



Opgemaakt door Kim Denturck en ziekenhuishygiëne en gevalideerd door Ann Labeeuw in afstemming met de crisiscel.

azdelta

Test COVID-19 bekijken via zorgportaal mijn.azdelta.be

Beste,

Via het zorgportaal kunt u beveiligd inloggen in uw medisch dossier. Via deze weg kunt u ook uw labresultaten bekijken, zoals de testresultaten van SARS-CoV-2 (COVID-19)

Gelieve volgende stappen te doorlopen om de testresultaten van COVID-19 te bekijken.
Hou er rekening mee dat de gemiddelde doorlooptijd van een testresultaat kan oplopen tot 24u.

Stap 1: log beveiligd in via het zorgportaal met uw eID + pincode of itsme via <https://mijn.azdelta.be>



Stap 2: gaan naar het tabblad "Dossier"

Stap 3: klik vervolgens op Labuitslagen

Labuitslagen

Bepaling	Eenheden	Referentie waarde	33003--2003R 17-3-2020 08:53 Debrabandere 001729	57871--1901R 30-1-2019 14:23 De Schoenmakere 000749	53584--1901R 28-1-2019 17:37 De Schoenmak 000749
BE					
Monster identificatie					
AARD			332	-	-
Peritoneaal dialysevocht					
Glucose (PET)	g/L		-	0.50	-
creatinine	mg/l		-	320.0	-
ureum	g/l		-	0.13 L	-
natrium	mmol/l		-	56	-
duur	h		-	-	13
volume	ml		-	-	2136
Inlooptijd (1.36 T0)	min		-	12	-
Volume inloop (1.36 T0)	ml		-	1111	-
Urine verzameld / aangezuurd					
ureum concentratie	g/l		-	-	-
creatinine concentratie	mg/l		-	-	-
Moleculaire diagnostiek MICROBIOLOGIE					
Virologie					
Risicoprofiel SARS-CoV-2			Ja	-	-
SARS-CoV-2 PCR (wisser)			Negatief	-	-

Stap 4: Bekijk de kolom naast de referentie waarde (zie blauwe cirkel), dit bevat resultaten die het meest recent zijn, een timing staat bovenaan in het blauw aangegeven.

Scroll dan naar beneden totdat u bij moleculaire diagnostiek MICROBIOLOGIE komt, bij virologie staat **SARS-CoV-2 PCR (wisser)** dit is de wisser/screening COVID19 die bij u is afgenomen (rode pijl).

Labuitslagen

Bepaling	Eenheden	Referentie waarde	33003--2003R 17-3-2020 08:53 Debrabandere 001729	57871--1901R 30-1-2019 14:23 De Schoenmakere 000749	53584--1901R 28-1-2019 17:37 De Schoenmak 000749
BE					
Monster identificatie					
AARD			332	-	-
Peritoneaal dialysevocht					
Glucose (PET)	g/L		-	0.50	-
creatinine	mg/l		-	320.0	-
ureum	g/l		-	0.13 L	-
natrium	mmol/l		-	56	-
duur	h		-	-	13
volume	ml		-	-	2136
Inlooptijd (1.36 T0)	min		-	12	-
Volume inloop (1.36 T0)	ml		-	1111	-
Urine verzameld / aangezuurd					
ureum concentratie	g/l		-	-	-
creatinine concentratie	mg/l		-	-	-
Moleculaire diagnostiek MICROBIOLOGIE					
Virologie					
Risicoprofiel SARS-CoV-2			Ja	-	-
SARS-CoV-2 PCR (wisser)			Negatief	-	-

Stap 5: Interpretatie van het resultaat.

NEGATIEF Bij het woord Negatief, betekent dit dat uw test negatief was en geen detectie vastgesteld is van SARS-CoV-2 (COVID-19). Een negatief resultaat sluit de diagnose niet uit. Bij een blijvend klinisch vermoeden op COVID-19 dient een nieuwe staalname te gebeuren. Dit betekent dus indien uw test negatief was, maar aanhoudende klachten zou blijven hebben, dat u terug contact dient op te nemen met uw huisarts voor een tweede test.

POSITIEF Bij het woord Positief, betekent dit dat de test SARS-CoV-2 (COVID-19) aantoont. De richtlijnen van thuisisolatie zijn voor u van toepassing en u dient uw huisarts te contacteren indien uw symptomen erger worden.

Indien u vragen hebt, contacteert u best uw huisarts.

U kan bijkomend naast het resultaat op het “memo symbol” (briefje) klikken voor meer info

Negatief

Test, Vanas
1-1-1900
Man
0001011155

Labo
Hieronder zijn de meest recente labuitslagen te zien. Klik op de letter L (laag) of H (hoog) en dit in een andere kolom.

Labuitslagen

Bepaling	Eenheid
BE	
Monster identificatie	
AARD	
Peritoneaal dialysevocht	
Glucose (PET)	
creatinine	
ureum	
natrium	
duur	
volume	
inlooptijd (1.36 TO)	
Volume inloop (1.36 TO)	
Urine verzameld / aangezuurd	
ureum concentratie	
creatinine concentratie	
Moleculaire diagnostiek MICROBIOLOGIE	
Virologie	
Risicoprofiel SARS-CoV-2	
SARS-CoV-2 PCR (wisser)	

Aanvraag
Datum/Tijd: 17-3-2020 08:53
Labnummer: 33003--2003R
Arts: Debrabandere
Status: Gevalideerd
Opmerkingen:

Uitslag
Datum/Tijd: 17-3-2020 09:07
Bepaling: SARS-CoV-2 PCR (wisser)
Uitslag: Negatief
Ref. waarde:
Status: Gevalideerd
Opmerkingen: SARS-CoV-2 niet gedetecteerd.
Een negatief resultaat sluit de diagnose niet uit.
Bij een blijvend klinisch vermoeden op COVID-19 dient een nieuwe staalname te gebeuren na 48h, bij voorkeur op een BAL-vocht.

Dialogvenster sluiten

Stap 6: Log veilig uit, door op de knop “uitloggen” te klikken rechts bovenaan