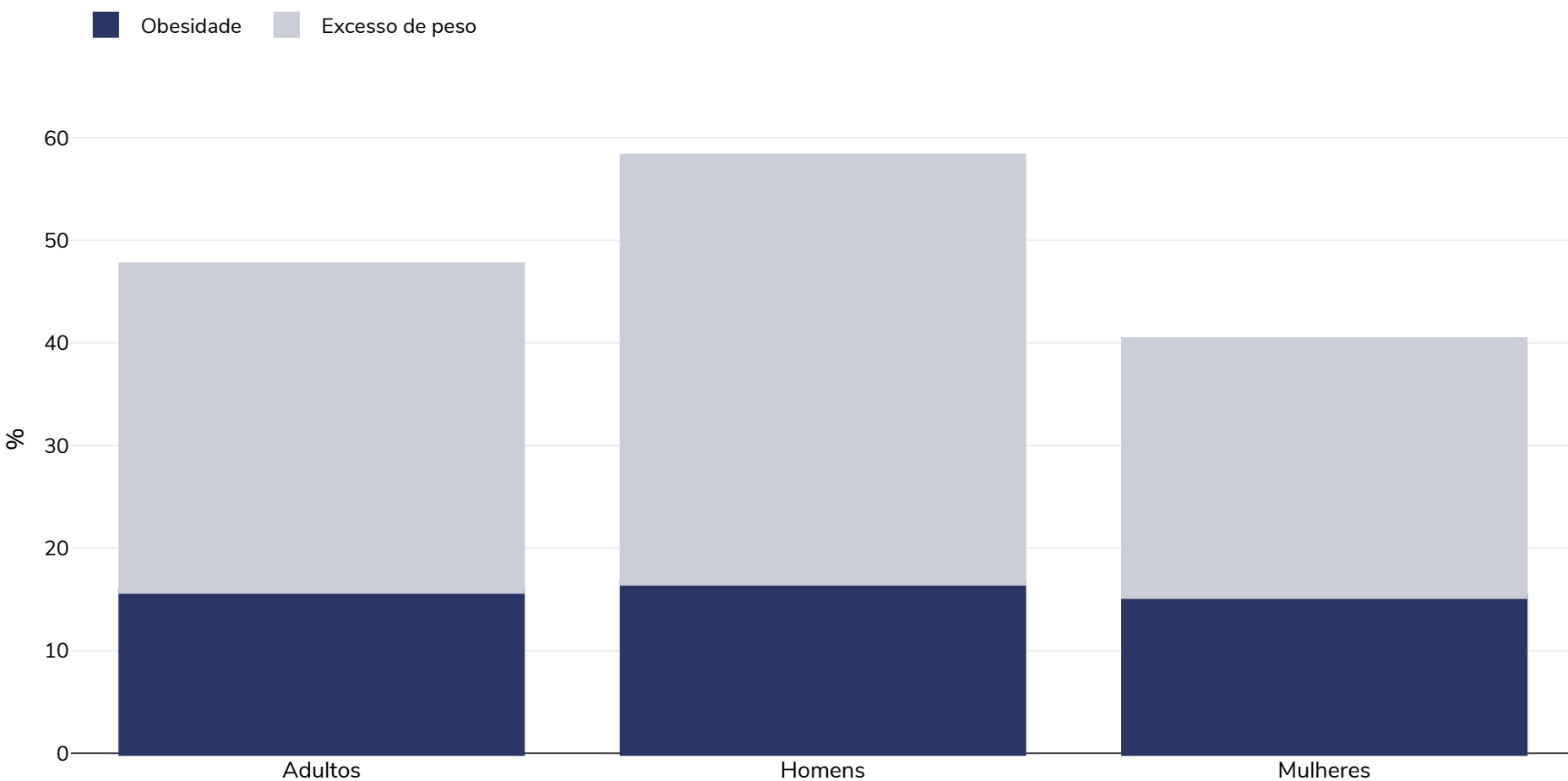


# Grécia: Prevalência de obesidade

Adultos, 2013



|                            |        |
|----------------------------|--------|
| <b>Tipo de inquérito:</b>  | Medido |
| <b>Idade:</b>              | 18+    |
| <b>Tamanho da amostra:</b> | 4574   |

**Referências:** Magriplis, E., Panagiotakos, D., Kyrou, I., Tsioufis, C., Mitsopoulou, A. V., Karageorgou, D., Dimakopoulos, I., Bakogianni, I., Chourdakis, M., Micha, R., Michas, G., Ntouroupi, T., Tsaniklidou, S. M., Argyri, K., & Zampelas, A. (2020). Presence of Hypertension Is Reduced by Mediterranean Diet Adherence in All Individuals with a More Pronounced Effect in the Obese: The Hellenic National Nutrition and Health Survey (HNNHS). *Nutrients*, 12(3), 853. <https://doi.org/10.3390/nu12030853>

Salvo indicação em contrário, o excesso de peso refere-se a um IMC entre 25 kg e 29,9 kg/m<sup>2</sup>, a obesidade refere-se a um IMC superior a 30 kg/m<sup>2</sup>.