

<b>Sygdom</b>	<b>Inkuba-tionstid</b>	<b>Smitter fra</b>	<b>Smitter til</b>	<b>Smittevej</b>	<b>Må komme i institution</b>
<b>Bakteriel halsbetændelse</b>	1-3 døgn	Barnet er smittet	Der er givet penicillin i 2 dage	Dråbesmitte	Efter 2 dages penicillinbehandling, at barnet er frisk nok til at deltage i en normal hverdag i institutionen
<b>Bylder</b> Bakterie	Få dage	Bylden begynder at væske	Bylden er tørret ind	Smitte overføres fra byldens væske via hænder og genstande	Når bylden er tørret ind
<b>Børneorm</b> Parasit	2-6 uger	2 uger efter smitte	Behandling er iværksat	At barnet får orme æg på fingrene og under neglene, sutter på fingrene bagefter	Må gerne komme i institution, der er ingen begrænsninger
<b>Børnesår</b> Bakterie	Få dage	Sårene begynder at væske.	Sårene er tørret ind og skorperne faldet af.	Smitte overføres fra sårets væske via hænder og genstande.	Når sårene er tørret og sårskorperne er faldet af.
<b>Diarré og opkastning</b> Ofte Norovirus også kaldt roskildesyge og omgangssyge	Oftest et par dage	Diarréens udbrud	Til afføringen er normal. Ved roskildesyge er det 48 timer efter sidste tynde afføring	Smitten overføres via afføring og opkast. Norovirus kan overleve lang tid på overflader	Når barnet er rask og afføringen er normal. Ved tilfælde af roskildesyge anbefales det 2 dage hjemme efter ophør af diarré og opkast
<b>Diarré og opkastning</b> <b>Rotavirus</b>	1-2 dage	Sygdommens udbrud	Smitter indtil 2 døgn efter at afføringen er normal	Smitten overføres fra afføring via hænder og genstande	Når barnet er rask og 2 døgn efter barnet er symptomfri
<b>Fnat</b> Parasit	4 uger	Kort efter smittetidspunkt	Indtil behandling er iværksat	Smitter ved direkte og indirekte kontakt.  Fnatmiden kan overleve i tekstiler op til 4 døgn ved 20 grade	Barnet må komme når behandling er iværksat
<b>Forkølelse og virus halsbetændelse</b>	1-7 dage	1 døgn inden udbrud	5 døgn efter udbrud	Smitter via dråbe og kontakt	Når barnet er rask og kan deltage i en normal hverdag i institutionen
<b>Forkølelæssår</b> (herpes) virus	2-12 dage	Dannelse af blærer	Blærerne er tørret ind	Smitte overføres via væske fra blærerne	Må gerne komme, medmindre at der er infektion i såret
<b>Fåresyge</b>	2-3 uger	5 dage efter at barnet er smittet	5 dage efter sygdomsudbrud	Smitter via dråbe	Når barnet er rask og kirtelhævelsen er på retur. Tidligst 6 dage efter sygdommens udbrud
<b>Hepatitis A</b> Smitsom leverbetændelse, virus	3-6 uger	2-3 uger efter at barnet er blevet smittet	Få dage efter at sygdommen er brudt ud	Smitter overføres via hænder eller genstande forurenede med afføring, hvor disse kommer i munden	Når barnet er rask
<b>Hånd, fod og mundsygdom</b> Virus	5-7 dage	Udbrud af sygdommen	Til udbruddet er på retur	Smitter via dråbe og kontakt	Når barnet er rask og kan deltage i en normal hverdag i institutionen
<b>Influenza</b> Virus	1-4 dage	1 døgn inden udbrud	Barnet er rask	Smitter ved dråbe og kontakt	Når barnet er rask
<b>Kighoste</b> Bakterie	7-10 dage	7-10 dag efter at barnet er smittet, eller fra forkølelæssymptomerne er begyndt	6 uger efter de typiske hosteanfald er begyndt	Smitten overføres med spyt via hænder eller genstande, eller via dråber der hostes ud i luften	Når hosteanfaldene ikke giver anledning til pasningsproblemer
<b>Kysesyge</b> Virus	4-7 uger	Udbrud af sygdommen	Indtil at barnet er rask	Smitter via spyt	Når barnet er rask
<b>Lus</b> Insekt		Smittetidspunkt	Der ikke er flere levende lus	Ved kontakt	Når behandling er iværksat
<b>Lussingsyge</b> Virus	Ca. 2 uger	En uge før udslættets udbrud	Til udslættet er brudt ud	Smitter ved dråbe og kontakt	Når barnet er rask
<b>Mellemørebetændelse</b> Virus/bakterie	Komplikation til luftvejsinfektion	Kun i sjældnere tilfælde indeholder øreflåddet bakterier, der kan smitte andre			Når barnet er frisk nok til at deltage i en normal hverdag i institutionen
<b>Meningokoksygdom</b> Smitsom meningitis, bakterie	1-4 dage	Kort før sygdomsudbrud	Et døgn efter behandling er iværksat	Dråbesmitte	Når behandlingen er afsluttet og barnet er rask
<b>Mæslinger</b> Virus	10 dage	7 dage efter at barnet er smittet, eller fra forkølelæssymptomerne er begyndt	Indtil 4 dage efter udbrud af udslæt	Smitter ved dråbe og kontakt	Når barnet er rask og kan deltage i en normal hverdag i institutionen
<b>Røde hunde</b> Virus	2-3 uger	1 uge efter barnet er smittet, eller 14 dage før udslættets udbrud	Indtil 5 dage efter udbrud af udslæt	Smitter ved dråbe og kontakt	Når barnet er rask og kan deltage i en normal hverdag i institutionen
<b>Skoldkopper</b> Virus	2-3 uger	7 dage efter barnet er blevet smittet, eller 3 døgn før udslættets frembrud	5 dage efter udslættets frembrud eller indtil der ikke er kommet nye blærer i 2 dage og blærerne er tørret ind	Smitter ved dråbe og via væske fra blærerne	Når blærerne er tørret ind
<b>Tredagsfeber</b> Virus	1-2 uger	Ukendt	Ukendt	Smitte overføres med spyt via hænder og genstande	Når barnet er rask og kan deltage i en normal hverdag i institutionen
<b>Øjenbetændelse, svær</b> Kan være virus eller bakterie  Ved svær øjenbetændelse driver øjet med pus, der er hævelse og rødme i det hvide af øjnene. Det kan svie og brænde i øjet, der kan være lysskyhed.	1-3 døgn	Svær form for øjenbetændelse smitter fra symptomer opstår	Svær øjenbetændelse smitter indtil der er givet behandling i mindst 2 døgn	Kontakt smitte  Er der smittet mere end to børn på en stue, skal det anses som et udbrud	Efter 2 døgn behandling og symptomerne er forsvundet

