

L'Albinismo attraverso le immagini - update 2014 -



a cura di: Redazione Albinismo News

www.albinismo.it

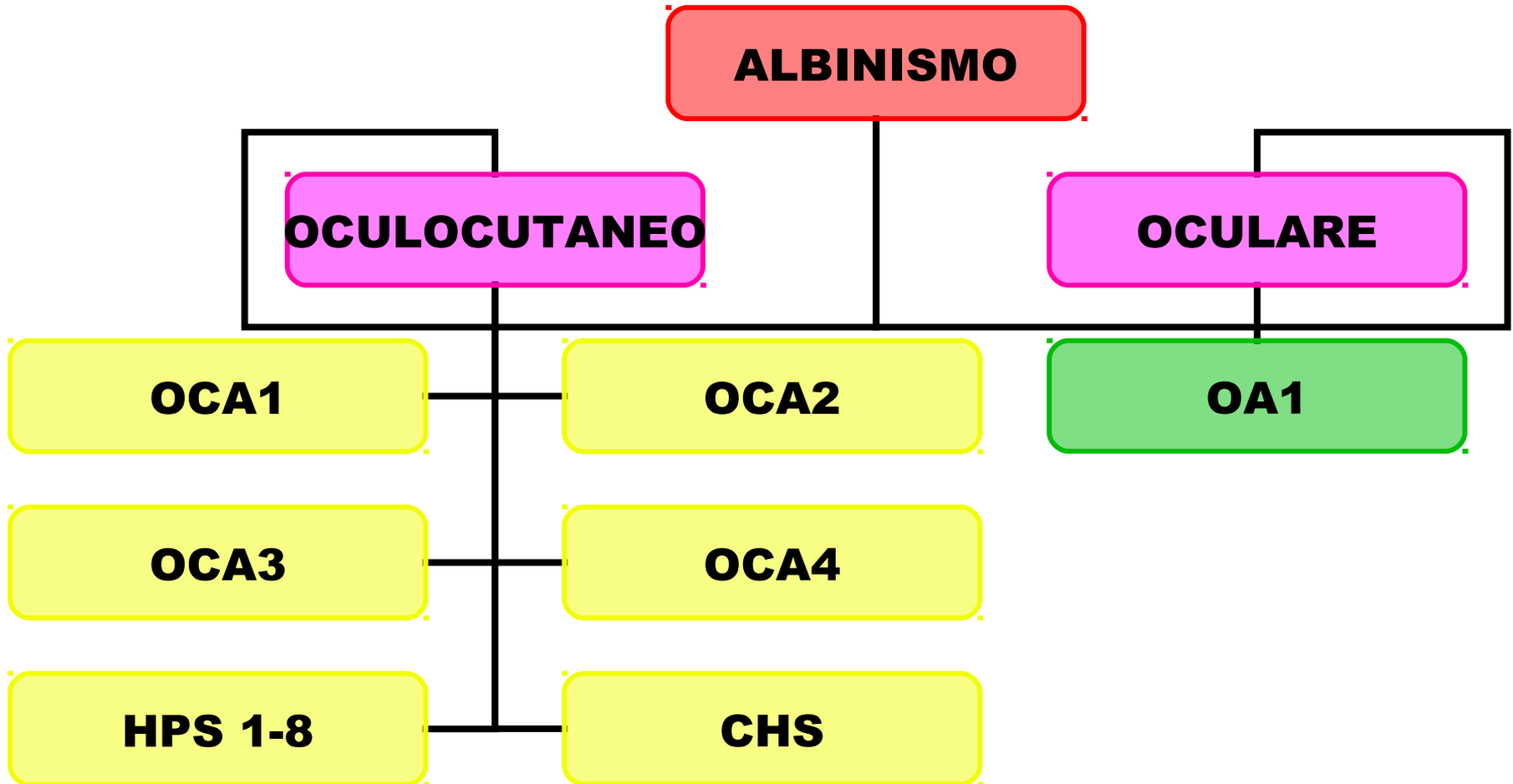
redazione@albinismo.it

www.albinismo.it

L'Albinismo è un disturbo congenito ereditario che si manifesta con l'assenza o la riduzione della melanina nella pelle, nei capelli, nei peli e negli occhi (Albinismo Oculocutaneo, OCA), o, in alcuni casi, soltanto negli occhi (Albinismo Oculare, OA).

All'assenza o riduzione della melanina, cutanea e/o oculare, sono associate determinate alterazioni dell'occhio e del nervo ottico.

Classificazione genetica dell'Albinismo - vecchia (2007) -



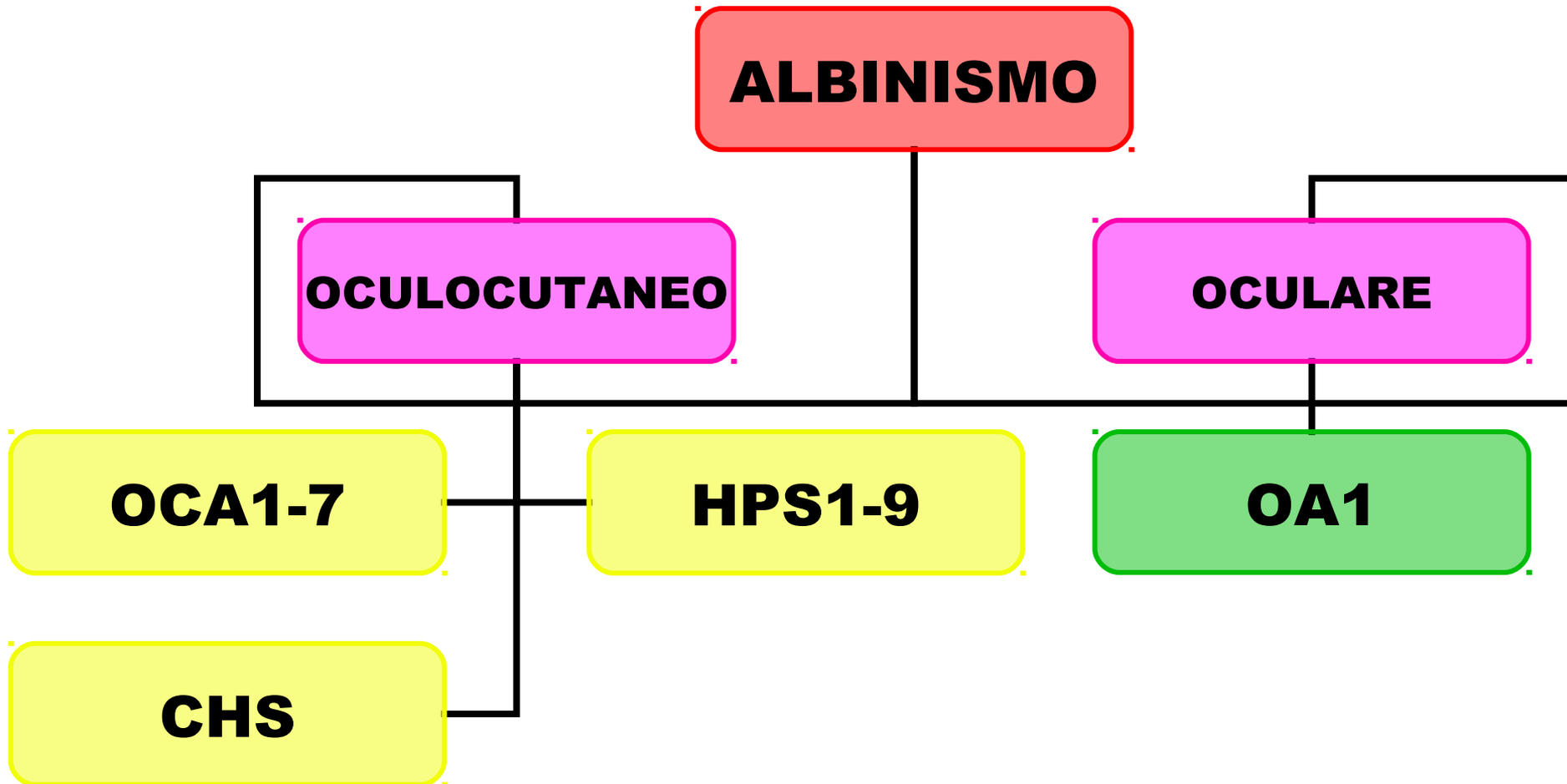
Classificazione Albinismo. 2007

L'Albinismo Oculocutaneo, OCA, comprende 6 tipi di albinismo, di cui:

- **4 non sindromici: OCA1, OCA2, OCA3, OCA4;**
- **2 sindromici: HPS1-8; CHS.**

L'Albinismo Oculare, OA, comprende un solo tipo, OA1, non sindromico.

Classificazione genetica dell'Albinismo - nuova (2014) -



Classificazione Albinismo. 2014

L'Albinismo Oculocutaneo, OCA, comprende 9 tipi di albinismo, di cui:

- **7 non sindromici: OCA1, OCA2, OCA3, OCA4, OCA5, OCA6, OCA7;**
- **2 sindromici: HPS1-9; CHS.**

L'Albinismo Oculare, OA, comprende un solo tipo, OA1, non sindromico.