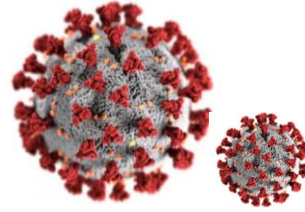


# Adaptation d'une activité de pharmacotechnie face au COVID-19 : expérience dans un centre hospitalier périphérique



C. Biasolo<sup>1</sup>, A. De Coucy<sup>1</sup>, C. Bédoucha<sup>1</sup>, M. Gayral<sup>1</sup>, A-C. Marion<sup>1</sup>  
(1) : Pharmacie du Centre Hospitalier de Libourne

## Introduction

Dans le contexte d'épidémie au COVID-19, de nouvelles recommandations de traitements ont été publiées par différentes sociétés savantes et groupes d'experts. Le but est de **diminuer le nombre et la durée des séjours en hospitalisation de jour (HDJ)**.

**OBJECTIF : Evaluer l'adaptation de notre activité de préparation des chimiothérapies à la crise sanitaire**

## Matériel et méthodes

Période de l'étude : mi-mars à fin mai

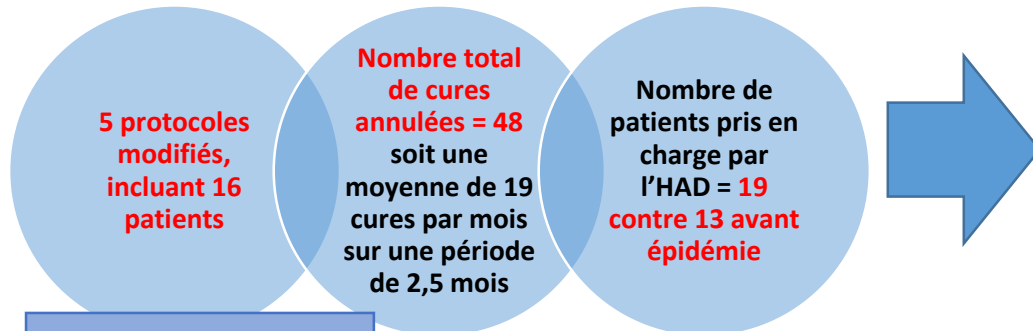
Réalisation d'une revue de littérature : cibler les protocoles à espacer et les cures à annuler

1. Concertation avec les médecins oncologues et hématologues → élaboration de protocoles
2. Collaboration avec l'hospitalisation à domicile (HAD) → favoriser la prise en charge des patients à domicile



## Résultats

Au CH de Libourne = 76 chimiothérapies sont préparées par jour



## Discussion

- Une diminution peu significative de notre activité durant l'épidémie
- Un nombre de patients supplémentaires pris en charge par l'HAD faible, mais cela a **impulsé une dynamique**

## Conclusion

La diminution du nombre de cures a permis de **limiter le passage des patients** en HDJ, réduisant le risque de contamination chez cette population de patients fragiles.

Protocole avant crise COVID-19	Protocole après crise COVID-19	Nombre de patients	Nombre de cures annulées
Durvalumab 10mg/kg intercure : 15 jours	Durvalumab 1500mg intercure : 28 jours	10	23
Pembrolizumab 200mg intercure : 21 jours	Pembrolizumab 400mg intercure : 42 jours	2	4
Nivolumab 3mg/kg intercure : 15 jours	Nivolumab 480mg intercure : 28 jours	2	7
Carfilzomib J1J2 J8J9 J15J16 J22J23 – Dexamethasone – Daratumumab intercure : 28 jours	Carfilzomib (annulation J2 J9 J16 sans modification de dose) – Dexamethasone – Daratumumab intercure : 28 jours	1	12
Cetuximab 400mg/m <sup>2</sup> J1 puis 250 mg/m <sup>2</sup> J8 J15 – Docetaxel 75mg/m <sup>2</sup> – Cisplatine 75mg/m <sup>2</sup> intercure : 21 jours	Cetuximab 500mg/m <sup>2</sup> J1 (annulation J8 J15) – Docetaxel 50mg/m <sup>2</sup> – Cisplatine 50mg/m <sup>2</sup> intercure : 15 jours	1	2