

Urinprov vid diagnostik av klamydia hos kvinnor

Bilaga 1 Praxisundersökning

Svarsblankett – SBU:s enkät om klamydiadiagnostik för kvinnor

Laboratoriets namn: _____

Uppgifterna lämnade av: _____

1) Vilken klamydiadiagnostik används på Ert lab? _____

2) Rekommenderar Ni provtagningslokal och i så fall vilken? _____

3) Vilket/vilka provtagningsmateriel rekommenderas? _____

4) Antal klamydiaprover 2008	Antal positiva
Totalt _____	_____
Kvinnor _____	_____
– varav enbart urin _____	_____

Ev kommentarer: _____

Återsänds till: SBU, Box 5650, 114 86 Stockholm.

Bilaga 2 Sökstrategi

PubMed 1950–2010 (mars)

Sökstrategi: diagnostik av klamydia

Chlamydia	AND	Urine	AND	Vaginal smears	AND	Sensitivity and
Chlamydia		Urinalysis		Vaginal swab(s) (TW)		specificity
infections		Urine (TW)		Vulvovaginal swab(s) (TW)		Specificity (TW)
Chlamydia (TW)				Endocervical swab(s) (TW)		Sensitivity (TW)
				Cervical swab(s) (TW)		
				Urethral swab(s) (TW)		
OR						
Chlamydia	AND	Urine	AND	Cervix (TW)	AND	Sample(s) (TW)
Chlamydia		Urinalysis		Endocervix (TW)		Specimen(s) (TW)
infections		Urine (TW)		Vagina(l) (TW)		Sensitivity and
Chlamydia (TW)				Vulvovaginal (TW)		specificity
				Cervical (TW)		Specificity (TW)
				Endocervical (TW)		Sensitivity (TW)
				Urethra(l) (TW)		

Cochrane Library version 1–2010

Sökstrategi: diagnostik av klamydia

Chlamydia	AND	Urine	AND	Vaginal smears	AND	Sensitivity and
Chlamydia		Urinalysis		Vaginal swab(s) (ti, ab, kw)		specificity
infections		Urine		Vulvovaginal swab(s)		Specificity
Chlamydia		(ti, ab, kw)		(ti, ab, kw)		(ti, ab, kw)
(ti, ab, kw)				Endocervical swab(s)		Sensitivity
				(ti, ab, kw)		(ti, ab, kw)
				Cervical swab(s) (ti, ab, kw)		
				Urethral swab(s) (ti, ab, kw)		
OR						
Chlamydia	AND	Urine	AND	Cervix (ti, ab, kw)	AND	Sample(s)
Chlamydia		Urinalysis		Endocervix (ti, ab, kw)		(ti, ab, kw)
infections		Urine		Vagina(l) (ti, ab, kw)		Specimen(s)
Chlamydia		(ti, ab, kw)		Vulvovaginal (ti, ab, kw)		(ti, ab, kw)
(ti, ab, kw)				Cervical (ti, ab, kw)		Sensitivity
				Endocervical (ti, ab, kw)		(ti, ab, kw)
				Urethra(l) (ti, ab, kw)		

Söktermerna i PubMed har utgjorts av MeSH-termer (NLM:s kontrollerade nyckelord, Medical Subject Heading) om inget annat anges.

TW = text word

Söktermerna i Cochrane Library har utgjorts av MeSH-termer (NLM:s kontrollerade nyckelord, Medical Subject Heading) om inget annat anges.

ti = title; **ab** = abstract; **kw** = keyword

Bilaga 3 Exkluderade studier

Författare År, referens	Orsak till exklusion
Blake 2008 [11]	TMA som analysmetod
Chernesky 2006 [12]	TMA som analysmetod
Chernesky 2009 [28]	TMA som analysmetod