Laboratorieanalyse Klinisk Mikrobiologisk Afdeling (Bruger: HDL) Image: Comparison of the second seco	irusdyrkning (podning) 1
Pievent. Navn Pieve fra Anatlok: Mateiale Mateiale Nation Mateiale	
Record: 10/10 KOSK> (FJL>	
Indtast prøvetypen og vælg den med [F12] (valg)	

Laboratorieanalyse Action Edit Block Field Record	Klinisk Mikrobiologisk Afdeling Query Spørgerutiner Genvejsmenu Vindu r	(Bruger: VIRUS) e Help	Kel K	Virusdyrkning (podning) 2
Prøvenr. Navn Prøve fra Anat.lok. Materiale sī_atus	V - (Afsender	anaLyseresultater Image: Constraint of the second of the		
 ← Antibiotika F. Antibiotika E ✓ Ønsket undersøgels 	3e	Indikation m.v.		
Image: Segret				
Indtast en forespørgsel; tryk på F8 for at udføre Record: 1/1 Indtast forespo	e eller på F11 for at annullere ørgsel			
🖪 Start 🛛 🥯 🖄 🗍 🚮 Lak	ooratoriean 🖪 Microsoft Power	🤃 🖓	10:35	

Indtast prøvenummer og søg den med **[F8]** (udfør søg).

Action Edit	torieana Block E borator	alyse ^{ield <u>R</u>ecord ieanalyser}	Klinisk Query S	Mikrobiol Spørgerutiner	logisk Afdel <u>G</u> envejsmenu	ling test Vindue <u>H</u>	(Bi Jelp	ruger: BAk	(TUS)	× B -	< -	Virusdyrkning (podning) 3
	Prøvenr. Navn Prøve fra Anat.lok. Materiale <u>sT</u> atus dikation tibiotika F. tibiotika E Ønsket u Under:	001005 02 Nancy Ann Berg Podning Mundhule Andet Modtaget	V 25124 ggren e virus - dyrk.	48 - 4916	() 001005 02 Afsender AAF Modtager Svar til A Ekstern inf olkning		ana <u>l</u> Iodtaget fsendt var sendt ntal prøve Resultatv 7 Ikku 6 Isol	_vseresultater				
Record: 1/1	ærði ei, tryk <	enter> for default	værdi		<osk> <fjl></fjl></osk>							

Når prøven er fundet stiller indsætningspunktet sig ud for R (resultatværdi) for analysen. Koden for "ingen påvist" er "7", som det ses i Resultatværdier i kolonnen nederst til højre.

Laborat	torieana <u>B</u> lock E borator	alyse _{ield R} ecord ieanalyser	Klinis Query	k Mikrobic Spørgerutiner	ologisk Afde <u>G</u> envejsmenu	ling test Vindue ((B ±elp	ruger: BAł	(TUS)	× B _ • x D.	Virusdyrkni (podning) 4	ng
	Prøvenr. Navn Prøve fra Anat.lok. Materiale s <u>⊺</u> atus	001005 02 Nancy Ann Berg Podning Mundhule Andet Modtaget	ggren	248 - 4916	(001005 02 Afsender A4 Modtager Svartil A Ekstern ir	2) NPEBAK 1 A	ana Modtaget Afsendt Svar sendt Antal prøve	Lyseresultater 29/07/02 28/07/02 er 25				
 Ind ↓ Ani ↓ Ani ↓ ↓	likation tibiotika F. tibiotika E Ønsket (undersøgels	e				م] ٦٦ ١ <u></u>	rbejdsliste elefonbesvarelse IBS!! prøver ndikation m.v.				
? • 4	Under	søgelse Herpes simplex Analyse HSV	: virus - dyrk		Tolkning Tal Tal		Resulta 7 1 K 6 Iso 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	værdier e påvist leret				
0002-STD: Dette Record: 1/1	e er den sidst	e record.			KOSKS KFJLS							

Indsæt resultatværdien og besvar prøven ved [F2] (besvar).

Labora Action Edit	torieana Block E borator	a lyse _{ield <u>R</u>ecord ieanalyse}	Klinisk Query S	Mikrobi ipørgerutine	ologisk Afde ' <u>G</u> envejsmenu	ling test H ^{elp}	(Bruger: B/	AKTUS)	Virusdyrkning (podning) 5
Inc An An An An An	Prøvenr. Navn Prøve fra Anat.lok. Materiale sTatus fikation tibiotika F. tibiotika E Ønsket u Under	001005 02 Nancy Ann Ber Podning Mundhule Andet Modtaget søgelse Herpes simple Analyse HSV	ggren	8 - 4916	Image: Control Contron Control Control Control Control Control Control Contro	Pi Pi Endel Forela Annul Fortry	spal useresultater OKEND_WIND gt svar bigt svar gt svar til konf. bigt svar til konf. ering t besvarelse I elefonbesvarels OBS!! prøver Indikation m.v. Resultatværdier 7 Ikke påvist 6 Isoleret		
Record: 1/1					COSK> (FJL>				

Vælg svar-godkendelse, ved at markere fx "Endelig svar til konferering", og derpå [ENTER].

Action Edi	atorieana t <u>B</u> lock <u>E</u> aboratori	alyse Klinisk Mikrobiologisk Afdeling test (Bruger: BAKTUS) jeld <u>R</u> ecord <u>Q</u> uery <u>Spørgerutiner G</u> envejsmenu Vindue <u>H</u> elp ieanalyser		Virusdyrkning (podning) 6
	Prøvenr. Navn Prøve fra Anat.lok. Materiale <u>s_atus</u> ndikation	001005 02 V 251248 4916 (001005 02) Nancy Ann Berggren Afsender AAPEBAK Modtaget 29/07/02 Podning Afsender AAPEBAK Modtaget 29/07/02 Andet Svar til A Svar sendt Image (Control of the control of the		
	ntibiotika E	Indikation m.v. søgelse Tolkning Herpes simplex virus • dyrk. 6 Isoleret Analyse R M Tal HSV Image: Image		
Indtast resultatv Record: 1/1 Er der va For at tilf	værdi el. tryk < ekst i dyrk øje yderlid	enter> for default-værdi <osk> <fjl></fjl></osk> kningen for HSV tastes i stedet "6" i R (resultatværdi), og derpå tastes [F4] (næste gere oplysninger.	e blok),	

Action	borat Edit	torieana <u>B</u> lock E poratori	alyse ^{ield <u>R</u>ec ieanaly}	l ord <u>(</u> /ser	Klinis Query	sk Mikro Spørgeru	obiol _{Itiner}	ogisk <u>G</u> envej	Afdel jsmenu	ling te Vindue	st (B Help	ruger: B	AKTU	S)			Virusdyrkning (podning) 7
		Prøvenr. Navn Prøve fra Anat.lok. Materiale s <u>T</u> atus	001005 Nancy An Podning Mundhule Andet Modtaget	02 n Bergg	v 251 ren	248 - 4	916	(0010 Afser Svar	nder AAF Itager r til A Ekstern inl Proje) PEBAK (. ekter	Afsendt Svar sendt Antal prøve	Lyseresultater 29/07/02 28/07/02 er 25					
Record: Inds Sten	atnin ætnin	gspunkte ode.	et stiller	sig i t	olokke	þrdiliste en − Ste i	mple	(05K) (r – , hv	(FJL)	via [F §)] (værdi	liste) kan	søges	på de	n releva	ante	

Action Ec	atorieana ^{dit Block Fi} .aboratori	alyse eld Record eanalyser	Klinisk Mikro Query Spørgeru	biologisk / tiner Genvejs	Afdeling test menu Vindue H	(Bruge elp	r: BAKTUS)	Kel L	Virusdyrkning (podning) 8
	Prøvenr. Navn Prøve fra Anat.lok. Materiale s <u>I</u> atus	001005 02 Nancy Ann Berg Mundhule Andet Modtaget	V 251248 - 44 gren mærkninger, der	ans Stemple 76 77 78 79 80 81 89 90 91 1 Søg udskrives på	5 02) r Søg Ny chlamydiaprøve s Maskinelaflæsnin HSV type 1 HSV type 2 Ny chlamydiapr. u Ingen vækst efter Ingen vækst efter Suppl. svar å svar	% % ze udbedes dimet g idb pos 6 døgn 7 døgn		Annullér	
Værdier i liste: Record: 1/1	: 91		Værdiliste	KOSK> KF.	IL>				
Start	ksempel vi	Lab	oratoriean ante stempel va	Præsentære nr. 79, H	ation1 HSV type 1. Ma	rkér det og	∢⊧⊉&⊠ tryk på knapp	₽N 14:48 en [OK].	
Når oply	sningerne	er indtastet	, besvares prøv	en ved [F2]	(besvar).				

🗊 L	aborat	torieana	ilyse Klinis	sk Mikrobiol	ogisk Afdelin	g test	(Bruger: BA	AKTUS)	_ 8 ×	Virusdyrkning
Actio	on Edit	Block F	eld Record Query	Spørgerutiner	Genvejsmenu H	elp				(podning)
	🚰 La	borator	eanalyser							9
		Prøvenr.	001005 02 V 251	248 - 4916	(001005 02)		anal ucaracultatar			
		Navn	Nancy Ann Berggren			GODKE	ND_WIND			
Ē		Prøve fra	Podning		Afsender AAP					
		Anat.lok.	Mundhule		Modtager	Foreløbigt sva	ır /ar			
		Materiale	Andet		Svartil 🗛	Endeligt sva	r til konf. Ver til konf			
+		<u>s</u> <u>T</u> atus	Modtaget		Ekstern inf.	Annulering	ai ui koni.			
+						Fortryd besv	arelse			
+					_					
+		Stemp	er	1	Projekt	er				
4		79	HSV type 1				A			
3										
				_						
?										
<u>_</u>							•			
۵										
X			Bomærknir	naar darudek	rivoe nå evar					
			Demerkin	iger, der dasr	dives pu svui					
							1			
									•	
Reco	rd: 1/1				<osk> <fjl></fjl></osk>					
1	Start	🧭 🗹	Laborator	iean 🖭	/irusdyrkning.p	ot	4 4	Q 🔊 🖉 🖪	15:08	
Væ	elg svar	-aodken	lelse ved markerin	ng og derpå	ENTERI.					

Action Edit Block	alyse Klinisk Mikrobiologisk Afdeling test (Bruger: BAKTUS) Field Record Query Spørgerutiner Genvejsmenu Vindue Help rieanalyser	_ = ×	Virusdyrkning (podning) 10
Image: Second state stat	001006 02 V 251248 4916 (001006 02 ana_vseresuitater Image: Constraint of the second of		
Record: 1/1	KOSK> (FJL> KOSK> (FJL> KOSK> (FJL>	15:11	

Sendes til svar-godkendelse.