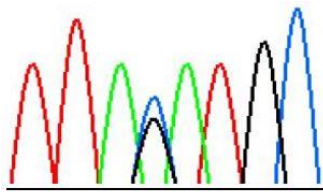


Moleculaire Diagnostiek in de Pathologie



Datum: 29 januari 2021

Tijd: 10.00 - 11.45 uur

Locatie: Online

De organisatie van de moleculaire dag (onderdeel van de NVVP en de Expertisegroep Moleculaire Pathologie) wil de geplande 15e bijeenkomst "Moleculaire Diagnostiek in de Pathologie" ondanks alle huidige beperkingen niet zomaar voorbij laten gaan. Daarom zorgen wij voor een onlinebijeenkomst welke zal plaatsvinden op vrijdag 29 januari 2021 van 10:00-11:45 uur.

De bijeenkomst is toegankelijk voor alle geïnteresseerden.

Programma

10.00	Welkom	
10.05 - 10.25	Erik-Jan Dubbink, <i>KMBP, ErasmusMC</i>	RET fusiegen detectie bij NSCLC: how (not) to FISH?
10.25 - 10.45	Léon van Kempen, <i>KMBP, UMCG</i>	De rol van moleculaire diagnostiek in het identificeren van patiënten die baat hebben bij TRK-remmer-therapie.
10.45 - 11.05	Astrid Eijkelenboom, <i>PhD, KMBP, Radboudumc</i>	Op weg naar landelijke uniforme verslaglegging in de moleculair diagnostiek – Een reisverslag. De route van een landelijke KMBP-meeting, via een werkgroep, landelijke inspraak en instituties, tot een veldnorm.
11.05 - 11.25	Kim Monkhorst, <i>Patholoog, NKI</i>	De WIDE studie, implementatie van Whole Genome Sequencing in de dagelijkse praktijk.
11.25 - 11.45	Ruimte voor extra vragen en discussie	
11.45	Afsluiting	

Accreditatie voor pathologen wordt bij de NVVP aangevraagd.