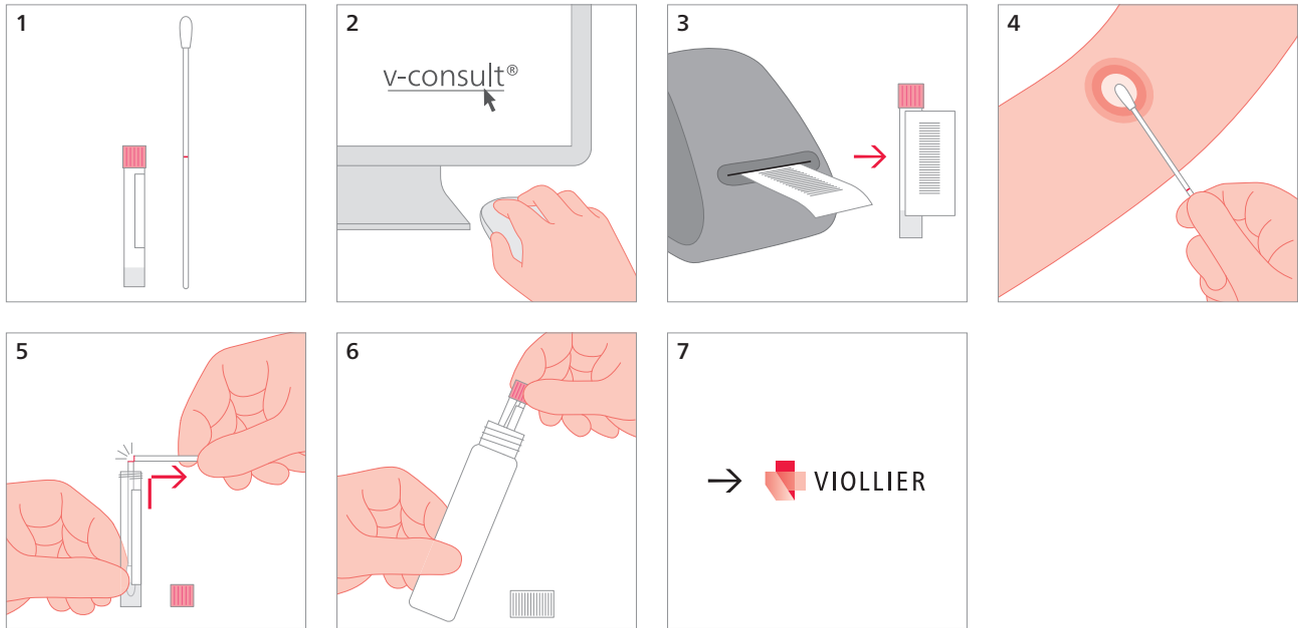


## Striscio – Batteriologia, Virologia, PCR generale

Set per striscio di microbiologia (127)



### Batteri e lieviti

- Microscopia e coltura

### Virus e batteri

- PCR ricerca di patogeni

Conservare a temperatura ambiente

Controllare la data di scadenza

Materiale di spedizione:

Indicare cognome, nome e data di nascita del paziente



STS 0292



## Striscio – Batteriologia, Virologia, PCR generale

Agente	Antigene	Coltura	Microscopia	PCR
<b>Batteri + funghi</b>				
Batteri + lieviti in generale		×	×	
Streptococchi β-emolitici del gruppo A	×	×		
<i>Bordetella para- / pertussis</i>				×
<i>Chlamydia trachomatis</i>				×
<i>Chlamydophila pneumoniae</i>				×
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>				×
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>				×
<i>Mycoplasma genitalium, Mycoplasma hominis e Ureaplasma urealyticum</i>				×
Flora di Plaut-Vincent			×	
<b>Screening di batteri</b>				
<i>Staphylococcus aureus</i>		×		×
MRSA		×		×
ESBL		×		
Streptococchi β-emolitici del gruppo B		×		×
VRE (Enterococchi resistenti alla vancomicina)		×		×
<b>Protozoi</b>				
<i>Trichomonas vaginalis</i>				×
<b>Virus</b>				
Adenovirus				×
Bocavirus				×
Echo- / Coxsackievirus				×
Enterovirus				×
Herpes simplex virus (HSV) tipo 1 + 2				×
Coronavirus umano (HCoV)				×
Metapneumovirus umano (hMPV)				×
Influenzavirus A / B				×
Virus del morbillo				×
Parainfluenzavirus 1 – 4				×
Rhinovirus				×
RSV-A / B	×			×
	(bambini < 5 a)			
Varicella-Zoster-Virus (VZV)				×

Materiale di spedizione:

Indicare cognome, nome e data di nascita del paziente