

Plastsortering giver arbejdsglæde på KIA i Aalborg

Anita Laitinen Pedersen

Stilling: Bioanalytikerunderviser

Beskæftigelsesområder: Uddannet bioanalytiker i 2003. Siden 2005 ansat på Klinisk Immunologisk Afdeling på Aalborg Universitetshospital som bioanalytikerunderviser med supplerende funktioner i afdelingens kvalitetsafsnit.

I foråret 2022 havde jeg som bioanalytikerunderviser en gruppe 6. semesterstuderende fra VIA University College i Århus tilknyttet min afdeling, Klinisk Immunologisk Afdeling på Aalborg Universitetshospital. De skulle sidst i semesteret lave et 4-ugers innovationsprojekt med udgangspunkt i et selvvalgt emne.

I løbet af deres uddannelse og praktikker havde de bemærket, hvor meget plastik og ren plastemballage, der dagligt smides direkte i den almindelige skraldespand. Derfor satte de sig for at undersøge, om det ville være muligt at indføre plastsortering på afdelingen.

Jeg vil i dette oplæg:

- Kort fortælle, hvad de studerende nåede frem til
- Fortælle hvordan vi på afdelingen efterfølgende har implementeret plastsortering og nu sorterer over 1 ton ren plast om året (fordelt på 9 forskellige fraktioner)
- Beskrive mine kollegaers modtagelse af og syn på projektet
- Komme ind på fordele, ulemper, barrierer i forhold til at indføre plastsortering i laboratorieregi, både helt lavpraktisk og i et større klimaperspektiv – nytter det egentlig noget?