

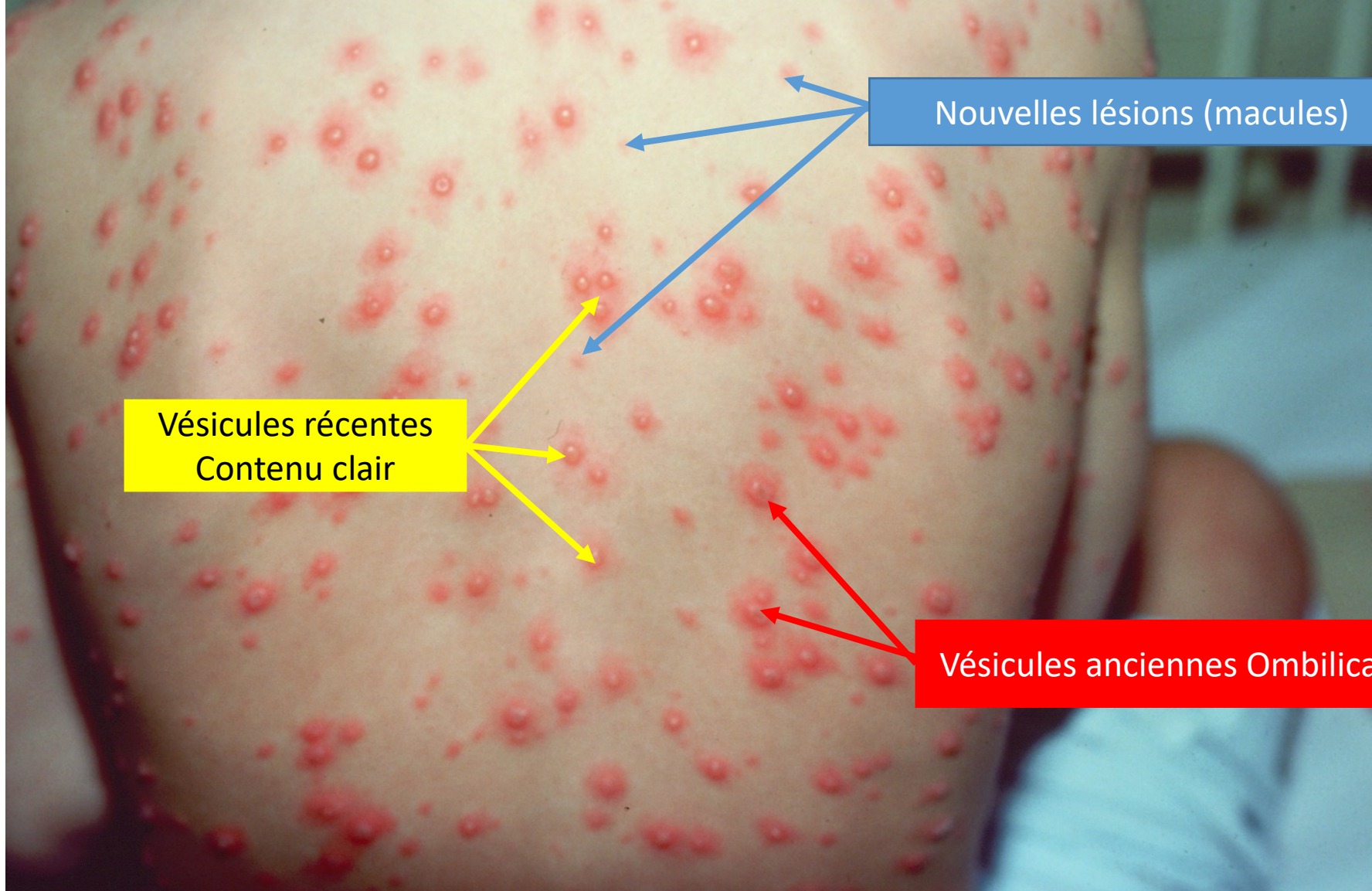
# Eruptions comparées

## Varicelle

- Macules puis vésicules (contenu **clair**), se trouble avec dessication
- Très **superficielles** sur épiderme
- Début tête, **pas de cinétique** d'éruption
- **Plusieurs poussées**
- Pas d'atteinte **palmo-plantaire** habituellement
- Syndrome infectieux **fébrile**

## Monkeypox

- Vésicules puis pustules (contenu **trouble**)
- Plus **enchâssées** dans derme
- Début **bouche, face ou OGE**, puis **centrifuge** vers les membres
- **Une seule poussée**
- **Atteinte palmo-plantaire**
- Syndrome infectieux **fébrile**

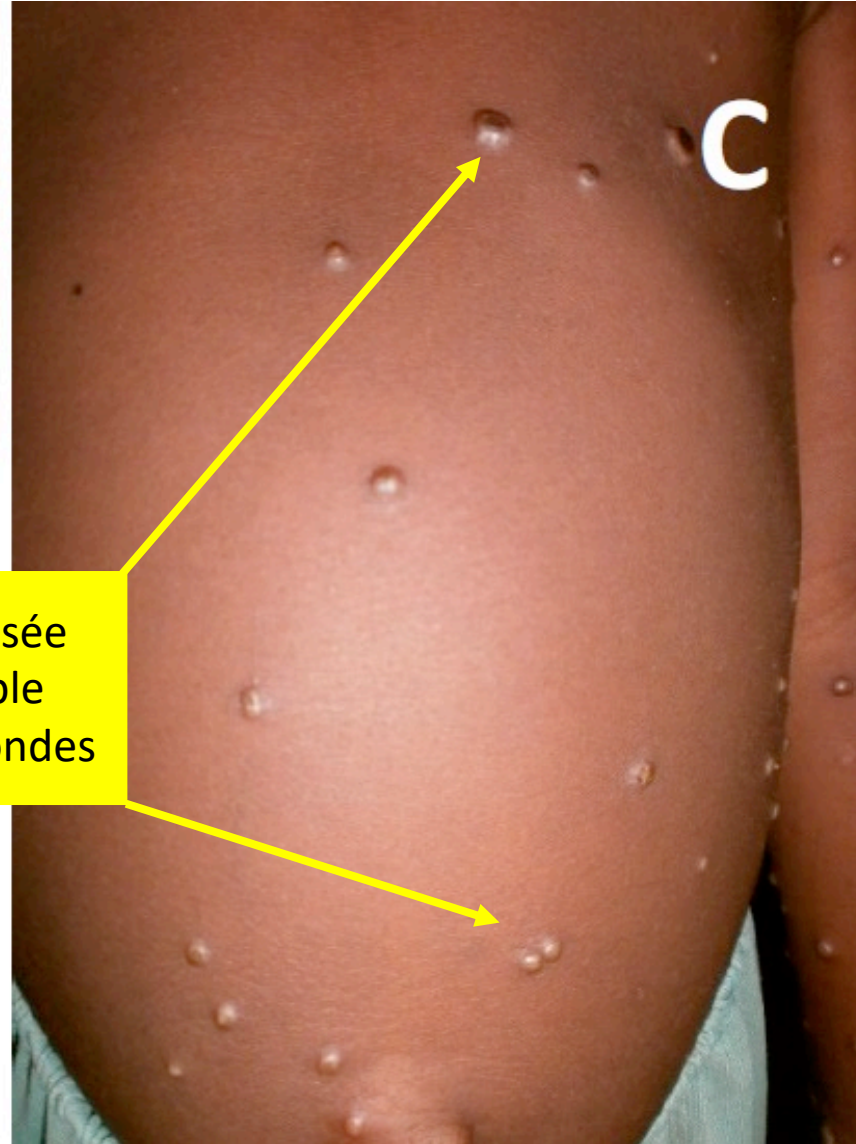
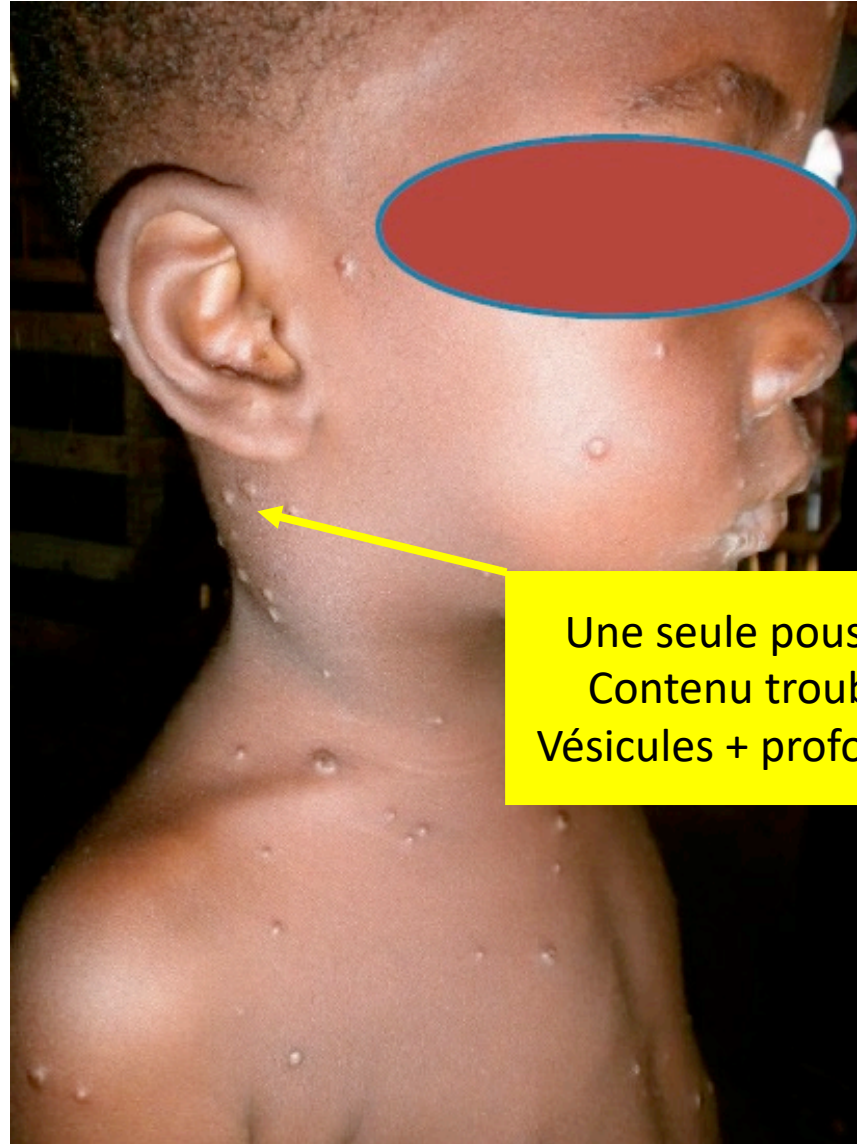


Nouvelles lésions (macules)

Vésicules récentes  
Contenu clair

Vésicules anciennes Ombilication

varicelle



Une seule poussée  
Contenu trouble  
Vésicules + profondes

monkeypox





Monkeypox

Pied-main-bouche

Atteinte palmo-plantaire



Monkeypox  
grave



Varicelle  
grave


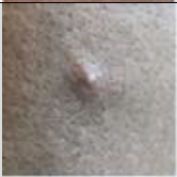










Phyto-photo-dermatose (mère – fille) : contenu clair, superficiel. Pas de fièvre

monkeypox

LE PATIENT EST CONTAGIEUX PENDANT TOUTES LES PHASES CLINIQUES		
Délai approximatif	Phase clinique (source CDC)	Illustration (source gov.uk)
J0	Phase prodromique non spécifique : fièvre >38°C, poly adénopathie, myalgies, asthénie	
J1-2	Enanthème 1 <sup>ères</sup> lésions = bouche / langue	
J2-3	Macules Rash centrifuge débutant sur la face et se répandant vers les membres en 24h, puis les paumes des mains et plantes des pieds	
J3	Papules	
J4-5	Vésicules (liquide clair) Ø ≈ 3mm	
J6-7	Pustules (liquide opaque) pointues, fermes Ø ≈ 2mm	 
	Pustules ombiliqués Ø ≈ 3-4mm	
	Pustules ulcérés Ø ≈ 5mm	
J12	Formation de croûte sur lésion mature	
A partir de J14	Croûte en cours de cicatrisation <i>A noter : le patient reste contagieux jusqu'à la cicatrisation complète après chute des croûtes</i>	