

GC

清拭後も
べたつかず
匂いも残らない!

診療環境の殺菌消毒に

・デンタルユニット ・キャビネット ・機器類 など

歯科医院環境の 衛生対策に! 訪問診療時にも!

各種ウイルス、細菌、
真菌に有効!

直接噴霧または布に噴霧し清拭します。



デンタルユニットの
パネル・水回りに



无影灯に



キャビネットなど平らな面に



ベンザルコニウム塩化物(0.1w/v%) を有効成分として

エタノール および 炭酸ナトリウム(アルカリ剤) を添加物として配合。

ウイルス、一般細菌、真菌、抗酸菌 など

広範囲の微生物に作用します。

標準予防策

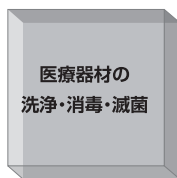
「スタンダードプリコーション」に基づいた、感染対策が行えます。



手指の衛生



個人用防護具の
着用



医療器材の
洗浄・消毒・滅菌



環境の消毒
ユニット、キャビネット、
機器など

主な対策

サラサイド

第2類医薬品

殺菌消毒剤

サラサイド

「スタンダードプリコーション(標準予防策)」とは

「あらゆる人の血液、すべての体液、汗以外の分泌物、排泄物、損傷のある皮膚、および粘膜には感染性があると考えて取り扱う」という考え方を基盤に、すべての人に実施する感染予防策です。

ウイルスに対して高い不活化効果

サラサイドのウイルスに対する不活化効果(%)

*1:DVV&RKIガイドライン"Virucidal activity"指標ウイルス
*2:濃縮製剤を使用

ウイルス	作用時間			
	30秒	1分	5分	
エンベロープなし	マウスノロウイルスS7*2(ノロウイルス代替)	>99.99	>99.99	—
	ポリオウイルス1型*1*2	68.38	99.90	>99.99
	アデノウイルス5型*1	99.68	99.97	>99.99
	パポバウイルスSV40*1*2	99.44	99.98	>99.99
エンベロープあり	ワクシニアウイルス*1	>99.99	>99.99	>99.99
	ヘルペスウイルス	>99.99	>99.99	—

※マウスノロウイルスS7、ヘルペスウイルスはタンパク質負荷なしによる結果、ポリオウイルス1型、アデノウイルス5型、パポバウイルスSV40、ワクシニアウイルスについてはタンパク質負荷ありによる結果です。

エンベロープとは
インフルエンザウイルス等の一部のウイルスの外側に見られる脂質性の膜。
一般的にエンベロープを持つウイルスは消毒薬抵抗性が低く、持たないウイルスは消毒薬抵抗性が高くなっています。

国際的な効力試験でも有効性を確認

- 医療関連感染症の代表菌株および各種薬剤耐性菌に対して米国試験・材料協会が定めるASTM E2315-03 (Time-Kill試験)を用いて評価し、15秒間作用することで試験したすべての細菌および真菌を5Log₁₀以上減少させました。
- ヨーロッパ標準法 (EN13727, EN13624, EN14348 に準拠) による評価で、各種細菌、真菌、抗酸菌に対して有効性を示しました。

DVV (ドイツウイルス疾病管理協会) & RKI (ロベルト・コッホ研究所) ガイドライン

DVV & RKIガイドラインでは、ウイルスの構造 (エンベロープの有無) に着目した以下の指標ウイルスが定められています。「Limited virucidal activity (限定殺ウイルス活性)」の指標ウイルスに対して有効であれば、全てのエンベロープウイルスに対して有効な製剤として認められ、「Virucidal activity (殺ウイルス活性)」の指標ウイルスに対して有効であれば、ノンエンベロープウイルスを含む全てのウイルスに対して有効な製剤として認められます。

- 「Limited virucidal activity」の指標ウイルス
ワクシニアウイルス、牛ウイルス性下痢ウイルス (BVDV: HCV代替ウイルス)
- 「Virucidal activity」の指標ウイルス
ポリオウイルス、アデノウイルス、パポバウイルス (SV40)、ワクシニアウイルス

「SARAYA サラサイド製品情報」より抜粋

使用方法

- 平らで広い面などには対象物に直接噴霧して、乾いた布で清拭してください。それ以外の複雑な形状のものなどは布に噴霧して、対象物を清拭してください。

ご注意

- 火気注意
- マスク、グローブ、ゴーグル等を着用すること。

第2類医薬品

殺菌消毒剤 **サラサイド**

包装 ● 1 函: 500mL



Drug Information (2011年8月作成)

商品名	サラサイド	薬効分類番号	7324	製造販売元	サラヤ株式会社
使用上の注意	[してはいけないこと] 人体に対して使用しないこと				
効能又は効果	家具・器具・物品等の殺菌・消毒				
用法及び用量	本剤をそのまま対象物に噴霧するか、又はそのまま布片等に浸して対象物を清拭する。				
用法及び用量に関連する注意	(1) 使用時にはゴム手袋、マスク等を着用すること。 (2) 皮ふに付着した場合は、炎症を起こすことがあるので、すぐに水で洗い流すこと。 (3) 目に入らないように注意すること。万一、目に入った場合には、すぐに水又はぬるま湯で洗うこと。 なお、症状が重い場合には眼科医の診断を受けること。 (4) 本剤は希釈せず、そのまま使用すること。 (5) 対象物に血液や汚物などが付着している場合には、清掃後、使用すること。				
成分及び分量	サラサイドは、有効成分としてベンザルコニウム塩化物0.1w/v%、添加物として、エタノール、炭酸ナトリウム、エデト酸四ナトリウム四水塩、クエン酸を含有する。				
保管及び取扱い上の注意	(1) 一部の樹脂(アクリル、軟質塩化ビニルなど)、塗料および合成ゴムなど材質によっては変質する恐れがあるので注意すること。 (2) 本剤を噴霧または布などにしみこませて清拭した後、拭き取る。拭き取る。拭き取る。 (3) 直射日光の当たらない涼しいところに密栓して保管すること。 (4) 小児の手の届かないところに保管すること。 (5) 他の容器に入れ替えないこと。(誤用の原因になり品質が変わる) (6) 使用期限を過ぎた製品は使用しないこと。 (7) 火気に近づけないこと。 (8) 取り扱う場合、換気を十分行うこと。				
包装	500mL				

本製品は一般用医薬品(第2類医薬品)です。

※色調は印刷のため、現品と若干異なることがあります。
※掲載の情報は、2023年3月現在のものです。
※価格は希望医院価格です(価格には消費税は含まれておりません)。

ご使用の際は、添付文書(個装函)をよくお読みください。

発売元 **株式会社 ジーシー** / 製造販売元 **サラヤ株式会社**
東京都文京区本郷3-2-14 大阪市東住吉区湯里2-2-8

カスタマーサービスセンター
お客様窓口 ☎ **0120-416480**
受付時間9:00a.m.~5:00p.m.(土曜日、日曜日、祝日を除く)
<https://www.gc.dental/japan/>

支店
●東京(03)3813-5751 ●大阪(06)4790-7333
営業所
●北海道(011)729-2130 ●名古屋(052)757-5722
●東北(022)207-3370 ●九州(092)441-1286