Cher Confrère,

L'enfant Q né le xx/xx/20xx a été hospitalisé dans le service du 31 au 4/01 pour bronchiolite.

ANTECEDENTS :

Né à terme.

HISTOIRE DE LA MALADIE :

Depuis quelques jours, apparition d'une gêne respiratoire avec mauvaise prise alimentaire. La maman rapporte un épisode fébrile à 38,5 le matin.

Aux Urgences, insuffisance respiratoire aiguë hypoxique avec une saturation est à 76% en air ambiant à l'arrivée mis sous 4LO2.

L'évolution a été favorable avec hospitalisation en Pédiatrie secondairement.

SYNTHESE DU SEJOUR :

A l’entrée dans le service la saturation est à 96% sous 4l O2. Sevrage O2 à J2. Il est resté apyrétique.

Examen clinique :

L'examen cardio-pulmonaire retrouve une polypnée avec un balancement thoraco-abdominal. L'auscultation pulmonaire retrouve des crépitants diffus.

Examens complémentaires :

Le bilan biologique réalisé aux Urgences retrouvait un syndrome inflammatoire modéré. La radiographie pulmonaire retrouve un foyer para-hilaire droit. VRS négatif.

EVOLUTION DANS LE SERVICE :

L'évolution a été rapidement favorable après mise en place d'une antibiothérapie par AMOXICILLINE et d’une kinésithérapie respiratoire.

Dans le service, on note une reprise progressive de l'allaitement maternel avec prise de poids.

L'enfant est sorti avec un traitement par simple désinfection rhinopharyngée au sérum physiologique et de I' AMOXICILLINE pour une durée totale de 10 jours.

Poids de sortie : 5,700 kilos.

AU TOTAL:

Premier épisode de bronchiolite.