

Critères d'inclusion COCON

GROUPE 1

AG \leq 31 SA+ 6 jours ou PN \leq 1500 g

Pathologie néonatale sévère (quel que soit l'âge gestationnel)

Respiratoire

Hypoxémie réfractaire

Cardio-vasculaire

Etat de choc cardiogénique, hypovolémique (ventilation invasive et amines >48h)

Cardiopathie congénitale complexe nécessitant une intervention au cours de la première année

Transposition des gros vaisseaux

Canal atrio-ventriculaire

Coarctation

Tétralogie de Fallot

Ventricule unique

Sténose pulmonaire

Autre cardiopathie avec retentissement fonctionnel

Chirurgie majeure répétée et prolongée

Hernie diaphragmatique

Laparoschisis

Omphalocèle

Atrésie de l'œsophage

Syndrome de Pierre Robin

Malformation cérébrale

Entérocolite ulcéro-nécrosante opérée

Autre

Rénale ou urogénitale

IRA organique ayant nécessité une dialyse

Neurologique

Encéphalopathie supposée hypoxo-ischémique ayant une indication d'hypothermie thérapeutique ou avec lésion cérébrale (grade II et III)

Hémorragie intraventriculaire stade III ou IV

Pathologie de la substance blanche

Accident vasculaire cérébrale (AVC ; période périnatale)

Microcéphalie inférieure à -2DS

Macrocranie supérieure à +3DS

Convulsions isolées avec traitement à la sortie

<input type="checkbox"/> Exposition fœtus à l'alcool > 5 SA avec signes cliniques de foetopathie <input type="checkbox"/> TSAF (troubles du spectre de l'alcoolisation fœtale)
<input type="checkbox"/> Causes infectieuses néonatales dans le 1er mois de vie <input type="checkbox"/> État de choc septique (ventilation invasive et amines >48h) <input type="checkbox"/> Méningite bactérienne <input type="checkbox"/> Méningo-encéphalite virale <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Herpès <input type="checkbox"/> Varicelle <input type="checkbox"/> Autre <input type="checkbox"/> Infections congénitales symptomatiques à Cytomégalo virus et autres foetopathies infectieuses (toxoplasmose, zika, rubéole)
<input type="checkbox"/> Autres <input type="checkbox"/> Syndrome transfuseur – transfusé nécessitant traitement par laser ou amniodrainage <input type="checkbox"/> Jumeau dont l'un est décédé quel que soit le terme <input type="checkbox"/> ATCD familiaux de TND sévère au 1er degré <input type="checkbox"/> Exposition prénatale au Valproate de Sodium <input type="checkbox"/> Ictère néonatal sévère (bilirubine > 400 mmol/L)

GROUPE 2

<input type="checkbox"/> AG 32-34 SA + 6 jours ou 1500 g < poids de naissance ≤ 2000 g
<input type="checkbox"/> Pathologie modérée néonatale (quel que soit l'AG) Pathologie infectieuse <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Méningo-encéphalite à Enterovirus en période néonatale Pathologie neurologique <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Encéphalopathie ischémico-anoxique (stade I) <input type="checkbox"/> Traumatologie crânienne avec lésion cérébrale <input type="checkbox"/> Hypotonie néonatale non expliquée <input type="checkbox"/> Malformation cérébrale de pronostic indéterminé
<input type="checkbox"/> Exposition anténatale aux toxiques (quel que soit l'AG) <input type="checkbox"/> Exposition du fœtus à un traitement maternel systémique antinéoplasique <input type="checkbox"/> Exposition à 3 substances toxiques licites ou illicites (tabac, drogues, psychotropes, lithium, Valproate de Sodium, etc.)
<input type="checkbox"/> Exposition fœtus à l'alcool > 5 SA (quel que soit l'AG) sans signe clinique de foetopathie Exposition à l'alcool, sans signe clinique chez l'enfant (≥ 6 verres/occasion, répétés au moins 4 fois, ≥ 3 verres/jour sur 1 période d'un mois)