



ВЖИВАННЯ ТЮТЮНУ

- 40,1% чоловіків, 8,9% жінок і всього 23,0% дорослих (у віці старше 15 років) використовують тютюнові вироби.¹
- Серед молоді (у віці 13-15 років):²
 - 19,3% на час опитування вживали тютюнові вироби (22,6% хлопців, 15,7% дівчат)
 - 16,6% на час опитування курили сигарети (18,7% хлопців, 14,4% дівчат)
- У 2016 році українці спожили 72 млрд сигарет.³

ПАСИВНЕ КУРІННЯ

Не існує безпечно рівня пасивного куріння.⁴

- У 2017 році 10,5% дорослих сказали, що піддаються впливу чужого диму на робочому місці, 24,0% сказали, що піддаються впливу чужого диму в ресторанах і 43,4% сказали, що піддаються впливу чужого диму в барах і нічних клубах.¹
- У 2011 році 57,2% молодих людей в Україні (13–15 років) сказали, що наражалися на вплив тютюнового диму в громадських місцях і 22,2% сказали, що піддаються впливу чужого диму вдома.²

НАСЛІДКИ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я

Вживання тютюну є смертельно небезпечним. Куріння вбиває як мінімум половину людей, які курять протягом життя.⁵

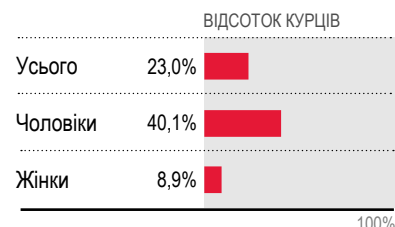
- Більш 96 тисяч українців помирають щороку від хвороб, пов'язаних із курінням.⁶
- за оцінками, куріння в Україні є причиною 24% усіх смертей серед чоловіків і 5% смертей серед жінок.⁶

ЦІНА ДЛЯ СУСПІЛЬСТВА

Тютюн змушує суспільство платити високу ціну.

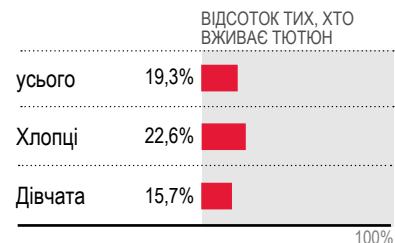
- У 2016 році витрати на сигарети в Україні склали 61,7 млрд грн. (2,4 млрд доларів США) або 2,6% ВВП.^{3, 7}
- Втрати від зниження продуктивності праці у зв'язку з вживанням тютюну складають до 3 млрд доларів США, тобто більше 3,6% ВВП України. Ці оцінки занижені, оскільки вони не беруть до уваги витрати, пов'язані з лікуванням захворювань, викликаних тютюном, і витрати, пов'язані з пасивним курінням.⁸
- У середньому 2–9% від щомісячного доходу українського курця йде на покупку сигарет.⁸

Вживання тютюну серед дорослого населення (старше 15 років)



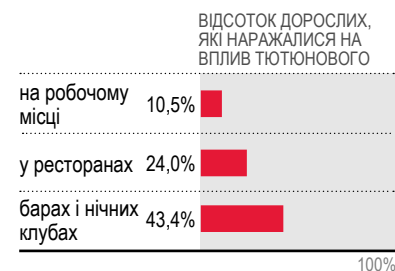
джерело: GATS, 2017

Вживання тютюну серед молоді (13–15 років)



джерело: GYTS, 2011

Пасивне куріння серед дорослого населення (старше 15 років)



джерело: GATS, 2017

1. Ukraine Global Adult Tobacco Survey (GATS). Centers for Disease Control and Prevention (CDC); 2017. Available from: http://www.who.int/tobacco/surveillance/survey/gats/gats_ukr_2017_fact_sheet.PDF.
 2. Ukraine Global Youth Tobacco Survey (GYTS). National, 2011. Available from: <http://ncod.cdc.gov/GTSSData/default/default.aspx>.
 3. Euromonitor International, (database online), 2017.
 4. U.S. Department of Health and Human Services. The Health Consequences of Involuntary Exposure to Tobacco Smoke: A Report of the Surgeon General. Atlanta: Centers for Disease Control and Prevention; 2006. Available from: www.cdc.gov/tobacco/data_statistics/sgr/2006/index.htm.
 5. Eriksen M et al. The Tobacco Atlas. Fifth Ed. Atlanta, GA: American Cancer Society; 2015.
 6. Global Burden of Disease (GBD) 2016. Seattle, WA: Institute for Health Metrics and Evaluation (IHME), University of Washington; 2017. Available from: <http://vizhub.healthdata.org/gbd-compare/>.
 7. World Bank Data [database on the internet]. GDP (current US\$). World Bank. c2017 [cited 2017 July 31]. Available from: <http://data.worldbank.org/indicator/NY.GDP.MKTP.CD>.
 8. Ross HZ et al. Economics of tobacco taxation in Ukraine. Paris: International Union Against Tuberculosis and Lung Disease; 2009.