|  |  |
| --- | --- |
| **Titolo** | Nesfatina-1, nuovo biomarcatore per la diagnosi dei disturbi del comportamento alimentare nei pazienti obesi. |
| **Proponenti** | Prof. Antonio Brunetti  Prof.ssa Cristina Segura-Garcia  Dipartimento di Scienze della Salute |
| **Periodo** | 2023 |
| **Caso Studio** | STUDIO CLINICO - NUOVI BIOMARCATORI PER LA DIAGNOSI E IL FOLLOW-UP DI PATOLOGIE |
| **Aree scientifiche coinvolte** | MED/13, MED/25 |
| **Descrizione dell’attività** | Studio clinico osservazionale. Lo studio clinico, integrato da dati sperimentali su modelli cellulari ed animali, ha permesso di identificare nesfatina-1 come nuovo biomarcatore circolante associato a disturbi del comportamento alimentare nei pazienti affetti da obesità. Maggiori dettagli sono disponibili su: https://doi.org/10.3390/nu15020348 |
| **Autorizzazione del Dipartimento** | NA |
| **Eventuali convenzioni/collaborazioni** | NA |
| **Eventuali accreditamenti (ECM)** | NA |