

Air Flow©



Air-flow© è un sistema di igiene professionale che utilizza una miscela di aria, acqua e bicarbonato per rimuovere la placca dentale, i depositi molli e le macchie superficiali dei denti causate da cibi e bevande. Si tratta di un sistema particolarmente indicato **per fumatori** ma anche per i consumatori abituali di bevande coloranti come per esempio **caffè, tè, vino**.

Il cuore del procedimento è nella polvere, che deve essere della dimensione giusta per riuscire a colpire e distruggere la placca e le macchie dello smalto, ma senza danneggiare le gengive e i denti che dovranno tornare al loro **bianco naturale**. A seconda dello spessore dei depositi di placca l'AirFlow utilizza diversi tipi di polvere (ognuna con granulometria diversa e adatta alla situazione).

La placca, le concrezioni molli e le pigmentazioni scompaiono rapidamente e senza dolore, anche dalle aree interprossimali. Si stima che 1 mm di placca dentale, che pesa circa 1 mg, contenga oltre 200 milioni di batteri. Se non trattati, questi microorganismi colonizzano l'area e creano un biofilm, terreno di riproduzione resistente ai farmaci e alle difese immunitarie del corpo. A sua volta, **il biofilm causa la parodontite o la perimplantite**.

Per combattere il biofilm, il sistema AIR-FLOW© raggiunge una profondità nelle tasche fino a 5 mm. Per le tasche più profonde, la pulitura ad aria sottogengivale viene garantita dal Metodo Originale PERIO-FLOW©. Il sistema AIR-FLOW© è un metodo di **pulizia meccanica professionale dei denti**, per la rimozione selettiva della placca e delle macchie da tutte le superfici dentali. Proietta un getto controllato di particelle di polvere sottile sulla superficie dentale, attraverso il getto di acqua e aria compressa.

La gestione della parodontite era ritenuta impossibile con la pulitura ad aria, ma adesso è una realtà, anche nelle aree profonde.

Maggiore efficacia, maggiore comfort.

Per qualsiasi altra informazione o dubbio contattaci:

Cell.	3925066300
Whatsapp	3925066300
Telegram	@Smile_Different
Telegram	@RiccardoBianchi