

O IMPACTO NA EFICACIA DA HIGIENIZAÇÃO E DESINFECÇÃO LIGADAS A ESCOLHA DE SANEANTES

PALESTRA V

Cleones Silva

Graduado: Enfermagem

Pós Graduado: Terapia Intensiva

Especialização: Higienização e Desinfecção Hospitalar

➤ **O QUE SÃO SANEANTES:** Produtos tecnicamente denominados pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) como aqueles destinados à higienização, desinfecção ou desinfestação domiciliar, em ambientes coletivos e/ou públicos, em lugares de uso comum e no tratamento da água.

➤ **EXEMPLOS:** Detergente e seus congêneres, Alvejantes, Desinfetantes, Desodorizantes, Esterilizantes, Algicidas para piscinas, fungicidas para piscinas, Água Sanitária, Inseticidas, Raticidas, Repelentes e etc...

➤ QUEM FAZ O CONTROLE?

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) é um órgão vinculado ao Ministério da Saúde que faz as regras para fabricação e comércio de saneantes e fiscaliza se as empresas estão obedecendo estas regras.

➤ **MAIS USADOS NA ÁREA HOSPITALAR:**

DETERGENTES E SEUS CONGÊNERES - São as substâncias que apresentam como finalidade a limpeza e conservação de superfícies inanimadas.

DESINFETANTES - São formulações que têm na sua composição substâncias microbidas e apresentam efeito letal para microrganismos não esporulados.

ALVEJANTES - Qualquer substância com ação química, oxidante ou redutora, que exerce ação branqueadora.

DESODORIZANTES - São formulações que têm na sua composição substâncias microbioestáticas, capazes de controlar os odores desagradáveis advindos do metabolismo microorgânico. Não apresentam efeito letal sobre microrganismos, mas inibem o seu crescimento e multiplicação. São eles: Desodorizante Ambiental, Para aparelhos sanitários e outros.

ESTERILIZANTES - São formulações que têm na sua composição substâncias microbidas e apresentam efeito letal para microrganismos esporulados e não esporulados.

▶ DETERGENTES:

DETERGENTE
NEUTRO

- MANUSEIO
- CUIDADOS

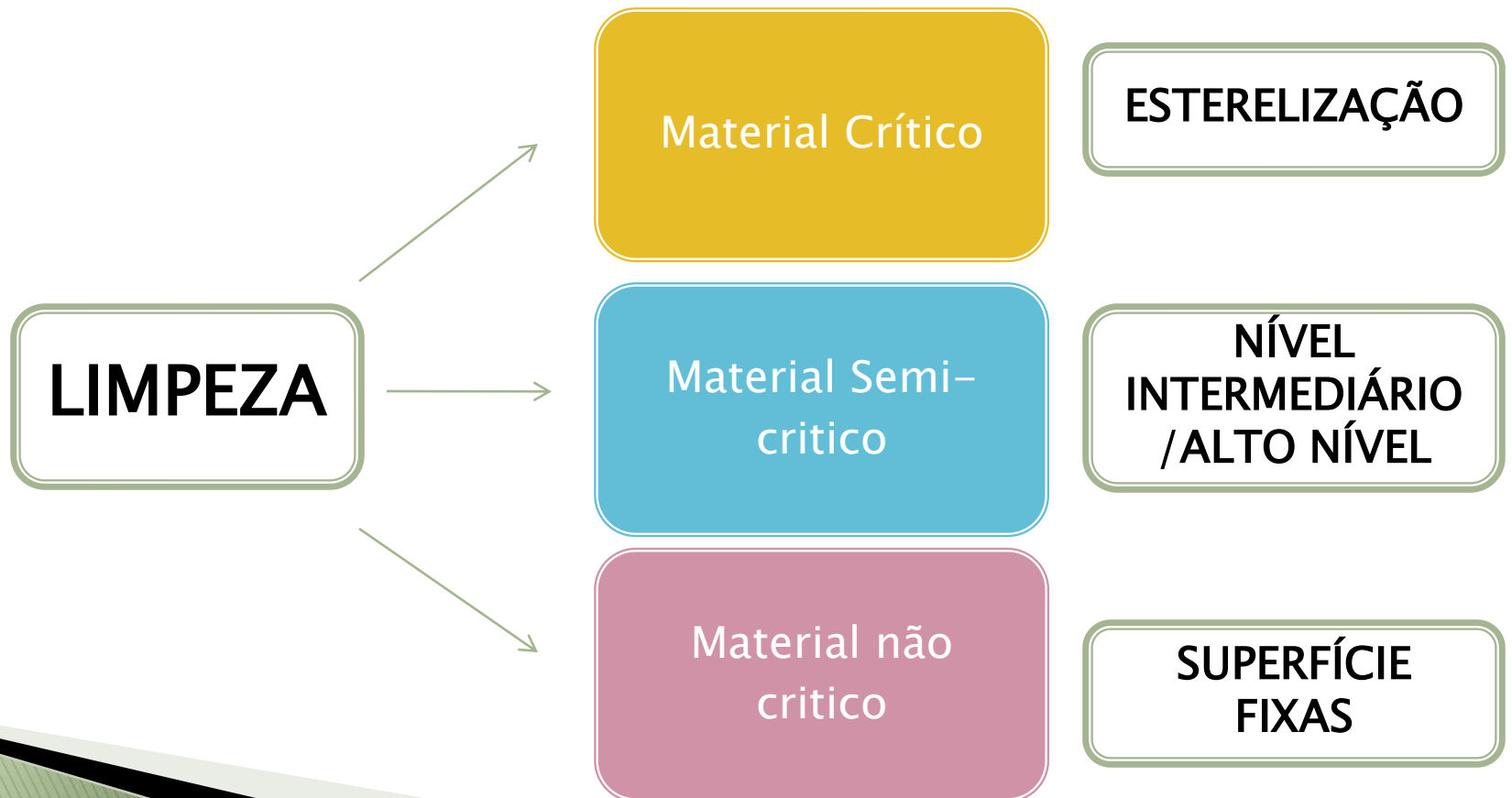
DETERGENTE
ENZIMATICOS

- MANUSEIOS
- CUIDADOS
- DILUIÇÃO
- TEMPERATURA DE CONTATO
- RDC15

DESINFETANTES:



CLASSIFICAÇÃO DOS ARTIGOS – Para entendermos as atuações e classificações de Desinfetantes, vamos conhecer os tipos de artigos.



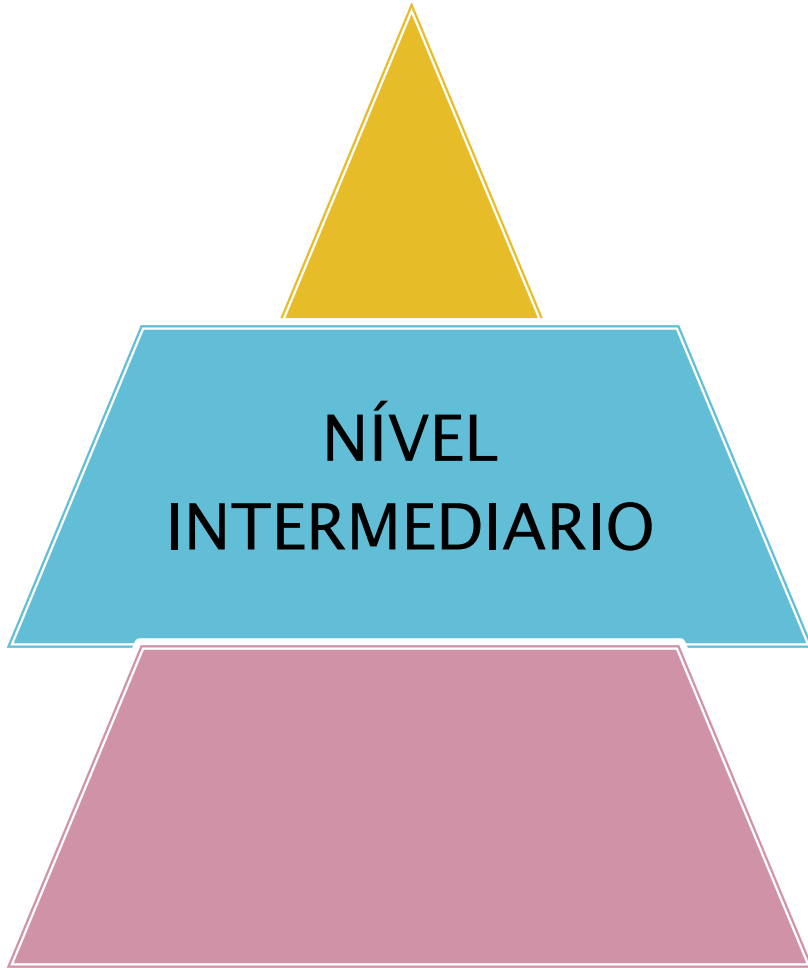
BACTÉRIAS.

ALTO
NÍVEL



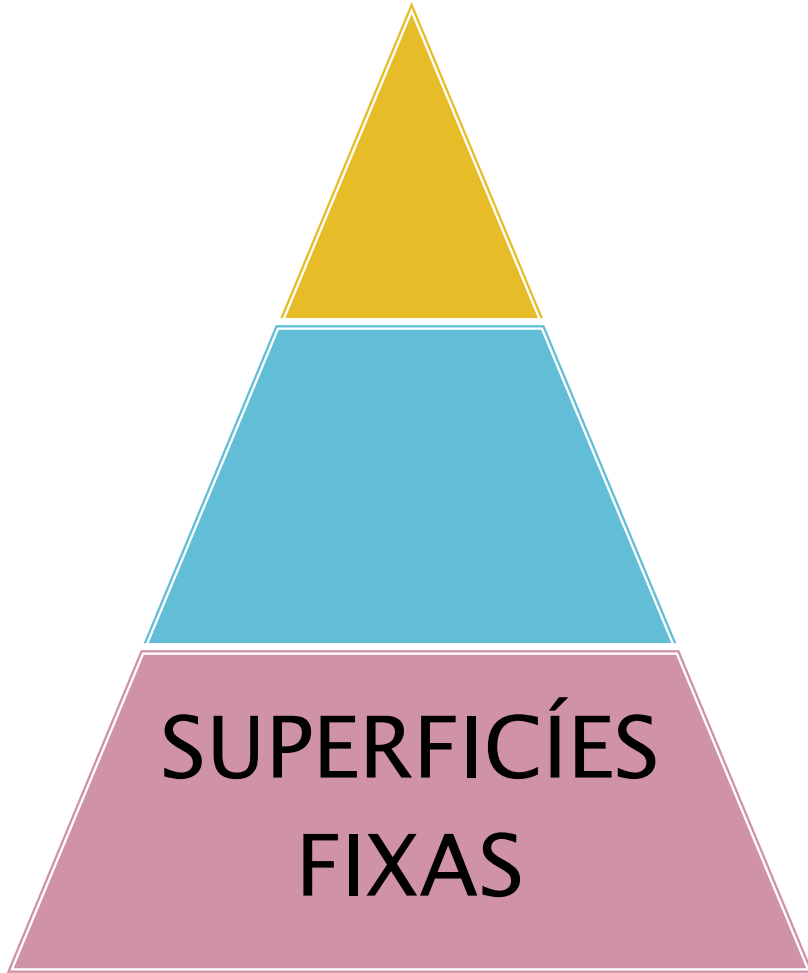
- *Staphylococcus aureus*;
- *Salmonella choleraesuis*;
- *Escherichia coli*;
- *Pseudomonas aeruginosa* ;
- *Trichophyton mentagrophytes*;
- *Candida albicans*;
- *Mycobacterium smegmatis*;
- *Mycobacterium bovis* (BCG);
- *Mycobacterium massiliense*;
- *Bacillus subtilis*;
- *Clostridium sporogenes*.

BACTÉRIAS.



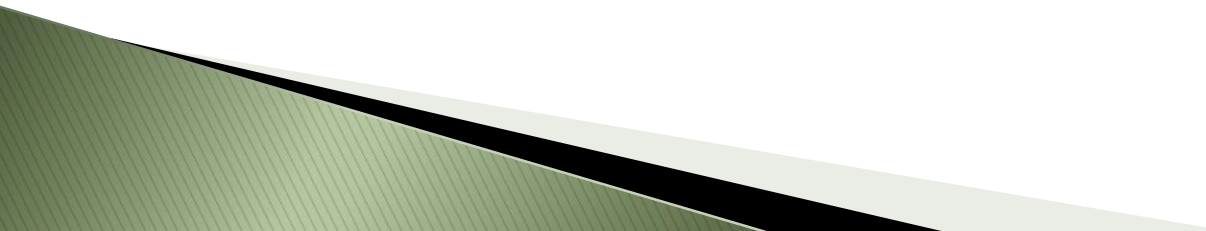
- *Staphylococcus aureus*;
- *Salmonella choleraesuis*;
- *Escherichia coli*;
- *Pseudomonas aeruginosa*;
- *Trichophyton mentagrophytes*;
- *Candida albicans*;
- *Mycobacterium smegmatis*;
- *Mycobacterium bovis* (BCG).

BACTÉRIAS.

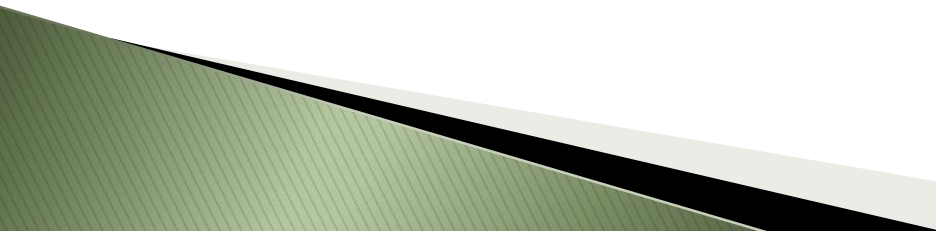


- *Staphylococcus aureus*;
- *Salmonella choleraesuis*;
- *Pseudomona aeruginosa* ;

MANUSEIO:

- Uso de EPI;
 - Verificação de Validade;
 - Diluição;
 - Tempo de contato;
 - Tipos de ativos.
- 

IMPACTOS:

- Risco de surto de infecção;
 - Depreciação de área e equipamentos;
 - Áreas improvisadas para armazenamento e diluição de saneantes;
 - Falta de comunicação multidisciplinar para escolha de produtos compatíveis a cada ambiente.
 - Necessidade de melhoria em materiais empregados em acabamentos nos banheiros;
- 

OBSERVAÇÕES

AROMA

ODOR
CARACTERISTICO

ALCOOL 70%
DESINFETANTE

ALCOOL 70%
ANTISSEPTICO

ENZIMATICO

DESINFECÇÃO

HIPOCLORITO

CLORO

OBRIGADO

EMAIL: CLEONES@ACREPRES.COM

TEL: (21) 97903-7810

