



CICLO

CONFERÊNCIAS 17|18

ISPA - INSTITUTO UNIVERSITÁRIO

O QUE TE TORNA ATRAENTE? VARIÁVEIS IDENTIFICADAS PELA PSICOLOGIA EVOLUTIVA



MARIANA CARRITO

WILLIAM JAMES CENTER FOR RESEARCH,
ISPA - INSTITUTO UNIVERSITÁRIO

A Psicologia Evolutiva tem vindo a investigar de que forma a seleção sexual, prevista pelas teorias Neo-darwinistas, influencia os processos psicológicos básicos, nomeadamente a perceção de atratividade. Várias características têm sido apontadas como determinantes na atratividade física, nomeadamente o dimorfismo sexual. Relativamente a esta última característica, propõe-se que extremos de dimorfismo sexual, homens muito masculinos e mulheres muito femininas, tenham um valor acrescido como potenciais parceiros, por terem um maior potencial reprodutivo. Nos estudos realizados, investigamos de que modo, traços de dimorfismo sexual em caras influenciam a atratividade percebida, tanto ao nível da perceção visual da forma das faces como ao nível da cor da pele. Num terceiro estudo investigamos a possibilidade de homens mais masculinos estarem também associados a uma maior atratividade percebida nos seus odores corporais. Por último, foi investigada uma nova variável, a confiabilidade percebida em caras, com possível influência nas perceções de atratividade em potenciais parceiros.

25 SETEMBRO 2017

12H30 | SALA DE ATOS

HOST
**PEDRO MARQUES
QUINTEIRO**

ENTRADA LIVRE



ISPA
INSTITUTO UNIVERSITÁRIO

RUA JARDIM DO TABACO, 34
1149 - 041 LISBOA
T. 218 811 700 | F. 218 860 954
CII@ISPA.PT | WWW.ISPA.PT
f FACEBOOK/ISPA.IU