



Hogeschool van Amsterdam  
Hogeschool van Amsterdam

Profs. Smeesters  
mbo & hoger  
onderwijs

Presentatie LCT

18-02-2021



## Doel presentatie

- Meenemen in aanleiding en doelen pilots sneltesten mbo-ho
- Schetsen stand van zaken en inrichting van het leerproces.
- Beeld schetsen van type en aantallen testen die men wil gebruiken
- Bespreking: hoe kunnen we samen de pilots verder brengen, wat hebben we nodig op korte termijn.



## Aanleiding voor pilots sneltesten

- Motie Klaver/Jetten: sneltestlocaties opzetten in mbo en ho, wat meer ruimte biedt voor regulier fysiek onderwijs
- MCC eind december: 9 mln voor ca 9 pilots
- 18 jan Rijksuniversiteit Groningen gestart
- Omslag van 'rijdende trein' naar 'gericht toewerken naar helder perspectief'
- Balans tussen 'snelheid' en 'doorwrochte plannen'.
- Plannen op hoofdlijn, pilots gaandeweg verder inkleuren, onderdeel leerproces.
- Parallel speelt: besluitvorming over openen scholen, opschalen testen, vaccinatiestrategie, testbewijzen.



## Inrichting pilots (1)

- Perspectief: onderwijs in mbo, hbo en wo kunnen weer zo 'normaal' mogelijk plaatsvinden bij aanvang van studiejaar 2021/22. Preventief testen niet randvoorwaardelijk voor openen. Wel om te verkennen hoe onderwijs op een veilige en verantwoorde wijze kan worden ingericht, met perspectief op loslaten anderhalvemeter.
- Pilots zijn complementair en bieden opgeteld inzicht in aantal leerdoelen, waarmee we kunnen ervaren hoe we een soort 'klantreis' kunnen inrichten.



## Inrichting pilots (2)

- Leerdoelen
  1. Het inrichten en draaien van een testfaciliteit
  2. Het afnemen van verschillende type sneltesten
  3. Het bereiken van een hoge testbereidheid
  4. Welk type onderwijs de sneltesten worden ingezet
  5. Een efficiënte en praktische inrichting van onderwijs
  6. Het houden van grip op de bewegingen van mensen in het onderwijs



## Inrichting pilots (3)

- Selectie aanvullende pilots voltooid, 8 onderling complementaire pilots van start, die allemaal willen leren op bovenstaande leerdoelen.
- Om te zorgen voor goede leerervaringen, sturen we op aanpak, onderzoek en opbrengsten.
- Opbrengsten 1 mei. Tussentijds evalueren, leren, bijstellen, faciliteren.
- Iteratief proces met verschillende betrokkenen, zoals Fastlane en RIVM.
- Er wordt met VWS nog nagedacht over opschaling



## Testbehoefte tot 1 mei

Pilotregio	Type sneltest	Aantallen
Groningen	Antigeensneltest (Abbott Panbio COVID-19 Ag)	4.800
Delft	Antigeensneltest (n.t.b)	49.220
	Blaastest (SpiroNose)	3.849
	PCR-test	3.656
Amsterdam	Antigeensneltest (Abbott Panbio COVID-19 Ag)	70.000
Den Bosch	Antigeensneltest (Roche SARS-Cov-2 Rapid)	10.000
Nijmegen	Antigeensneltest (Roche SARS-Cov-2 Rapid)	7.000
Eindhoven	Antigeensneltest (Abbott Panbio COVID-19 Ag)	2.000
Utrecht	Antigeensneltest/LAMP/SpiroNose. Precieze inzet/verdeling n.t.b.	12.200
Rotterdam	Antigeensneltest (Roche SARS-Cov-2 Rapid)	9.000
	PCR-test (met spoeduitslag)	3.360
<b>Totaal</b>		<b>175.085</b>



## Vragen aan LCT

- Is de genoemde testcapaciteit voor de pilots beschikbaar?
- Wat moeten pilots doen om de genoemde testen geleverd te krijgen?
- Wat loopt via Dienst Testen en via GGD? (Vgl: antigeentests voor Groningen zijn al via LCH geleverd)
- Andere aandachtspunten?