

Societatea IGIENA COMPANY, pentru ași asigura salubritatea adecvată a încăperilor, a adoptat un sistem de lucru, prin aplicarea tehnicii de Cod /COLOR, **care împiedică răspândirea contaminării microbiene de la o zonă la alta**, clasificând zonele de intervenție și identificate în faza de prlanificare împărțite în trei aspecte:

- risc scăzut
- risc mediu
- risc de grad înalt

În baza clasificării de zone, se aplică un cod de culoare,

În cazul unui risc scăzut (culoarea galbenă)

Au fost identificate zonele pentru efectuarea curățeniei în spital , unde contaminarea microbiologică poate fi definită ca neglijabilă: birourile, zonele comune, scările, holurile și cabinetele.

În cazul unui risc mediu (culoarea albastru)

Au fost identificate zonele pentru efectuarea curățeniei în spital, unde contaminarea microbiologică poate fi posibilă, dar nu este deosebit de critică: staționarele

În cazul unui risc de grad înalt (culoarea roșie)

Au fost identificate zonele pentru efectuarea curățeniei în spital unde contaminarea microbiologică e mai probabilă: serviciile igienice, terapia intensivă și sălile de operații.

Aceasta înseamnă că, pentru fiecare zonă se utilizează echipamente cu cod de aceeași culoare , în scopul de a evita, ca cârpă folosită pentru toaletă, fiind de culoare roșie, poate fi folosită și pentru alte suprafețe care pot fi contaminate.

Pe baza experienței, am adoptat un sistem de control operațional al serviciilor prestate

Atașamente:

- n. 1 Metodologii operaționale
- n. 2 Echipamente utilizate
- n. 3 Produse utilizate