

オゾンナノバブル水の使用例

S 保育園様 (東京都)



スプレーによる使用

【使用方法】

噴霧スプレーで吹きかけて、擦り込むことが主であった。手、指、服に使用した。

【使用タイミング】

登園時、戸外遊び後、食事の前、基本手洗い後に噴霧スプレーを使用。

【使用量】

1回約2プッシュ、1人当たり1日5~6回程度
気になったら使用していたことが多い

【使用対象】

児童、保育士

【使用されて良いと感じた点】

匂い手ごしらえ。

【改善して欲しい点】

年齢の低い子は自分でスプレーを打つのが難しいので、
もう少し簡単にできるようなスプレーがあると良いかな...と思う。

うがいによる使用

【使用方法】

口に唇まで10cm程度 うがいを吐き出す。

【使用タイミング】

登園時、出勤時、戸外遊び後、退勤時

【使用量】

(回) 約20ml (人当たり) 約4~5回程度

【使用対象】

主に保育士

【使用されて良いと感じた点】

感染症予防に効果的と思う。

■導入前と比べて、感染予防として体感的な変化がありましたら出来るだけ詳細にお教え下さい。

オゾンナノバブル水を使用していたからかはまだ「わからないが」。
風邪をひけり。インフルエンザ等にかかることは少ない。今のところ。
使用している今、使用しないに不安に感じるほど「習慣」となっている。

かぜをひいたり、特にインフルエンザや胃腸炎、その他の感染症に
かかる子どもが少なく、保育士もうつることも少ない。
子どもたちも保育士も「習慣」となり、やはり使用する事により
安心感がある。

■導入前と比べて、感染者数等の数字上の変化がありましたら出来るだけ詳細にお教え下さい。

導入前と比べて、インフルエンザ等に感染する児童、保育士はほとんど
いない。効果があるように思う。実感している。
溶連菌にはわからないのか…?

今までに比べ、インフルエンザの感染者人数が圧倒的に少。

■弊社商品はご満足いただけましたか？あてはまるものに○印をつけてください。

(低)	1	2	3	4	5	6	7	(高)
-----	---	---	---	---	---	---	---	-----

(低)	1	2	3	4	5	6	7	(高)
-----	---	---	---	---	---	---	---	-----

以上