

- Directives Anticipées
- Personne de Confiance
- DLU (Dossier de Liaison d'Urgence)
- Volet de Synthèse médicale
- Préconisations LATA

**RÉFLEXION ÉTHIQUE
PAR ANTICIPATION**

FIN DE VIE EN COURS
SOINS PALLIATIFS EN COURS
LATA MISE EN OEUVRE

NON

OUI

**RÉSIDENT
COVID + OU ?**

**NIVEAU DE GRAVITÉ
SCORE COVID**

RÉÉVALUATION
NIVEAU DE GRAVITÉ
SCORE COVID

**≥7
Ou qSOFA>2**

5 ou 6

≤4

**APPEL
15**

**APPEL
DIRECT**

EHPAD

RÉANIMATION

**HOSPITALISATION
COVID+**

FACTEURS DE RISQUES DE FORME GRAVE DE COVID19
(Avis HCSP 14 mars 2020)

1. ≥ 70
2. ATCD cardiovasculaires:
 - hypertension artérielle compliquée,
 - accident vasculaire cérébral
 - coronaropathie,
 - chirurgie cardiaque,
 - insuffisance cardiaque stade NYHA III ou IV ;
3. DID non équilibrés ou présentant des complications secondaires à leur pathologie
4. pathologie chronique respiratoire susceptible de décompenser lors d'une infection virale
5. insuffisance rénale chronique dialysée ;
6. malades atteints de cancer sous traitement.
7. immunodépression congénitale ou acquise :
 - médicamenteuse : chimiothérapie anti cancéreuse, immunosuppresseur, biothérapie et/ou une corticothérapie à dose immunosuppressive,
 - infection à VIH non contrôlé ou avec des CD4 $< 200/mm^3$,
 - consécutive à une greffe d'organe solide ou de cellules souches hématopoïétiques,
 - liée à une hémopathie maligne en cours de traitement,
8. cirrhose au stade B de la classification de Child-Pugh au moins ;
9. obésité morbide (IMC $> 40 kg/m^2$)



**ARBRE DÉCISIONNEL
ORIENTATION DES CAS COVID + OU ? EN EHPAD**

Score Covid = somme des 8 paramètres

PARAMETRES	3	2	1	0	1	2	3
Age				<70			≥ 70
Fréquence Respi	≤ 8		9-11	12-20		21-24	≥ 25
SaO ²	≤ 91	92-93	94-95	≥ 96			
Oxygène en +		oui		non			
TA systolique	≤ 90	91-100	101-110	111-219			≥ 220
Poul	≤ 40		41-50	51-90	91-110	111-130	≥ 131
Conscience				alerte			somnolence, Létargie, coma, confusion
T°	≤ 35		35,1-36	36,1-38	38,1-39		

Score COVID ≤4 : EHPAD

Score COVID 5 ou 6 : Hospitalisation COVID+

Score COVID ≥7 ou qSOFA >2 : Réanimation

Score qSOFA

OUI = 1 NON = 0	0 ou 1
Score de Glasgow < 15	
Fréquence Respiratoire ≥ 22	
TA Systolique ≤ 100	
qSOFA TOTAL	