

1. *Staphylococcus aureus*, organismo do pus;
2. *Sarcina lutea*, bastões cromogénicos;
3. *Streptococcus pyogenes*, organismo do pus;
4. *Streptococcus lactis*, organismo que "azeda" o leite;
5. *Bacillus subtilis*, bacilo do feno, esfregaço com bacilos e esporos;
6. *Bacillus mycoides*, organismo do solo;
7. *Bacillus anthracis*, "doença dos classificadores de lã";
8. *Mycobacterium tuberculosis*, tuberculose;
9. *Corynebacterium diphtheriae*, difteria;
10. *Bacterium erysipelatos*, morrinha vermelha;
11. *Rhizobium radicolica*, bactérias fixadoras de nitrogênio;
12. *Proteus vulgaris*, putrefação;
13. *Escherichia coli*, bactéria do colo;
14. *Eberthella typhi*, febre tifóide;
15. *Salmonella paratyphi*, febre paratifóide;
16. *Vibrio comma*, cólera asiática;
17. *Shigella dysenteriae*, disenteria bacilar;
18. *Hemophilus influenzae*, bacilo de Pfeiffer;
19. *Spirillum volutans*, de águas poluídas;
20. *Rhodospirillum rubrum*, espirilos cromogénicos;
21. *Clostridium botulinum* (botulismo), intoxicação alimentar;
22. *Spirochaeta duttoni* (*Borrelia recurrentis*), esfregaço de sangue;
23. Bactérias da boca, com bastões Gram positivo e negativo;

24. Bactéria do pão;
25. Bactéria do queijo;

25 lâminas preparadas para microscópio MG3000

As lâminas preparadas para microscópio de alta qualidade da LIEDER são fabricadas em laboratórios próprios na Alemanha sob rigoroso controle de qualidade e científico, nos tamanhos 26 x 76 mm (1 x 3 polegadas), com os melhores vidros e bordas perfeitas. São utilizados somente materiais histológicos de alta qualidade, a aplicação de técnicas de coloração e colagem especiais garantem uma representação clara, multicolorida de todas as estruturas dos tecidos. Todas as lâminas preparadas da LIEDER são fornecidas com etiquetas em português.

Abreviaturas:

s.t. = secção transversal;

s.l. = secção longitudinal;

u.i. = unidade integral;