

TABELLA 1 | Caratteristiche demografiche e cliniche dei gruppi OMT e SHAM alla linea di base

| Caratteristiche | OMT | SHAM | p > t |
|--------------------------|------------|------------|--------|
| Demografiche | | | |
| Età | 27.1 ± 5.0 | 27.6 ± 5.3 | 0.76 |
| Sesso femminile (%)* | 13 (68) | 10 (56) | 0.64 |
| BMI | 22.3 ± 4.6 | 23.4 ± 3.3 | 0.40 |
| Stato civile (%) | | | 1.00 |
| Non coniugati | 17 (89) | 17 (94) | |
| Coniugati | 2 (11) | 1 (6) | |
| Grado di istruzione (%)* | | | 0.58 |
| Scuola media superiore | 11 (58) | 11 (61) | |
| Laurea | 8 (42) | 7 (39) | |
| Cliniche | | | |
| STAY - Y1 | 43.3 ± 4.2 | 45.1 ± 4.3 | 0.14 |
| STAY - Y2 | 43.0 ± 4.5 | 42.5 ± 5.2 | 0.76 |

I dati sono presentati come media ± deviazione standard. *N(%). Valori di p calcolati con il test t di Student. *dal test dell'X². BMI, indice di massa corporea; STAU, questionario STATE-TRAIT Anxiety Inventory.

TABELLA 2 | Dati relativi alle risposte cutanee termiche e galvaniche alla linea di base

| Caratteristiche | OMT | SHAM | p > t |
|--------------------|------------|------------|--------|
| Termiche | | | |
| Fronte | 36.5 ± 0.7 | 36.3 ± 0.7 | 0.43 |
| Naso | 34.5 ± 3.3 | 34.4 ± 3.8 | 0.92 |
| Periorale destra | 36.0 ± 1.3 | 35.9 ± 1.2 | 0.76 |
| Periorale sinistra | 35.9 ± 1.6 | 35.8 ± 1.5 | 0.80 |
| Mento | 35.9 ± 1.2 | 35.7 ± 1.2 | 0.67 |
| GSR | 1.1 ± 3.4 | 2.5 ± 2.3 | 0.20 |
| Frequenza cardiaca | 69.9 ± 3.7 | 69.8 ± 4.1 | 0.92 |

I dati sono presentati come media ± deviazione standard. *N(%). Valori di p calcolati con il test t di Student. GSR, risposta galvanica cutanea

TABELLA 3 | Analisi multivariata lineare a effetti misti per gli outcome termografici

| | Beta | IC 95% | p > t | d di Cohen |
|--------------------|------|-----------------|---------|------------|
| Naso | 0.38 | 0.12–0.63 | < 0.01 | 0.72 |
| Periorale sinistra | 0.17 | 0.06–0.27 | < 0.001 | 0.59 |
| Periorale destra | 0.16 | 0.07–0.24 | < 0.001 | 0.52 |
| Fronte | 0.07 | 0.01–0.12 | < 0.01 | 0.42 |
| Mento | 0.08 | da -0.02 a 0.18 | 0.13 | 0.40 |

I dati sono presentati come media ± deviazione standard. *N(%). Valori di p calcolati con il test t di Student. GSR, risposta galvanica cutanea

TABELLA 4 | Risposta galvanica cutanea (GSR) in diversi istanti temporali

| GSR | OMT | SHAM | p > t |
|------------|-------------|--------------|--------|
| T0 | 1.06 ± 0.70 | 2.49 ± 0.53 | 0.10 |
| T1 | 1.41 ± 0.81 | 1.90 ± 0.77 | 0.66 |
| T2 | 3.09 ± 1.02 | 3.25 ± 0.74 | 0.90 |
| Diff T1-T0 | 0.35 ± 0.76 | -0.79 ± 0.60 | < 0.01 |
| Diff T2-T0 | 2.03 ± 0.86 | 0.56 ± 0.64 | < 0.01 |

I dati sono presentati come media ± deviazione standard. Valori di p calcolati con il test t di Student.