


















Materiaal	Transportmedium	Bewaarconditie na afname
Urine Weefsel Pus Punctaat Sputum Nagels Haren Huidschilfers Maagbiopt (in PBS) (Steriel potje)		Koelkast Maagbiopt voor <i>Helicobacter pylori</i> kweek bij kamertemperatuur en binnen 2 uur op het laboratorium brengen
Feces (Potje niet steriel)		Koelkast (Strongyloides bij kamertemperatuur en <24 uur op het laboratorium brengen)
Diverse uitstrijken, vb: - Wond - Huid - Genitaal (Stuart stok)		Koelkast (Gonococceen kweek bij kamertemperatuur)
Uitstrijken van: - Keel - Neus - Oor (Flexibele stuart stok)		Koelkast
Uitstrijken voor MRSA/BRMO (Droge stok)		Koelkast

Materiaal	Transportmedium	Bewaarconditie na afname
<p>Genitaal Anaal Oog Keel</p> <p>(Soa Collectie kit)</p>		<p>Koelkast of kamertemperatuur</p>
<p>Verschillende uitstrijken voor viraal onderzoek</p> <p>(VTM=Virus Transport Medium)</p>		<p>Koelkast</p>
<p>Feces Alleen op indicatie</p> <p>(TFT set)</p>		<p>Koelkast</p>
<p>Keel/neus uitstrijk voor kinkhoest</p> <p>Flexibele wattenstok: -PCR: droge stok zonder medium</p>		<p>Koelkast</p>
<p>Nasopharynx uitstrijk voor Influenza/RSV PCR sneltest met dunne flexibele afname stok</p>		<p>Koelkast</p>

Materiaal	Transportmedium	Bewaarconditie na afname
<p>Volwassenen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bloed - Beenmerg - Steriele punctaten <p>(BD BACTEC™ AEROBIC/F- ANAEROBIC/F)</p>		<p>25°C stooft</p>
<p>Kinderen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bloed - Beenmerg - Steriele punctaten <p>(BD BACTEC™ PEDS PLUS)</p>		<p>25°C stooft</p>
<p>Bloed (antistoffen) (Stolbloed buis)</p>		<p>Koelkast</p>
<p>Bloed Plasma Beenmerg (PCR) (EDTA buis)</p>		<p>Gecentrifugeerd in de koelkast</p>
<p>Liquor Steriele punctaten (Steriele buis)</p>		<p>Koelkast (Enterovirus/HSV/VZV onderzoek)</p> <p>25°C stooft (banale kweek)</p>



Materiaal	Transportmedium	Bewaarconditie na afname
<p>TB-kweek: - Bloed - Beenmerg - Steriele punctaten</p> <p>(BD BACTEC™ Myco/F Lytic)</p>		<p>25°C stoof</p>
<p>Bloed voor het aantonen van latente tuberculose infectie</p> <p>(Quantiferon set)</p>		<p>Kamertemperatuur</p> <p>Binnen 16 uur na afname op het laboratorium brengen</p>