

Tabel 1. Terminologie voor (oorzaak-specifieke) PD-gerelateerde infecties

	Definitie
Kweek-negatieve huidpoort- of tunnelinfectie	Huidpoort- of tunnelinfectie gediagnosticeerd o.b.v. de geaccepteerde criteria, maar zonder aangetoond micro-organisme uit de huidpoortkweek
PD-katheterplaatsing gerelateerde huidpoort- of tunnelinfectie	Een huidpoort- of tunnelinfectie optredend binnen 30 dagen na de PD-katheterplaatsing
Kweek-negatieve peritonitis	Peritonitis gediagnosticeerd o.b.v. de geaccepteerde criteria, maar zonder aangetoond micro-organisme in de dialysaatkweek
Katheter-gerelateerde peritonitis	Peritonitis binnen 3 maanden na een huidpoort- of tunnelinfectie met hetzelfde micro-organisme of één van beide kweken negatief in de context van adequate antibiotische behandeling
Enterale peritonitis	Peritonitis met een enterale etiologie zoals inflammatie, perforatie of ischemie van intra-abdominale organen. Als een peritonitis met een evidente enterale context kweek-negatief blijkt, suggereert de werkgroep om deze toch als enterale peritonitis te classificeren i.p.v. als kweek-negatief.
Pre-PD-peritonitis	Peritonitis na de PD-katheterplaatsing en voorafgaand aan de eerste PD-wissel als start van de PD-training met als doel om te continueren met lange termijn PD. NB: het tussentijds flushen van de PD-katheter wordt niet gezien als de start van PD.
PD-katheterplaatsing gerelateerde peritonitis	Peritonitis binnen 30 dagen na de PD-katheterplaatsing en voorafgaand aan de start van de PD-training (zie definitie bij pre-PD-peritonitis).

PD: peritoneale dialyse