

Reducerea absenteismului datorat concediilor medicale Pachet C – Screening epidemiologic

Obiective: Reducerea pierderii eficienței operationale în companie prin identificarea purtătorilor sănătoși ai unor virusuri sau bacterii care pot influența starea de sănătate a companiei.

Descriere: Identificarea purtătorilor sănătoși de virusuri sau bacterii prin screening-uri.

Desfasurare:

- A. **Discuție cu Clientul** pentru identificarea și prioritizarea screeningurilor necesare (se vor folosi Raportul epidemiologic și Rapoartele trimestriale) .
- B. **Planificare și derulare** activități de prelevare probe, cu screeninguri dintre cele de mai jos:
 - Helicobacter pylori -Infecția cu Helicobacter pylori este o cauză majoră de gastrită cronică și ulcer peptic; de asemenea, studiile epidemiologice efectuate în ultimii ani au confirmat asocierea infecției persistente cu un risc crescut de apariție a cancerului gastric.
 - PSA (Antigen specific prostatic) -În mod obișnuit PSA este prezent în ser în concentrații reduse. În cazurile în care se produce alterarea structurii microscopice a prostatei (cancer, hipertrofie prostatică benignă, prostatită acută, biopsie prostatică) Recomandările internaționale privind depistarea precoce a cancerului de prostată includ testarea anuală.
 - Hemoragiile oculte -din materiile fecale își pot avea originea în oricare din organele tubului digestiv. Determinarea hemoragiilor oculte este un test screening deosebit de important pentru medicina preventivă. Numeroase studii au arătat că folosirea regulată a acestui test, izolat sau împreună cu sigmoidoscopia, reduce semnificativ mortalitatea prin cancer colo-rectal.
 - Citologie cervico-vaginală Babeș – Papanicolaou - Depistarea leziunilor colului uterin într-o etapă timpurie a carcinogenezei și abordarea integrată a informațiilor clinice și citologice, cu modularea conduitei diagnostice și terapeutice conform unor protocoale larg acceptate reprezintă cheia în scăderea incidenței leziunilor de grad înalt și a cancerului invaziv.Cea mai eficientă și larg utilizată metodă, folosită pentru screening-ul cancerului de col uterin.
 - Streptococic - staphylococcic - Marea majoritate a infecțiilor streptococice se manifestă la nivelul gâtului și tegumentelor. Netratarea infecțiilor streptococice poate duce la apariția unor complicații grave. Pacientul poate dezvolta reumatism articular acut, infecția trecând de la gât, la nivelul articulațiilor apoi la inimă poate fi afectată, pacientul dezvoltând endocardita, acesta ducând la deces
 - Diferite teste rapide : colesterol, teste Hepatita B și C, teste alergii, teste glicemie, etc
- C. **Testare** în laborator.
- D. **Prezentare raport** și propuneri de acțiuni.

Timp de livrare

- Pentru a se putea verifica eficacitatea măsurilor, programul va fi contractat pe o perioadă de 12 luni.
- Se va face 1 testare/angajat la 12 luni

Beneficii:

Reducerea efectivă a concediilor medicale justificate și nejustificate este rezultatul direct și măsurabil al acestui proiect.

Consultanța:

Echipa multidisciplinară – Medic Specialist Epidemiologie, Medic Specialist Medicină Generală, Medic specialist Laborator, specialiști în prelucrarea și analiza datelor.

Pentru mai multe informații, vă rugăm să ne contactați.