

## Registrering af samarbejde med lægemiddel- og medicoindustrien samt privathospitaler


Når medarbejdere i KB indgår et samarbejde med lægemiddel- og medicoindustrien samt privathospitaler, skal der udarbejdes en samarbejdsaftale. Aftalen skal offentliggøres på foreningens hjemmeside. Til brug herfor skal nedenstående formular udfyldes.

Bemærk at registreringspligten også omfatter deltagelse i advisory boards, key note speakere, dækning af rejseomkostninger m.v.

Ref.: KB retningslinjer for samarbejde med lægemiddel- og medicoindustrien samt privathospitaler

### Del nr. 1 Information til brug for udgivelse på [www.cancer.dk](http://www.cancer.dk)

Navn på den virksomhed der er indgået samarbejde med	<b>Merck Sharp &amp; Dohme</b>		
Reference	<b>Susanne Krüger Kjær, Mads Melbye</b>		
Dato	August 2023		
Aftalens periode	Start dato: 2022	Slut dato: 2026	
Den økonomiske støttes størrelse pr. år		For hele perioden	3.179.144

Type af projekt	Økonomisk støtte <small>(sæt kryds)</small> <input checked="" type="checkbox"/> Ikke-finansiel støtte <input type="checkbox"/> <small>(Værdi af støtten anslås)</small>
Formål (kort beskrivelse til offentliggørelse på hjemmeside)	<p>RRP er en godartet og sjælden, men meget ubehagelig og svært behandelbar tilstand. RRP står for 'recurrent respiratory papillomatosis', som kan oversættes til 'tilbagevendende polypper/knuder i de øvre luftveje omkring stemmebåndene'. Lidelsen kan ramme både børn og voksne og skyldes infektion med humant papillomavirus (HPV) type 6 eller 11. I op til 5-8% kan den udvikle sig til kræft. Undersøgelsen har flere formål: 1) at undersøge forekomsten af RRP blandt børn (0-14 år) og voksne (15-49 år) i perioden 1997-2023 2) at undersøge effekten af vaccination mod HPV-typerne 6 og 11 (inkluderet i HPV vaccinerne Gardasil og Gardasil9) blandt unge voksne (15-29 år) som selv er vaccineret mod HPV og blandt børn (&lt;9 år), hvis mødre er vaccineret mod HPV. For at undersøge forekomsten identificerer vi alle tilfælde af RRP i danske registre. Effekten af HPV-vaccination undersøges ved at sammenligne forekomsten af RRP blandt HPV vaccinerede og uvaccinerede. Da RRP er en sjælden sygdom indsamles der også data i tilsvarende undersøgelser i Norge og Sverige og de samlede data analyseres i Danmark. Undersøgelsen er således et samarbejde mellem Kræftens Bekæmpelse, Karolinska Institutet i Sverige, Folkehelseinstituttet i Norge og MSD. Endelig vil vi i Danmark også undersøge udviklingen i forekomsten af HPV-relateret hovedhalskræft i perioden 1997-2023. Undersøgelsen er registreret i Kræftens Bekæmpelses projektfortegnelse.</p>
Aftalen indgået af:	 Dato / underskrift