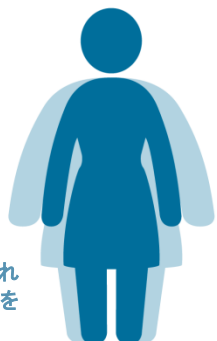


学習者はこれを知って
驚くでしょうか？

 **14人に1人の**
女性は、妊娠中も喫煙を続けています。¹



女性の
肥満率は、
1970年代から
現在までで
2倍に増加
しました。³

80%の米国人は、推奨される
バランスの取れた食事を
摂れていません。²

5X

この10年間で、米国では乳児の
薬物離脱症が5倍に
増加しました。⁴

女性の妊娠が高齢化しているため、
この10年間で **IVF 治療**の数は

2倍に増加

しました。⁵

米国では、初めての出産を迎える
女性の平均年齢は

26 歳です。⁶

低頻度／高い緊急性

700

米国では、毎年700人の女性が妊娠と分娩時の
合併症によって命を落としています。⁷

4,000,000 人近くの女性が
毎年米国で出産
しています。

& 50,000人の女性に、命を脅かす分娩時の
合併症が発生していると推定されます。⁸



1/4の女性は、妊娠第1期に
産前ケアを受けていません。⁹

つまり

1,000,000 人
の女性が健康的なライフスタイルや
妊娠の指導を受けていないのです。

最悪の事態に備える。
産科の緊急事態をシミュレーション。

60% を超える米国の妊娠
に関連する死亡は
予防可能です。¹⁰

最も一般的な合併症に関するトレーニング¹¹



出血



感染症



心疾患

分娩に関連する合併症が
占める金額は

174億ドル

すなわち

5% 近く
の米国の医療
費に相当しま
す。¹²

50%

州看護審議会 (NCSBN) の調
査によると、従来の臨床経験の
50%はシミュレーションに置き
換えることができます。¹³

参考文献:

1. Howard, J. (2018). 1 in 14 women still smokes while pregnant, CDC says. *CNN*. Retrieved from <https://www.cnn.com/2018/02/28/health/pregnant-cigarettes-smoking-cdc-study/index.html>
2. Aubrey, A. & Godoy, M. (2016). 75 percent of Americans say they eat healthy — despite evidence to the contrary. *NPR*. Retrieved from <https://www.npr.org/sections/thesalt/2016/08/03/487640479/75-percent-of-americans-say-they-eat-healthy-despite-evidence-to-the-contrary>
3. Fryar, C.D., Carroll, M.D., & Ogden, C.L. (2016). Prevalence of overweight, obesity, and extreme obesity among adults aged 20 and over: United states, 1960-1962 through 2013-2014. Centers for Disease Control and Prevention. Retrieved from https://www.cdc.gov/nchs/data/hestat/obesity_adult_13_14/obesity_adult_13_14.htm
4. Patrick SW, Dudley J, Martin PR, et al. Prescription opioid epidemic and infant outcomes. *Pediatrics*. 2015;135(5):842–850
5. Doucleff, M. (2014). IVF baby boom: Births from fertility procedures hit new high. *NPR*. Retrieved from <https://www.npr.org/sections/health-shots/2014/02/18/279035110/ivf-baby-boom-births-from-fertility-procedure-hit-new-high>
6. U.S. Department of Health & Human Services. (2016). *Births: Final data for 2016*. Retrieved from https://www.cdc.gov/nchs/data/nvsr/nvsr67/nvsr67_01.pdf
7. Centers for Disease Control & Prevention. (2018). *Pregnancy-related deaths*. Retrieved from <https://www.cdc.gov/reproductivehealth/maternalinfanthealth/pregnancy-relatedmortality.htm>
8. Centers for Disease Control & Prevention. (2017). *Severe maternal morbidity in the United States*. Retrieved from <https://www.cdc.gov/reproductivehealth/maternalinfanthealth/severematernalmorbidity.html>
9. U.S. Department of Health & Human Services. (2016). *Births: Provisional data for 2016*. Retrieved from <https://www.cdc.gov/nchs/data/vsrr/report002.pdf>
10. McGowan, K. (2018). New report explores why preventable maternal deaths continue to occur in the United States. *Maternal Health Task Force*. Retrieved from <https://www.mhtf.org/2018/03/16/new-data-explore-why-preventable-maternal-deaths-continue-to-occur-in-the-united-states/>
11. Rupe, H. (2017). The time after childbirth is more dangerous than you think. *Web MD*. Retrieved from <https://blogs.webmd.com/womens-health/2017/11/the-time-after-childbirth-is-more-dangerous-than-you-think-what-to-watch-for.html>
12. Elixhauser, A. & Wier, L.M. (2011). Complicating Conditions of Pregnancy and Childbirth, 2008. *HCUP Statistical Brief #113*. Rockville, MD: Agency for Healthcare Research and Quality. Retrieved from <http://www.hcup-us.ahrq.gov/reports/statbriefs/sb113.pdf>
13. National Council of State Boards of Nursing. (2012). *Simulation study*. Retrieved from <https://www.ncsbn.org/685.htm>