

Blaarziekten bij jonge kinderen	Aanwezig bij geboorte ?	Voorbijgaand?	Terugkerende blaren?	Distributie	Morfologie	Nikolsky	Mucosa aangedaan?	Nagels aangedaan?	Diagnostiek	Spijtingsniveau blaar
virale infecties herpes simplex varicella herpes zoster hand-voet-mond ziekte	geboorte-ouder geboorte-2 weken 2 weken of ouder dagen-ouder	ja ja ja ja	ja ja mogelijk nee	kan overal, vooral scalp, torso gegeneraliseerde distributie volgens dermatomen vooral in gelaat, handen en voeten	gegroepeerde vesikels/pustels in rode hof vesikels/pustels in zelfde stadium segmentaal vesikels/pustels op erythematuze bodem vesicula op een erythematuze bodem	negatief negatief negatief negatief	vaak mogelijk mogelijk ja	nee nee nee nee	Tzanck, pcr Tzanck, pcr Tzanck, pcr Tzanck, pcr	intra-epidermaal intra-epidermaal intra-epidermaal intra-epidermaal
Bacteriële infecties impetigo bullosa SSSS Folliculitis	dagen-ouder dagen-ouder dagen-ouder	ja ja ja	mogelijk nee mogelijk	ja (meestal in luiergebied-periumbilicaal) gegeneraliseerd (met name periorale-intertriginuze verspreiding) geen specifieke predispositie	pustels, bullae, honing-gele crusta ontvellingen op rode bodem folliculaire pustels	negatief positief negatief	nee nee nee	nee nee nee	gramkleuring, kweek kweek positief bij primaire infectieplaats, crp kweek of gramkleuring	subcorneaal subcorneaal pustels
Overige infecties/infestaties dermatophytosis scabies candidiasis	weken-ouder 3-4 weken of ouder geboorte-eerste weken-ouder	ja ja ja	nee nee nee	met name behaarde gebieden gegeneraliseerd met voorkeur voor polsen, axillae, palmen en zolen kan geeneraliseerd (neonatale: luiergebied en plooiën, congenitale kan overal maar vaak aan handpalmen en voetzolen)	schillerende rode plaques, centrale genezing met aan de rand pustels en papels papels,noduli, gangetjes, crusta en vesicula erosief erytheem, miliaire pustels met eilandjes voor de kust	negatief negatief negatief	nee nee mogelijk	mogelijk nee mogelijk	KOH /kweek positief KOH of dermatoscopie positief KOH / kweek positief	intra-epidermaal (pustel) intra-epidermaal (intracorneaal) intra-epidermaal (pustel)
Immunobulleuze dermatose neonatale pemphigus bulleus pemfigoid dermatitis herpetiformis epidermolysis bullosa acquisita lineaire IgA dermatose	geboorte 2 maanden of ouder voor 40e jaar zeldzaam voor kinderen 6 weken of ouder	ja nee nee nee	nee mogelijk nee nee	plooiën handen en voeten, kan geeneraliseerd voorkomen knieën, ellebogen, schoudergordel, nates, regio sacralis en hoofdhuid acraal, gelokaliseerd op huid waar trauma heeft plaatsgevonden gegeneraliseerd, met voorkeur voor gordelgebied en plooiën	ontvellingen en bullae gespannen bullae geëxcorieerde vesiculo-papuleuze elementen en bouquet geranschikt op erythematuze ondergrond blaren , erosies en milia gespannen blaren, string of pearls, crown of jewels	positief negatief negatief	nee nee nee	nee nee nee	IF: anti-epitheelcel IgG IF: lineair IgG, n-serratie IF: granulaire IgA in dermale papillen IF: lineair IgG, u-serratie IF: lineair IgA, n-serratie	intra-epidermaal sub-epidermaal sub-epidermaal sub-epidermaal
Exogeen frictieblaren brandwonden insectenbeten fytofotodermatitis allergisch contacteczeem Erythema multiforme Stevens-Johnson, SIS/TEN overlap, TEN	mogelijk bij geboorte na geboorte na geboorte vanaf 1 jaar vanaf 1 jaar 6 weken of ouder 1 jaar of ouder	ja ja ja ja nee nee nee	mogelijk mogelijk mogelijk mogelijk mogelijk nvt nvt	lokaal vaak lineair lokaal vaker aan blootgestelde huid meestal op extremiteiten lokaal alwaar contact met allergeen hoofd, hals, armen gegeneraliseerd	erytheem, erosies en gespannen bulla erytheem met bulla en erosies erythematuze papels, noduli en vesicula erytheem en bulla (lineair) met postinflam pigmentatie erytheem, papels en vesicula vaak scherp begrensd erytheem (schietschijf leasies), erosies en bulla erytheem (pseudo-schietschijf laesies), erosies en bulla	negatief negatief negatief negatief negatief negatief positief *	nee mogelijk nee nee nee vaak ja	nee mogelijk nee nee nee nee nee	klinische diagnose klinische diagnose klinische diagnose klinische diagnose plakproeven huidbipt huidbipt	intra-epidermaal (meestal onder granulaire laag) sub-epidermaal sub-epidermaal tgv oedeem intra-epidermaal intra-epidermaal sub-epidermaal subepidermaal
Neonataal Erythema toxicum neonatorum Transiente neonatale pustulaire melanosis Miliaria crystalina	geboorte-2 weken aanwezig bij geboorte geboorte tot weken	ja ja ja	nee nee nee	elke regio, behalve handpalmen en voetzolen vaak voorhoofd, nek, palmen en zolen voorhoofd, nek en borst meest voorkomend	erythematuze maculae, papels, pustels pustels zonder erytheem, later colleretteschiffing en hyperpigmenteerde maculae fragiele vesicula zonder erytheem	negatief negatief negatief	nee nee nee	nee nee nee	eosinofiele granulocyten in diff eosinofiele granulocyten in diff klinisch	haarfollikels geïnfiltrerd door eosinofiel granulocyten met subcorneale pustels intra of subcorneale pustels met neutrofielen occlusie zweetklier gangetje in stratum corneum met spongiose
Genetisch epidermolysis bullosa simplex,suprabasaal simplex, basaal junctionele dystrofische Kindler syndroom focale dermale hypoplasie mastocytosis incontinentia pigmenti bulleuze ichtyosis congenitale langerhans cell histiocytosis	bij geboorte aanwezig ontstaat in vroege jeugd bij geboorte aanwezig bij geboorte aanwezig bij geboorte-maanden aanwezig bij geboorte geboorte-weken-maanden geboorte-dagen aanwezig bij geboorte geboorte-dagen	nee nee nee nee nee nee ja ja ja ja	nvt nvt nvt nvt nvt nvt ja ja ja mogelijk	gegeneraliseerd gegeneraliseerd of handen en voeten wijdverspreide distributie, of alleen rond lichaamsopeningen gegeneraliseerd, of handen en voeten voornamelijk acraal kan overal, voornamelijk armen benen en scalp overal mogelijk meestal op extremiteiten gegeneraliseerd elke regio, vooral in plooiën, handpalmen, voetzolen en scalp	ontvellingen, geen bulla niet verlittekende bulla grote intacte bulla of hypergranulatie blaren, erosies en milia met verlittekening poikiloderma, fotosensiviteit blaren, hypoplasie, aplasie van de huid: in lineair patroon, vet hernaties en teleangiectasien blaarvorming op peau d'orange vesicula, hyperkeratosis in lineaire gebieden of volgens blaschko lijnen erythrodermie, blaren en erosies vesicula, crusta, papels, nodules en petechiën	positief vaak negatief positief positief positief negatief negatief negatief negatief negatief	ja nee ja ja mogelijk nee nee nee nee nee	ja mogelijk ja ja mogelijk nee nee nee nee nee	bevoren huidbipt voor IF epitope mapping, elektronenmicroscopie en dna-onderzoek bevoren huidbipt voor IF epitope mapping, elektronenmicroscopie en dna-onderzoek bevoren huidbipt voor IF epitope mapping, dna-onderzoek bevoren huidbipt voor IF epitope mapping, dna-onderzoek bevoren huidbipt voor IF epitope mapping, elektronenmicroscopie en dna-onderzoek klinisch, familie-anamnese, huidbipt, dna-onderzoek teken van Darier en huidbipt huidbipt, dna-onderzoek klinisch, familie-anamnese, huidbipt, dna-onderzoek huidbipt, immunokleuringen	suprabasaal in basale laag sub-epidermaal (junctionaal, lamina lucida) sub-epidermaal (sublamina densa) meerdere spijtingsniveaus mogelijk: intraepidermaal, junctionaal of sublamina dens hypoplasie dermis subepidermaal(verhoogd aantallen mestcellen in de dermis) intraepidermaal intra-epidermaal (suprabasaal) epidermolytische hyperkeratose langerhanscellen in dermis en soms in epidermis
Metabool zinkdeficiëntie dermatitis metymalonic acidemia	dagen-weken dagen tot weken	nee nee	nvt nvt	perioraal, handen en voeten voornamelijk perioraal	erosies en bulla erytheem met of zonder erosies	negatief negatief	nee vaak	nee nee	zink in plasma verhoogd methylmalonic acid in bloed, urine	intraepidermaal