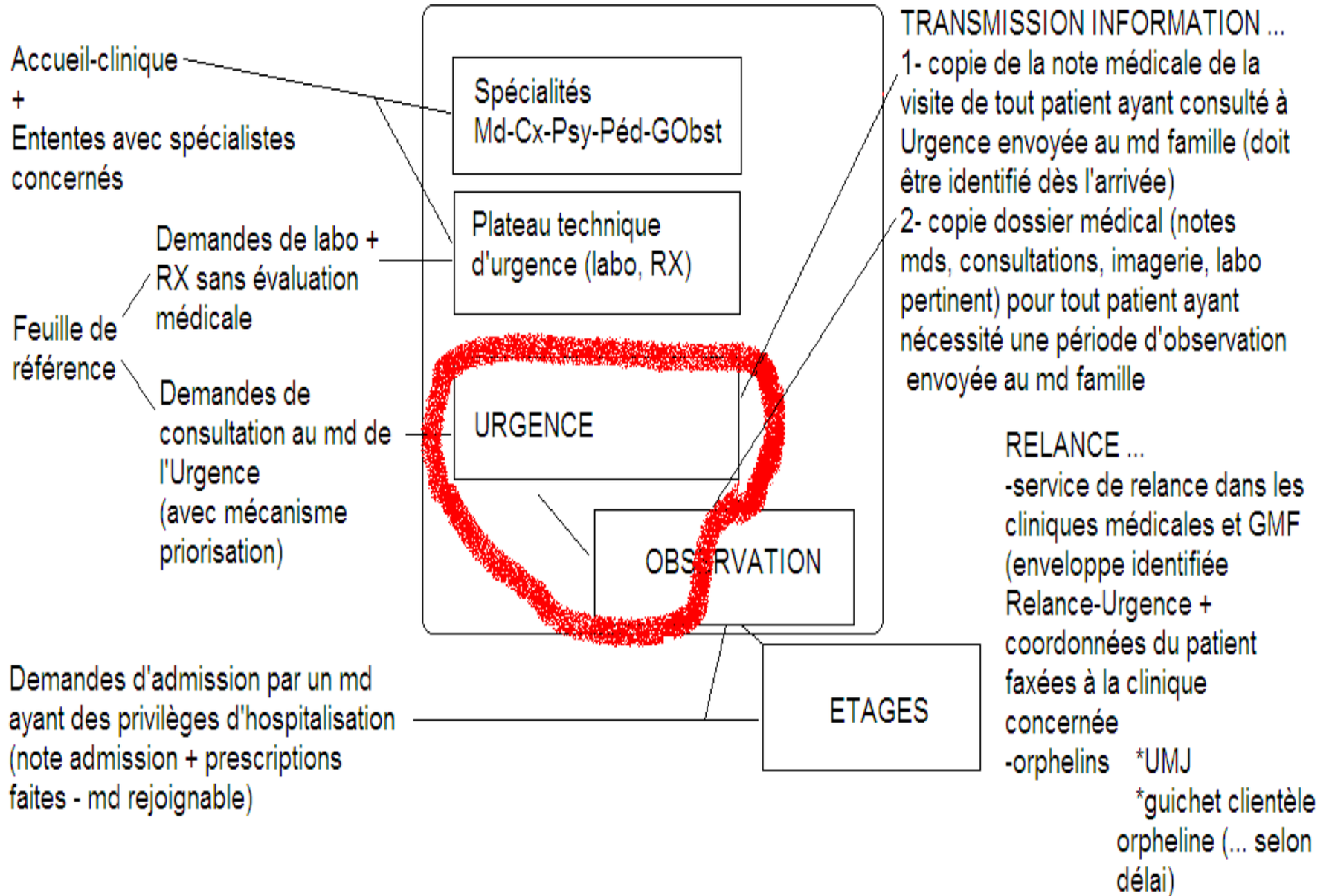


# Réseautage Urgence – cliniques médicales et GMF

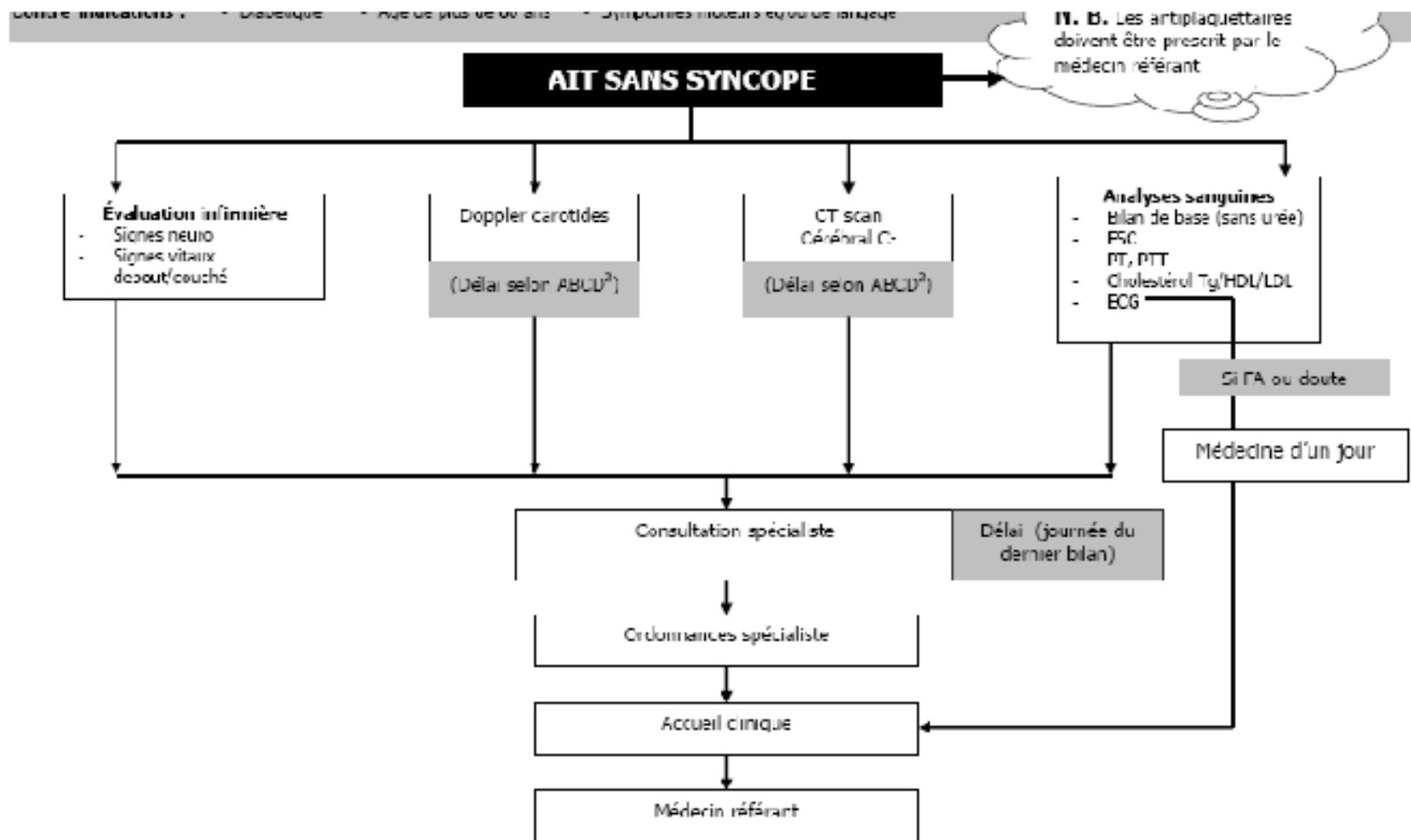
Michel Brodeur  
Coordonnateur 1<sup>o</sup> ligne

IN

OUT



# Ordonnance collective



## **Score ABCD<sup>2</sup>**

<b>Facteurs de risque</b>	<b>Pointage</b>
Âge ≥ 60 ans	/ 1
Blood pressure/ tension artérielle ≥ 140/90 mmHg	/ 1
Clinique : faiblesse unilatérale	/ 2
Clinique : atteinte du langage sans faiblesse	/ 1
Durée : ≥ 60 minutes	/ 2
Durée : 10 à 59 minutes	/ 1
Diabète	/ 1
<b>TOTAL</b>	<b>/ 7</b>

<b>Niveau de risque selon le score</b>	<b>Délai d'investigation</b>
Élevé : ≥ 5	Urgence + hospitalisation
Moyen : 4-5	Selon la clinique, < 48 heures
Faible : < 4	Évaluation externe non urgente

Basé sur le score ABCD<sup>2</sup> : validation and refinement of scores to predict very early stroke risk after transient ischaemic attack (Lancet 2007)

# RÉFÉRENCE À SALLE URGENCE CSSSRY

(cocher le type de référence désirée)

Coordonnées du patient

Laboratoire et RX sans évaluation médicale :

diagnostic : \_\_\_\_\_

examens demandés (voir verso pour liste des examens disponibles en urgence) :

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Consultation au médecin de l'Urgence :

raison de consultation : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

examens à l'arrivée du patient (voir verso pour bilan suggéré selon diagnostic suspecté) :

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

coordonnées du médecin + # fax

Signature : \_\_\_\_\_

- **EXAMENS DISPONIBLES EN URGENCE**

- LABORATOIRE : ...

- RADIOLOGIE : RX simples sans préparation

- » NB Les examens nécessitant une préparation, les échos, les CT scan, les RMN ne sont pas accessibles via cette référence – si jugé nécessaire alors faire une demande de consultation à l'Urgence, utiliser l'Accueil-clinique si approprié ou faites une demande via le centre de rendez-vous (canal habituel)

- **BILAN SUGGÉRÉ SELON DIAGNOSTICS SUSPECTÉS** (ces exemples représentent des suggestions et ne peuvent se substituer au jugement du clinicien)

- Douleur abdominale : FSC, E+, créatinine, bilan hépatique, amylase, A. urines, B-HCG (si femme en âge de procréer)

- PSA

- DRS : FSC, E+, créatinine, troponine, ECG

- Douleur thoracique : FSC, E+, créatinine, D-dimères (à considérer selon clinique)  
RX PMS

- ...