

ALFA-CALCIDILOLO

Coordinatori

Vincenzo Toscano & Renato Cozzi

Editor

Vincenzo Di Donna & Cecilia Motta

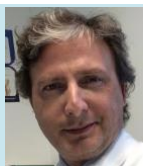
L'utilizzo dei metaboliti della vitamina D idrossilati in posizione 1 (alfa-calcidiolo e calcitriolo) è previsto **solo in casi selezionati**, quando si ritiene che una delle tappe metaboliche della vitamina D possa essere in condizione di ridotta efficienza: insufficienza renale cronica e ipoparatiroidismo (1).

La determina AAM/PPA n. 416/2021 del 24 maggio 2021, pubblicata nella GU del 9 giugno 2021 (2), riguarda solo la modificazione dell'Autorizzazione all'Immissione in Commercio (AIC) del Dediol, ma è l'occasione per rimarcare quanto indicato nell'*incipit* e ricordare quali **brand contenenti alfa-calcidiolo** sono attualmente in commercio nel nostro paese:

- capsule molli 0.25 µg: Alpha D3, Dediol, Deril, Diseon, Diserinal, Ostidil D3;
- capsule molli 1 µg: Alpha D3, Diseon, Deril, Diserinal, Ostidil D3, Sefal;
- gocce orali, soluzione 10 mL 2µg/mL: Alpha D3, Dediol, Diseon, Geniad.

Bibliografia

1. Cesareo R, Attanasio R, Caputo M, et al. Italian Association of Clinical Endocrinologists (AME) and Italian Chapter of the American Association of Clinical Endocrinologists (AACE) position statement: clinical management of vitamin D deficiency in adults. *Nutrients* [2018, 10: 546](#).
2. Gazzetta Ufficiale Serie Generale n 136 del [9 giugno 2021](#).



Commissione Farmaci AME

Vincenzo De Geronimo (Coordinatore) (vdg@iol.it)

Giacomo Accardo, Graziella Borzi, Valentina Bullara, Palma Dicorato, Giuseppe Lisco, Pasqualino Malandrino, Ida Fabrizia Pastore, Cinzia Pupilli, Anna Tortora