

ARRÊT CARDIORESPIRATOIRE (ACR) CHEZ LA FEMME ENCEINTE

Patiente inconsciente ET ne respirant pas ou anormalement
(Recherche du pouls inutile)

ALERTER ☎ Urgences vitales (8898), MAR (8970), GO (8326), IADE (8279), SF (8335), Pédiatre (8286),
IBODE (7274-7275-7276)

DESIGNER : Leader (MAR) + personne gestion chronomètre et consigner PEC

RAPPROCHER : Chariot d'urgence – défibrillateur – boîte césarienne

**DÉBUTER SANS DÉLAI LE
MASSAGE CARDIAQUE**

DÈS 20 SA (ou utérus à ombilic)

- ➔ Objectif extraction fœtale 5 minutes
- ➔ Dévier utérus à gauche (tierce personne ou coussin sous fesse droite)

Ventilation manuelle (BAVU 30 : 2) et IOT dès que possible (ML si échec)
FR basse 10 cycles/minute
Capnographie continue (objectif $etCO_2 > 10$ mmHg)
VVP ou KTO veine cave supérieure

Rythme choquable

Rythme non choquable

Analyse / 2 minutes

(Retrait monitoring fœtal)

➔ **CEE 200 J** (électrodes plus hautes)

Après le 3^{ème} choc :

➔ **Adrénaline 1 mg en IVD**

➔ **Amiodarone 300 mg en IVD**

Adrénaline 1 mg IVD/3-5 min

EXTRACTION FOETALE à 5 min
si > 20 SA et pas de reprise du rythme
(extraction instrumentale ou césarienne SUR PLACE)

**ACR REFRACTAIRE
(> 10 min)**

Contactez UMAC pour
discuter ECMO CHU Nord.

☎ 0262 90 50 50 + DECT
40208

PEC SELON ETIOLOGIE

- Anesthésie** : rachis totale, intoxication aux AL
- Bleeding** : hémorragie
- Cardio-vasculaire** : dysfonction cardiaque
- Drogues** : erreur médicamenteuse, intoxication sulfate de Mg
- Embolie** : amniotique, pulmonaire
- Fièvre** : sepsis
- Générale** : métabolique
- HTA** : pré-éclampsie