别共占三份一的新登记数目(图一)。

图一：2023年度按年龄组别划分25至64岁新登记妇女人数



注：

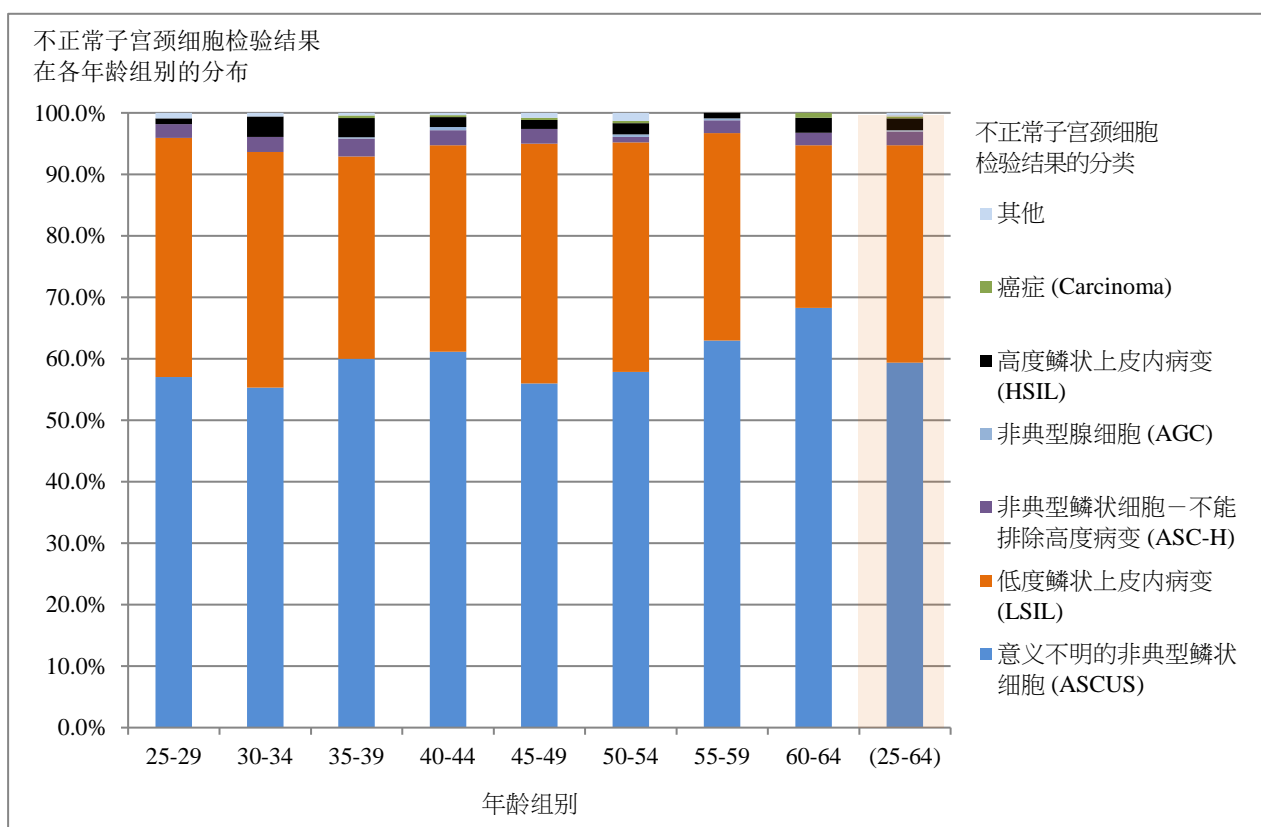
1. ^由于进位关系，百分比之和可能不等于100.0%。
2. 年龄是根据已登记妇女在2023年12月31日的年龄。

* 数字进位至最接近的百位数。

2. 25至64岁已登记妇女的宫颈细胞检验结果

样本不适宜作评估的比率一直保持低水平。2023年度录得约27200*个属于年龄介乎25至64岁已登记妇女的宫颈细胞检验，当中只有0.4%不适宜作化验，大部分(87.3%)宫颈细胞检验结果属正常(即「没有上皮内细胞病变或恶性肿瘤」)，而不正常的结果占12.3%。在3300个不正常的结果当中，大部份(94.8%)属轻微病变，(「意义不明的非典型鳞状细胞」(ASCUS)(59.4%)及「低度鳞状上皮内病变」(LSIL)(35.4%))，而「高度鳞状上皮内病变」(HSIL)和癌症分别只有1.9%和0.3%(图二)。

图二：2023年度按年龄组别划分25至64岁已登记妇女的宫颈细胞检验不正常结果分布



* 数字进位至最接近的百位数。

3. 30至64岁已登记妇女的HPV检测结果

2023年4月推出HPV检测作为主要子宫颈筛查服务。2023年4月至12月，有34300*个属于30至64岁已登记妇女的HPV检测，其中阳性和阴性结果分别为7.0%和93.0%，而没有样本不适宜作化验(图三)。

图三：2023年4月至12月按年龄组别划分30至64岁已登记妇女的HPV检测结果分布

