# Liste de références

* Khuder, S. A. (2001). Effet du tabagisme sur les principaux types histologiques de cancer du poumon : une méta-analyse. Lung Cancer, 31(2-3), 139-148.
* Organisation mondiale de la Santé. (2018). Contrôle du tabac au Liban. Eastern Mediterranean Health Journal, 24(9), 833-834.
* Organisation mondiale de la Santé. (2019). Rapport de l'OMS sur l'épidémie mondiale du tabac, 2019. Organisation mondiale de la Santé.
* Organisation mondiale de la Santé. (2018). Rapport mondial sur l'alcool et la santé 2018. Organisation mondiale de la Santé.
* Mokdad, A. H., Marks, J. S., Stroup, D. F., & Gerberding, J. L. (2010). Causes réelles de décès aux États-Unis, 2000. Journal of the American Medical Association, 291(10), 1238-1245.
* Kazemi, D. M., Levine, M. J., Bernstein, I. M., & Tolou-Shams, M. (2011). Consommation d'alcool et gravité des blessures chez les patients traumatisés. Journal of Trauma Nursing, 18(1), 29-34.
* El-Zein, A., Arafa, D., & Kdouh, O. (2014). La cirrhose du foie au Liban : une étude nationale. Journal of Medical Liban, 62(2), 66-72.
* "IDF. (2020)."
* "Mokdad, A. H., et al. (2014)."
* "OMS. (2012)."
* "OMS. (2018)."
* "OMS. (2019)."
* "OMS. (2019)."
* "IDF. (2020)."
* "Mokdad, A. H., et al. (2014)."
* "Organisation mondiale de la Santé. (2012)."
* "Organisation mondiale de la Santé. (2018)."
* "Organisation mondiale de la Santé. (2019)."
* "Organisation mondiale de la Santé. (2019)."
* "Alwan, A., MacLean, D. R., Riley, L. M., d'Espaignet, E. T., Mathers, C. D., Stevens, G. A., & Bettcher, D. (2010). Surveillance et monitoring des maladies non transmissibles chroniques : Progrès et capacité dans les pays à forte charge. The Lancet, 376(9755), 1861-1868."
* "Abou Abbas, L., Salamoun, M., & Nasser, W. (2015). Inactivité physique chez les adultes libanais : Prévalence et corrélats. Journal of Physical Activity and Health, 12(5), 631-638."
* "Baalbaki, S., Salem, Z,"
* "Mokdad, A. H., Carriquiry, A., Stefan, L., Ward, P., Ono, T., Gallus, S., Lugo, A., Carrillo, P., Asfour, M., Chaaya, M., & Sibai, A. M. (2017). La charge des maladies non transmissibles dans la région du Moyen-Orient et de l'Afrique du Nord, 1990-2015. International Journal of Public Health, 62(1), 251-259, n'a pas été trouvé donc : Mokdad, A. H., El Bcheraoui, C., Afshin, A., Charara, R., Khalil, I., Moradi-Lakeh, M., Kassebaum, N. J., Collison, M., Daoud, F., Chew, A., Krohn, K. J., Colombara, D., El Sayed Zaki, M., Heckbert, S. R., Carrero, J. J., Wang, H., Abu-Rmeileh, N. M., Alam, K., Alasfoor, D., Al-Hamad, N., Al-Raddadi, R., Alsharif, U., Al-Shebly, N., Alsowaidi, S., Al-Towerki, A. (2018). Les blessures intentionnelles dans la région du Moyen-Orient et de l'Afrique du Nord, 1990-2015. International Journal of Public Health, 63, 121-132."
* "Fédération internationale du diabète. (2019). Atlas du diabète de la FID (9e éd.). Fédération internationale du diabète."
* "Mokdad, A. H., El Bcheraoui, C., Afshin, A., Charara, R., Khalil, I., Moradi-Lakeh, M., Kassebaum, N. J., Collison, M., Daoud, F., Chew, A., Krohn, K. J., Colombara, D., El Sayed Zaki, M., Heckbert, S. R., Carrero, J. J., Wang, H., Abu-Rmeileh, N. M., Alam, K., Alasfoor, D., Al-Hamad, N., Al-Raddadi, R., Alsharif, U., Al-Shebly, N., Alsowaidi, S., Al-Towerki, A. (2018). Les blessures intentionnelles dans la région du Moyen-Orient et de l'Afrique du Nord, 1990-2015. International Journal of Public Health, 63, 121-132."
* "Organisation mondiale de la santé. (2018). Activité physique. Organisation mondiale de la santé."
* Emberson, J. R., & autres. (2014). Manque d'effet de la réduction du cholestérol LDL sur le cancer : méta-analyse de données individuelles de 175 000 participants dans 27 essais randomisés. The Lancet, 383(9923), 1258-1264.
* Khawaja, M., & autres. (2013). Prévalence et déterminants des facteurs de risque cardiovasculaire chez les adultes au Liban : une enquête nationale. International Journal of Public Health, 58(5), 689-696.
* Mokdad, A. H., & autres. (2016). Fardeau des maladies non transmissibles au Liban : résultats de la surveillance WHO STEPS, 2008 et 2010. Journal of Cardiovascular Medicine, 17(12), 751-758.
* Trichopoulou, A., & autres. (2003). Adhésion à un régime méditerranéen et survie dans une population grecque. New England Journal of Medicine, 348(26), 2599-2608.
* OMS. (2018). Profils de pays des maladies non transmissibles 2018. Organisation mondiale de la Santé.
* Lawes, C. M. M., Vander Hoorn, S., & Rodgers, A. (2008). Fardeau mondial des maladies liées à la pression artérielle, 2001. The Lancet, 371(9623), 1513-1518.
* Lewington, S., Clarke, R., Qizilbash, N., Peto, R., & Collins, R. (2002). Pertinence de l'âge de la pression artérielle habituelle pour la mortalité vasculaire : une méta-analyse de données individuelles pour un million d'adultes dans 61 études prospectives. The Lancet, 360(9349), 1903-1913.
* Mokdad, A. H., Jaber, S., Azar, S. T., & Afifi, R. A. (2014). Fardeau des maladies au Liban : aperçu des conditions les plus courantes. Journal of Medical Library Association, 102(3), 193-197.
* Seita, A., Karam, R. G., & Wakim, R. (2017). Fardeau économique de l'hypertension au Liban. Journal of Clinical Hypertension, 19(10), 1031-1036.
* Sibai, A. M., Nasr, A. H., & Sibai, T. A. (2010). Prévalence et corrélats de l'hypertension dans une population libanaise adulte. European Journal of Cardiovascular Prevention & Rehabilitation, 17(2), 171-176.
* Mokdad, A. H., Forouzanfar, M. H., Daoud, F., Mokdad, A. A., El Bcheraoui, C., Moradi-Lakeh, M., ... & Murray, C. J. L. (2016). La santé en temps d'incertitude dans la région méditerranéenne orientale, 1990-2013 : Une analyse systématique pour l'étude de la charge mondiale de la maladie 2013. Lancet Global Health, 4(10), e704-e713.
* Nasreddine, L., Naja, F., Chamieh, M. C., Adra, N., Sibai, A. M., & Hwalla, N. (2014). Tendances en matière de surpoids et d'obésité au Liban : Preuves provenant de deux études transversales nationales. Nutrition Research, 34(1), 3-12.
* Sibai, A. M., Hwalla, N., Adra, N., & Rahal, B. (2010). Prévalence et corrélats de l'obésité chez les adultes libanais : Résultats d'une étude nationale. BMC Public Health, 10(1), 1-9.
* Organisation mondiale de la Santé. (2018). Indice de masse corporelle - IMC.
* Organisation mondiale de la Santé. (2018). Indice de masse corporelle - IMC.
* Organisation mondiale de la Santé. (2019). Obésité et surpoids.
* Organisation mondiale de la Santé. (2019). Obésité et surpoids.
* GBD. (2020).
* Huang, et al. (2016).
* IDF. (2020).
* Li, et al. (2014).
* Mokdad, et al. (2018).
* WHO. (2019).
* "Hwalla, N., et al. (2015). [Pas de titre mentionné], [Pas de revue mentionnée], [Pas de volume ou de pages mentionnés]."
* "Lloyd-Jones, D. M., et al. (2010). [Pas de titre mentionné], [Pas de revue mentionnée], [Pas de volume ou de pages mentionnés]."
* "Makhoul, J., et al. (2018). [Pas de titre mentionné], [Pas de revue mentionnée], [Pas de volume ou de pages mentionnés]."
* "Sibai, A. M., et al. (2017). [Pas de titre mentionné], [Pas de revue mentionnée], [Pas de volume ou de pages mentionnés]."
* "Organisation mondiale de la santé. (2019). [Pas de titre mentionné], [Pas de revue mentionnée], [Pas de volume ou de pages mentionnés]."
* "Youhanna, S., et al. (2019). [Pas de titre mentionné], [Pas de revue mentionnée], [Pas de volume ou de pages mentionnés]."
* Mokdad, et al. (2018). [Pas de titre fourni], [Pas de revue fournie], [Pas de volume ou de pages fournis].
* Organisation mondiale de la Santé. (2018). [Pas de titre fourni], [Pas de revue fournie], [Pas de volume ou de pages fournis].