

Motiveret ansøgning, udvalg for digital patologi

Jeg er overbevist om at vores fremtid i specialet er digitale og jeg vil meget gerne fortsætte med at bidrage til udvalgets arbejde med den udvikling.

Som DPAS bestyrelsesrepræsentant, har jeg haft mulighed for at være med i udvalget helt fra starten. I løbet af de sidste 2 år har vi samlet viden for at udvikle retningslinjer for kvalitetssikring, fulgt implementering af digital mikroskopi her hjemme og i udlandet, samt undersøgt juridisk forhold omkring brugen af de digitale løsninger. Det er komplekse emner, som aktuelt har højt prioriteret på verdensplan og udvikler sig lynhurtigt. Jeg vil gerne i de kommende år gøre nytte af de erfaringer udvalgets arbejde har givet mig og de erfaringer, som jeg kommer til at få gennem mit nyt medlemskab i international 'Digital Pathology Association'.

Patologiafdeling i Aalborg Universitetshospital, hvor jeg er ansat som hoveduddannelseslæge, har i den grad støttet min interesse. Der har jeg en arbejdsstation, hvor jeg kan øve digital diagnostik, er tilknyttet til et digitaliseringsprojekt i uro-søjlen og bruger digital mikroskopi i mit forskningstræningsprojekt. I mit arbejde med digital patologi har jeg allerede erfaret hvor ekstremt vigtigt kvaliteten af indskanningen er, og hjulpet med at forbedre kvaliteten. Det er spændende at kunne bidrage direkte til at få mere ud af teknologien.

Min mand er programmør, og er mindst ligeså begejstret for vores digitalisering som jeg selv er. Vores diskussioner derhjemme giver os et større indblik i de udfordringer og muligheder som digitalisering giver, både generelt og i patologien. Vi er ved at lære at programmere i Python, som primært bruges i "data science" og "machine learning". Senest programmerede vi det værktøj der laver FYPAs diplomer.

Jeg er sikker på at det digitale kommer os til gavn i den lange bane, og mener at udvalgets vigtigste opgaver er at støtte afdelingerne med rådgivning og kurser, for at lave den udfordrende overgangsperiode så nem så muligt og sikre at vi får mest mulig gavn af teknologien i fremtiden.

Grænsen hvor patologi og digitalisering mødes, skaber fremtiden for faget og vores måde at arbejde på. Det synes jeg er meget spændende, og det er netop med disse første skridt, at vi kan forme vores fremtid med respekt for både det faglige og de mennesker der skal arbejde i de nye rammer.

Jeg håber at være med i udvalget i den næste periode så jeg kan arbejde videre med disse opgaver.

Med venlig hilsen

Kristi Bøgh Anderson