Vorteile der Kaltvernebelung (aHP)

im Vergleich zur Raumbegasung (VHP, HPV etc.)



Wirkungsbereich ABCD bereits bei H2O2 < 20%. Anwendung gemäß BioStoffV

Niedrigere Gefahrstoffklasse (UN 2984 anstelle UN 2014)

Geringere PPM-Last (max. 350 ppm anstelle ca. 1500 ppm)

Keine Oberflächen- und Materialveränderungen (sachgemäße Anwendung!)

Hohe Wirksamkeit auch bei Biofilmen

100% Elektronik-Kompatibilität (wird auch zur Medizinprodukteaufbereitung eingesetzt)



Kostenfreie Schulung + Einweisung für Neukunden Permanenter Kundensupport

Kinderleichte, sporozide RKI-Validierung mit geschlossenen Bioindikatoren

wicklungen auf Kundenwunsch möglich

Nachrüstungen, Weiterent-

Ersparnis von Zeit, Budget, Personal und Chemie bei geringeren Anschaffungskosten

Wegfall des komplizierten "Zyklus-Denkens"

Schnelleres Desinfektionsverfahren (Prozess-, Verteil- und Einwirkzeiten)

Stand Dezember 2021