

Registre des traitements

B-GCS-Hospilab47

Total

20 traitement(s)

Généré par



COORDONNÉES UTILES**Personne morale**

Dénomination sociale: B-GCS-Hospilab47

Forme juridique: GCS Laboratoire interhospitalier

Typologie: Entité publique

Numéro d'identification

SIREN: 130 017 676

SIRET: 26470389300034

Responsable de la personne morale

Prénom: Didier

Nom: Lafage

Adresse du siège

Numéro: 21

Voie: RTE DE VILLENEUVE

Code postal: 47000

Ville: AGEN

Pays: France

Coordonnées du DPO

Nom: Thiault

Liste des traitements

Biomédical

Antibiogramme et détection microbienne : Vitek et Bact'Alert de Biomérieux

Antibiogramme milieu solide : Sir scan

Automatisation de la formule sanguine : Cellavision

Calcul de la vitesse de sédimentation : Mixrate

Chimie immunologie : Architect (x2)

Comptage cellulaire urinaire : Iris

Concentrateur de résultats : BYG

Gaz du sang : Werfen GEM 4000

Hématologie : Ménarini : CAL6000,BC6200 (x2),BC6000

Microbiologie QIAGEN et Cepheid et bio Fire

Microscope à double tête Olympus

Numération formule sanguine : StarMax3, Compact3 et Sta Coag Expert

Recherche légionellose, streptocoque : Alere Reader

Recherche drogue dans les urines : Scanflexi

Recherche du virus de la grippe : Sofia

Traitements Employés

AgirRH Planning

Gestion de la qualité

Gestion Economique et Financiere

Traitements Patients

1122-Mise à disposition-Résultats-Patients

Gestion des analyses biologiques

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Antibiogramme et détection microbienne : Vitek et Bact'Alert de Biomérieux -

REF. INTERNE
GCS-BIOMERIEUX

Nom du/des logiciel(s)

Référence	Logiciel
VITEK	Vitek
	Bact'Alert
Concentrateur Vitek	Myla
Maintenance automates	Vilink

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
BIOMERIEUX	Biomérieux	Qualification à déterminer	

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
------------	-----	--------	----------	------	-----------	--------	---------

Catégories des personnes concernées

- Patients

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement

Maintenance à l'aide de la solution Vilink

Finalité du traitement

- Antibiogramme milieu liquide
- Système de détection microbienne

Explication de la licéité

- **Le traitement est nécessaire au respect d'une obligation légale**

⋮ R 1112-2 de tenue d'un dossier médical

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
Données de santé	Conservation Oui, avec effacement manuel X mois à préciser
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Données d'identification	Conservation Oui, avec effacement manuel X mois à préciser
	Archivage Non, pas de délai d'archivage

DROITS DES PERSONNES

Demandes d'exercice autorisées

Quelles sont les demandes d'exercice de droit susceptibles d'être formulées pour ce traitement ?

- Accès
- Rectification

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Destinataires internes

Service	Nom	Prénom	Fonction	E-mail	Téléphone	Adresse
Laboratoire						
Services de soins						

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
BIOMERIEUX	Biomérieux		Qualification à déterminer

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail

FLUX TRANSFRONTALIERS**Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ? Non****Destinataire****Pays****Garantie juridique**

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

St Esprit

Personnes en charge	En interne	En externe
	Moyen d'identification Système d'authentification Gérer les habilitations Journaliser les accès Chiffrage des exports	Entrée du laboratoire sécurisée

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
Vitek	Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures encryptionFiles Autres mesures mises en oeuvre
Bact'Alert	Autres mesures mises en oeuvre Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures Chiffrement
Myla	Autres mesures mises en oeuvre Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures Chiffrement

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
Vilink	Autres mesures mises en oeuvre
	Protection des accès
	Sécurité et intégrité des données
	Maintenance et certification
	Sécurisation des voies d'acheminement
	Protection des infrastructures
	Chiffrement

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

2 critères sont remplis, une analyse d'impact doit être menée car le traitement envisagé crée un risque pour la vie privée des personnes concernées.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

Oui

L'entité a-t-elle mené une analyse d'impact ?

A faire

STATUT ET DOCUMENTATION

Statut du traitement

En cours de rédaction

Commentaire(s)

Documentation

Nom du document	Commentaire(s)	Date
Contrat RGPD BioMérieux GCS Hospilab47.pdf		06/04/2021

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Antibiogramme milieu solide : Sir scan -

REF. INTERNE
GCS-SIRSCAN

Nom du/des logiciel(s)

Référence	Logiciel
SIRSCAN	Sir Scan

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
I2A	i2a	Qualification à déterminer	

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
A catégoriser	malifarge	vincent	Commercial			vincent.malifarge@i2a.info	

Catégories des personnes concernées

- Collaborateurs
- Patients

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement**Finalité du traitement**

- Antibiogramme milieu solide (gélose)

Explication de la licéité

- **Le traitement est nécessaire au respect d'une obligation légale**
 † Obligation légale de tenir un dossier médical (R 1112-2 du CSP)

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
Santé	Conservation Oui, avec effacement manuel X mois A déterminer
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Données d'identification	Conservation Oui, avec effacement manuel X mois A déterminer
	Archivage Non, pas de délai d'archivage

DROITS DES PERSONNES

Demandes d'exercice autorisées

Quelles sont les demandes d'exercice de droit susceptibles d'être formulées pour ce traitement ?

- **Accès**
- **Opposition**
⋮ Dans des cas particuliers liés à la situation de la personne
- **Rectification**

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Destinataires internes

Service	Nom	Prénom	Fonction	E-mail	Téléphone	Adresse
Laboratoire						
Services de soins						

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
I2A	i2a		Qualification à déterminer

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail
-------	--------	-----	--------

FLUX TRANSFRONTALIERS

Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ? Non

Destinataire	Pays	Garantie juridique
--------------	------	--------------------

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

St Esprit

Personnes en charge	En interne	En externe
	Moyen d'identification Système d'authentification Gérer les habilitations Journaliser les accès Chiffrage des exports	Entrée du laboratoire sécurisée

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
Sir Scan	Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures encryptionFiles Autres mesures mises en oeuvre

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

2 critères sont remplis, une analyse d'impact doit être menée car le traitement envisagé crée un risque pour la vie privée des personnes concernées.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

Oui

L'entité a-t-elle mené une analyse d'impact ?

A faire

STATUT ET DOCUMENTATION**Statut du traitement**

En cours de rédaction

Commentaire(s)

Demande mail Mme Bourdenx

Documentation

Nom du document	Commentaire(s)	Date
Contrat I2a.pdf		01/28/2022

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Automatisation de la formule sanguine : Cellavision -

REF. INTERNE
GCS-COMPTAGE

Nom du/des logiciel(s)

Référence	Logiciel
CELLAVISION	CellaVision

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
HORIBA	Horiba	Qualification à déterminer	

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
Ste Horiba	Houssin	Pierre			08 10 18 12 12	Pierre.Houssin@horiba.com	

Catégories des personnes concernées

- Patients

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement

Le système s'appuie sur une technique numérique éprouvée d'analyse des images pour localiser et analyser les cellules du sang et d'autres liquides biologiques.

Finalité du traitement

- Automatisation de la formule sanguine
- Rationalisation de l'analyse des images cellulaires

Explication de la licéité

- **Le traitement est nécessaire au respect d'une obligation légale**

⋮ R 1112-2 du CSP et Norme 15189

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
Données de santé	Conservation Oui, avec effacement manuel X mois À déterminer
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Données d'identification	Conservation Oui, avec effacement manuel X mois À déterminer
	Archivage Non, pas de délai d'archivage

DROITS DES PERSONNES

Demandes d'exercice autorisées

Quelles sont les demandes d'exercice de droit susceptibles d'être formulées pour ce traitement ?

- **Accès**
- **Opposition**
⋮ Dans des cas liés à la situation particulière de la personne concernée
- **Rectification**

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT**Destinataires internes**

Service	Nom	Prénom	Fonction	E-mail	Téléphone	Adresse
Service de soins						
Biologistes						

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
HORIBA	Horiba		Qualification à déterminer

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail
-------	--------	-----	--------

FLUX TRANSFRONTALIERS**Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ? Non**

Destinataire	Pays	Garantie juridique
--------------	------	--------------------

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

St Esprit

Personnes en charge	En interne	En externe
	Moyen d'identification Système d'authentification Gérer les habilitations Journaliser les accès Chiffrage des exports	Entrée du laboratoire sécurisée

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
CellaVision	Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures encryptionFiles Autres mesures mises en oeuvre

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

2 critères sont remplis, une analyse d'impact doit être menée car le traitement envisagé crée un risque pour la vie privée des personnes concernées.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

Oui

L'entité a-t-elle mené une analyse d'impact ?

A faire

STATUT ET DOCUMENTATION**Statut du traitement**

En cours de rédaction

Commentaire(s)

Pas de téléassistance, pas de recopies de données par Horiba

Documentation

Nom du document	Commentaire(s)	Date
Réponse Horiba-Cellavision.pdf		06/04/2021

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Calcul de la vitesse de sédimentation : Mixrate -

REF. INTERNE
GCS-MIXRATE

Nom du/des logiciel(s)

Référence	Logiciel
MIXRATE	Mixrate

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
ELITECH	ELITECH	Qualification à déterminer	

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
A catégoriser	Elitech	-	Support technique		04 94 88 55 02	support@elitechgroup.com	

Catégories des personnes concernées

- Collaborateurs

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement**Finalité du traitement**

- Calcul de la vitesse de sédimentation

Explication de la licéité

- **Le traitement est nécessaire au respect d'une obligation légale**

⋮ R 1112-2 du CSP et Norme ISO 15189

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
Données de santé	Conservation Oui, avec effacement automatique 20 année(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Données d'identification	Conservation Oui, avec effacement automatique 20 année(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Destinataires internes

Service	Nom	Prénom	Fonction	E-mail	Téléphone	Adresse
Services de soins						

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
ELITECH	ELITECH		Qualification à déterminer

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail

FLUX TRANSFRONTALIERS

Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ? Non

Destinataire	Pays	Garantie juridique

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

St Esprit

Personnes en charge	En interne	En externe
	Moyen d'identification Système d'authentification Gérer les habilitations Journaliser les accès Chiffrage des exports	Entrée du laboratoire sécurisée

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
Mixrate	Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures encryptionFiles Autres mesures mises en oeuvre

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

Seul un critère est rempli, sous réserve d'une analyse juridique plus approfondie, aucune analyse d'impact n'a besoin d'être menée.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

Oui

L'entité a-t-elle mené une analyse d'impact ?

A faire

STATUT ET DOCUMENTATION**Statut du traitement**

En cours de rédaction

Commentaire(s)**Documentation**

Nom du document	Commentaire(s)	Date
Contrat RGPD Mixrate signé.pdf		02/17/2021

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Chimie immunologie : Architect (x2) -**Nom du/des logiciel(s)**

Référence	Logiciel
Architect	Architect

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
ABBOTT	ABBOTT	Qualification à déterminer	

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
------------	-----	--------	----------	------	-----------	--------	---------

Catégories des personnes concernées

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement

Finalité du traitement

Explication de la licéité

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
-------------------------------	---

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
ABBOTT	ABBOTT		Qualification à déterminer

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail
-------	--------	-----	--------

FLUX TRANSFRONTALIERS

Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ?

Destinataire	Pays	Garantie juridique
--------------	------	--------------------

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité
-----------	------	--------	--------------------

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
Architect	Protection des accès
	Sécurité et intégrité des données
	Maintenance et certification
	Sécurisation des voies d'acheminement
	Protection des infrastructures
	encryptionFiles
	Autres mesures mises en oeuvre

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

Aucun critère n'est rempli, sous réserve d'une analyse juridique plus approfondie, aucune analyse d'impact n'a besoin d'être menée.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

STATUT ET DOCUMENTATION

Statut du traitement

En cours de rédaction

Commentaire(s)

Documentation

Nom du document	Commentaire(s)	Date
-----------------	----------------	------

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Comptage cellulaire urinaire : Iris -

REF. INTERNE
GCS-CYTOLOGIE-URINAIRE

Nom du/des logiciel(s)

Référence	Logiciel
IRIS	Iris

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
BECKMAN	Beckman	Qualification à déterminer	

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
Beckmann	Henaff	Aude		Responsable		ahenaff@beckman.com	

Catégories des personnes concernées

- Patients

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement**Finalité du traitement**

- Comptage cellulaire complètement automatisé dans les urines

Explication de la licéité

- **Le traitement est nécessaire au respect d'une obligation légale**

Article R1112-2 du Code de la santé publique. Obligation de tenir un dossier médical dont les examens paracliniques font parties

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
Données de santé	Conservation Oui, avec effacement automatique 1 année(s) Conservation de 10 000 patients
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Données d'identification	Conservation Oui, avec effacement automatique 1 année(s) Conservation de 10 000 patients
	Archivage Non, pas de délai d'archivage

DROITS DES PERSONNES

Demandes d'exercice autorisées

Quelles sont les demandes d'exercice de droit susceptibles d'être formulées pour ce traitement ?

- Accès
- Réclamation auprès de la CNIL
- Rectification

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT**Destinataires internes**

Service	Nom	Prénom	Fonction	E-mail	Téléphone	Adresse
Laboratoire						
Services de soins						

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
BECKMAN	Beckman		Qualification à déterminer

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail
-------	--------	-----	--------

FLUX TRANSFRONTALIERS**Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ? Non**

Destinataire	Pays	Garantie juridique
--------------	------	--------------------

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

St Esprit

Personnes en charge	En interne	En externe
	Moyen d'identification Système d'authentification Gérer les habilitations Journaliser les accès Chiffrage des exports	Entrée du laboratoire sécurisée

Berger-Levrault

Personnes en charge	En interne	En externe
	Journaliser les accès Alarme anti-intrusion Télésurveillance Moyen d'identification Système d'authentification	Hébergeur HDS

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité
-----------	------	--------	--------------------

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
Iris	Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures encryptionFiles Autres mesures mises en oeuvre

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

2 critères sont remplis, une analyse d'impact doit être menée car le traitement envisagé crée un risque pour la vie privée des personnes concernées.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

Oui

L'entité a-t-elle mené une analyse d'impact ?

A faire

STATUT ET DOCUMENTATION

Statut du traitement

En cours de rédaction

Commentaire(s)

Pas de prise de main à distance

Documentation

Nom du document	Commentaire(s)	Date
-----------------	----------------	------

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Concentrateur de résultats : BYG -**Nom du/des logiciel(s)**

Référence	Logiciel
BYG	BYG

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
BYG INFORMATIQUE	Byg Informatique	Qualification à déterminer	

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
Société BYG				BYG			

Catégories des personnes concernées

- Collaborateurs
- Patients

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement**Finalité du traitement**

- Concentrateur de résultats biologiques

Explication de la licéité

- **Le traitement est nécessaire au respect d'une obligation légale**

⋮ R 1112-2 du CSP et Norme ISO 15189

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
Donnée de santé	Conservation Oui, avec effacement manuel 20 année(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Données d'identification	Conservation Oui, avec effacement manuel 20 année(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Destinataires internes

Service	Nom	Prénom	Fonction	E-mail	Téléphone	Adresse
Laboratoire						
Services de soins via serveur de résultats						

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
BYG INFORMATIQUE	Byg Informatique		Qualification à déterminer

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail

FLUX TRANSFRONTALIERS

Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ? Non

Destinataire	Pays	Garantie juridique

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

St Esprit

Personnes en charge	En interne	En externe
	Moyen d'identification Système d'authentification Gérer les habilitations Journaliser les accès Chiffrage des exports	Entrée du laboratoire sécurisée

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité
			Mot de passe

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
BYG	Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures encryptionFiles Autres mesures mises en oeuvre

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

Seul un critère est rempli, sous réserve d'une analyse juridique plus approfondie, aucune analyse d'impact n'a besoin d'être menée.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

Oui

L'entité a-t-elle mené une analyse d'impact ?

A faire

STATUT ET DOCUMENTATION**Statut du traitement**

En cours de rédaction

Commentaire(s)**Documentation**

Nom du document	Commentaire(s)	Date
Contrat RGPD Byg.pdf		06/18/2020

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Gaz du sang : Werfen GEM 4000 -REF. INTERNE
GCS-GAZ-SANG**Nom du/des logiciel(s)**

Référence	Logiciel
GEM4000	GEM4000

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
WERFEN	Werfen	Qualification à déterminer	

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
A catégoriser	M. Bourdon	-		Responsable	01 82 30 86 00	lbourdon@werfen.com	

Catégories des personnes concernées

- Patients

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement

Mesures d'analyses: les gaz du sang, les électrolytes, les métabolites, l'hématocrite, la CO-Oxymétrie, et la bilirubine.

Finalité du traitement

- Analyses Biologiques

Explication de la licéité

- **Le traitement est nécessaire au respect d'une obligation légale**

⋮ R 1112-2 du CSP et Norme 15189

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
Donnes de santé	Conservation Oui, avec effacement manuel 20 année(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Données d'identification	Conservation Oui, avec effacement manuel 20 année(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Destinataires internes

Service	Nom	Prénom	Fonction	E-mail	Téléphone	Adresse
Laboratoire						
Services de soins via le serveur de résultats						

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
WERFEN	Werfen		Qualification à déterminer

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail

FLUX TRANSFRONTALIERS

Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ? Non

Destinataire	Pays	Garantie juridique

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

St Esprit

Personnes en charge	En interne	En externe
	Moyen d'identification Système d'authentification Gérer les habilitations Journaliser les accès Chiffrage des exports	Entrée du laboratoire sécurisée

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité
			Mot de passe

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
GEM4000	Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures encryptionFiles Autres mesures mises en oeuvre

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

Seul un critère est rempli, sous réserve d'une analyse juridique plus approfondie, aucune analyse d'impact n'a besoin d'être menée.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

STATUT ET DOCUMENTATION**Statut du traitement**

En cours de rédaction

Commentaire(s)**Documentation**

Nom du document	Commentaire(s)	Date
Wefern contrat GHT.pdf		10/01/2020
Werfen contrat Werfen.pdf		10/01/2020

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Hématologie : Ménarini : CAL6000,BC6200 (x2),BC6000 -REF. INTERNE
GCS-MENARINI**Nom du/des logiciel(s)**

Référence	Logiciel
CAL6000 (colorateur)	CAL6000
BC6200 (numération)	BC6200
BC6000	BC6000

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
MENARINI	Ménarini	Qualification à déterminer	

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
A catégoriser	M. Vallet	Christophe			01 56 31 69 10	cvallet@menarini.fr	
A catégoriser	Bisson	Ophélie	Responsable AQ/AR	Ménarini	01.56.34.69.18	obisson@menarini.fr	

Catégories des personnes concernées

- Collaborateurs
- Patients

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement**Finalité du traitement**

- Réaliser des analyses de routine de numération sanguine, formule leucocytaire,numération des réticulocytes et des érythroblastes....
- Transmettre les résultats.

Explication de la licéité

- **Le traitement est nécessaire au respect d'une obligation légale**

⋮ R 1112-2 du CSP et Norme 15189

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
Données de santé	Conservation Oui, avec effacement automatique 20 année(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Données d'identification	Conservation Oui, avec effacement automatique 20 année(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Vie professionnelle	Conservation Oui, avec effacement automatique 20 année(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Destinataires internes

Service	Nom	Prénom	Fonction	E-mail	Téléphone	Adresse
Services de soins						

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
MENARINI	Ménarini		Qualification à déterminer

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail

FLUX TRANSFRONTALIERS

Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ? Non

Destinataire

Pays

Garantie juridique

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

St Esprit

Personnes en charge	En interne	En externe
	Moyen d'identification Système d'authentification Gérer les habilitations Journaliser les accès Chiffrage des exports	Entrée du laboratoire sécurisée

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
CAL6000	Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures encryptionFiles Autres mesures mises en oeuvre
BC6200	Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures encryptionFiles Autres mesures mises en oeuvre
BC6000	Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures encryptionFiles Autres mesures mises en oeuvre

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

Seul un critère est rempli, sous réserve d'une analyse juridique plus approfondie, aucune analyse d'impact n'a besoin d'être menée.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

Oui

L'entité a-t-elle mené une analyse d'impact ?

A faire

STATUT ET DOCUMENTATION

Statut du traitement

En cours de rédaction

Commentaire(s)

Documentation

Nom du document	Commentaire(s)	Date
Menarini.pdf		10/01/2020

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Microbiologie QIAGEN et Cepheid et bio Fire -

REF. INTERNE
CGS-MICROORGANISME

Nom du/des logiciel(s)

Référence	Logiciel
QiaGen	QiaGen
GenExpert	GenExpert
BioFire	BioFire
BD Max	BD Max

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
-----------	-------	---------------	------

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
QIAGEN	Moteau	Thierry				thierry.moteau@qiagen.com	
Cepheid	Saitta	Stéphane			07.72.35.04.97	stephane.saitta@cepheid.com	
Biomérieux	Simonnet	Pascal		Représentant	06.80.71.05.57	pascal.simonnet@biomerieux.com	
QIAGEN	Godard	Pascal				pascal.godard@bd.com	

Catégories des personnes concernées

- Collaborateurs
- Patients

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement

La PCR (Polymerase Chain Reaction) est une technique sensible et spécifique basée sur l'amplification in vitro des acides nucléiques permettant notamment de détecter la présence de microorganismes dans les liquides biologiques. Le gène cible est amplifié à l'aide d'une enzyme, l'ADN polymérase.

Recherche : Covid, gonocoque, Chlamydia trachomatis

Finalité du traitement

- Tests PCR (Polymerase Chain Reaction)

Explication de la licéité

- **Le traitement est nécessaire au respect d'une obligation légale**

⋮ Ces résultats font partie du dossier médical en tant que données paracliniques (article R 1112-2 du CSP)

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
Données de santé	Conservation Oui, avec effacement manuel A préciser
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Données d'identification	Conservation Oui, avec effacement manuel A préciser
	Archivage Non, pas de délai d'archivage

DROITS DES PERSONNES

Demandes d'exercice autorisées

Quelles sont les demandes d'exercice de droit susceptibles d'être formulées pour ce traitement ?

- Accès
- Réclamation auprès de la CNIL
- Rectification

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Destinataires internes

Service	Nom	Prénom	Fonction	E-mail	Téléphone	Adresse
Laboratoire						
Service de soins						

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail

FLUX TRANSFRONTALIERS

Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ? Non

Destinataire	Pays	Garantie juridique

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

Berger-Levrault

Personnes en charge	En interne	En externe
	Journaliser les accès Alarme anti-intrusion Télésurveillance Moyen d'identification Système d'authentification	Hébergeur HDS

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité
	Berger-Levrault		

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
QiaGen	Autres mesures mises en oeuvre Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures Chiffrement
GenExpert	Autres mesures mises en oeuvre Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures Chiffrement
BioFire	Autres mesures mises en oeuvre Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures Chiffrement

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
BD Max	Autres mesures mises en oeuvre
	Protection des accès
	Sécurité et intégrité des données
	Maintenance et certification
	Sécurisation des voies d'acheminement
	Protection des infrastructures
	Chiffrement

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

2 critères sont remplis, une analyse d'impact doit être menée car le traitement envisagé crée un risque pour la vie privée des personnes concernées.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

Oui

L'entité a-t-elle mené une analyse d'impact ?

A faire

STATUT ET DOCUMENTATION

Statut du traitement

En cours de rédaction

Commentaire(s)

Le contrat Biomérieux est sur le traitement Vitek

Documentation

Nom du document	Commentaire(s)	Date
Contrat QIAGEN.pdf		10/14/2021
Contrat Cepheid.pdf		01/28/2022

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Microscope à double tête Olympus -**Nom du/des logiciel(s)**

Référence	Logiciel
OLYMPUS	Olympus

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
-----------	-------	---------------	------

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
A catégoriser	M Wozny	-			06 25 05 07 11	M Wozny	

Catégories des personnes concernées

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement**Finalité du traitement****Explication de la licéité**

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
-------------------------------	---

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail
-------	--------	-----	--------

FLUX TRANSFRONTALIERS

Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ?

Destinataire	Pays	Garantie juridique
--------------	------	--------------------

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité
-----------	------	--------	--------------------

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
Olympus	Protection des accès
	Sécurité et intégrité des données
	Maintenance et certification
	Sécurisation des voies d'acheminement
	Protection des infrastructures
	encryptionFiles
	Autres mesures mises en oeuvre

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

Aucun critère n'est rempli, sous réserve d'une analyse juridique plus approfondie, aucune analyse d'impact n'a besoin d'être menée.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

STATUT ET DOCUMENTATION

Statut du traitement

En cours de rédaction

Commentaire(s)

Documentation

Nom du document	Commentaire(s)	Date
-----------------	----------------	------

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Numération formule sanguine : StarMax3, Compact3 et Sta Coag Expert -

REF. INTERNE
LAB-COAG

Nom du/des logiciel(s)

Référence	Logiciel
STAR	STAR
SCREENCONNECT	SCREENCONNECT

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
STAGO	Stago	Sous-traitant	
SIGEMS	Berger-Levrault	Sous-traitant	

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
A catégoriser	Carole	Marième	Conseiller Technique	Responsable conjoint	01 46 88 20 02	marieme.carole@stago.com	

Catégories des personnes concernées

- Collaborateurs
- Patients

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement

Système d'hémostase

Finalité du traitement

- Numération formule sanguine

Explication de la licéité

- **Le traitement est nécessaire au respect d'une obligation légale**

⋮ R 1112-2 du CSP et Norme 15189

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
Données de Santé	Conservation Oui, avec effacement automatique 11 année(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Données d'identification	Conservation Oui, avec effacement automatique 11 année(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Données de connexion	Conservation Oui, avec effacement automatique 11 année(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Destinataires internes

Service	Nom	Prénom	Fonction	E-mail	Téléphone	Adresse
Laboratoire						
Services de soins via le serveur de résultats						

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
STAGO	Stago		Sous-traitant
SIGEMS	Berger-Levrault		Sous-traitant

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail
-------	--------	-----	--------

FLUX TRANSFRONTALIERS**Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ? Non****Destinataire****Pays****Garantie juridique**

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

St Esprit

Personnes en charge	En interne	En externe
	Moyen d'identification Système d'authentification Gérer les habilitations Journaliser les accès Chiffrage des exports	Entrée du laboratoire sécurisée

Berger-Levrault

Personnes en charge	En interne	En externe
	Journaliser les accès Alarme anti-intrusion Télésurveillance Moyen d'identification Système d'authentification	Hébergeur HDS

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité
			Mot de passe

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
STAR	Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures encryptionFiles Autres mesures mises en oeuvre
SCREENCONNECT	Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures encryptionFiles Autres mesures mises en oeuvre

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

Seul un critère est rempli, sous réserve d'une analyse juridique plus approfondie, aucune analyse d'impact n'a besoin d'être menée.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

Oui

L'entité a-t-elle mené une analyse d'impact ?

STATUT ET DOCUMENTATION

Statut du traitement

En cours de rédaction

Commentaire(s)

Documentation

Nom du document	Commentaire(s)	Date
Contrat RGPD Stago.pdf		06/18/2020

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Recherche légionellose, streptocoque : Alere Reader -

Nom du/des logiciel(s)

Référence	Logiciel
Alere reader	Digival

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
ABBOTT	ABBOTT	Qualification à déterminer	

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
A catégoriser	Mme Laur	-			06 75 29 47 78	techsupport. france@aller e.com	

Catégories des personnes concernées

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement

Finalité du traitement

- Recherche Légionellose, streptocoque

Explication de la licéité

- Le traitement est nécessaire au respect d'une obligation légale

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
ABBOTT	ABBOTT		Qualification à déterminer

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail
-------	--------	-----	--------

FLUX TRANSFRONTALIERS

Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ?

Destinataire	Pays	Garantie juridique
--------------	------	--------------------

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité
-----------	------	--------	--------------------

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
Digival	Protection des accès
	Sécurité et intégrité des données
	Maintenance et certification
	Sécurisation des voies d'acheminement
	Protection des infrastructures
	encryptionFiles
	Autres mesures mises en oeuvre

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

Aucun critère n'est rempli, sous réserve d'une analyse juridique plus approfondie, aucune analyse d'impact n'a besoin d'être menée.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

STATUT ET DOCUMENTATION

Statut du traitement

En cours de rédaction

Commentaire(s)

Documentation

Nom du document	Commentaire(s)	Date
-----------------	----------------	------

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Recherche drogue dans les urines : Scanflexi -**Nom du/des logiciel(s)**

Référence	Logiciel
-----------	----------

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
Orgentec	Orgentec	Qualification à déterminer	

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
------------	-----	--------	----------	------	-----------	--------	---------

Catégories des personnes concernées

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement**Finalité du traitement****Explication de la licéité**

- Le traitement est nécessaire au respect d'une obligation légale

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
-------------------------------	---

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
Orgentec	Orgentec		Qualification à déterminer

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail
-------	--------	-----	--------

FLUX TRANSFRONTALIERS

Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ?

Destinataire	Pays	Garantie juridique
--------------	------	--------------------

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité
-----------	------	--------	--------------------

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
-----------------	--------------------

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

Aucun critère n'est rempli, sous réserve d'une analyse juridique plus approfondie, aucune analyse d'impact n'a besoin d'être menée.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

STATUT ET DOCUMENTATION**Statut du traitement**

En cours de rédaction

Commentaire(s)**Documentation**

Nom du document	Commentaire(s)	Date
-----------------	----------------	------

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Recherche du virus de la grippe : Sofia -**Nom du/des logiciel(s)**

Référence	Logiciel
Sofia	Sofia

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
Ingen	Ingen	Qualification à déterminer	

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
------------	-----	--------	----------	------	-----------	--------	---------

Catégories des personnes concernées

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement**Finalité du traitement**

- Recherche du virus de la grippe

Explication de la licéité

- Le traitement est nécessaire au respect d'une obligation légale

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
-------------------------------	---

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
Ingen	Ingen		Qualification à déterminer

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail
-------	--------	-----	--------

FLUX TRANSFRONTALIERS

Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ?

Destinataire	Pays	Garantie juridique
--------------	------	--------------------

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité
-----------	------	--------	--------------------

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
Sofia	Protection des accès
	Sécurité et intégrité des données
	Maintenance et certification
	Sécurisation des voies d'acheminement
	Protection des infrastructures
	encryptionFiles
	Autres mesures mises en oeuvre

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

Aucun critère n'est rempli, sous réserve d'une analyse juridique plus approfondie, aucune analyse d'impact n'a besoin d'être menée.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

STATUT ET DOCUMENTATION

Statut du traitement

En cours de rédaction

Commentaire(s)

Documentation

Nom du document	Commentaire(s)	Date
-----------------	----------------	------

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

AgirRH Planning -

REF. INTERNE
GCS-PLANNING

Nom du/des logiciel(s)

Référence	Logiciel
AGIRPLANNING	AgirPlanning

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
MIPIH	MIPIH	Sous-traitant	

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
A catégoriser	Crion	Gaetane		Responsable	0760078978	casierg@ch-agen-nerac.fr	

Catégories des personnes concernées

- Collaborateurs

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement

La gestion des carrières et de la paie sont des traitements effectués par les établissements car les agents sont mis à disposition

Finalité du traitement

- Gestion du temps de travail

Explication de la licéité

- **Le traitement est nécessaire aux fins des intérêts légitimes poursuivis par le responsable du traitement ou par un tiers**
 † Organiser le temps de travail des agents du GCS

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
Données d'identification	Conservation Oui, avec effacement manuel 5 année(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Vie professionnelle	Conservation Oui, avec effacement manuel 5 année(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Destinataires internes

Service	Nom	Prénom	Fonction	E-mail	Téléphone	Adresse
Direction des ressources humaines						
Informatique						

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
MIPIH	MIPIH		Sous-traitant

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail

FLUX TRANSFRONTALIERS

Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ? Non

Destinataire	Pays	Garantie juridique

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

St Esprit

Personnes en charge	En interne	En externe
	Moyen d'identification Système d'authentification Gérer les habilitations Journaliser les accès Chiffrage des exports	Entrée du laboratoire sécurisée

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité
			Mot de passe Mesure de traçabilité

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
AgirPlanning	Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures encryptionFiles Autres mesures mises en oeuvre

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

Seul un critère est rempli, sous réserve d'une analyse juridique plus approfondie, aucune analyse d'impact n'a besoin d'être menée.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

Oui

L'entité a-t-elle mené une analyse d'impact ?

Non applicable

STATUT ET DOCUMENTATION**Statut du traitement**

En cours de rédaction

Commentaire(s)**Documentation**

Nom du document	Commentaire(s)	Date
-----------------	----------------	------

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Gestion de la qualité -

REF. INTERNE
GCS-QUALITE

Nom du/des logiciel(s)

Référence	Logiciel
Sapanet	Sapanet

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
HAEMONETICS	HAEMONETICS	Qualification à déterminer	

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
A catégoriser	Bourdenx	Emilie	Qualité	Responsable	05 53 69 71 17	bourdenxe@ ch-agen- nerac.fr	

Catégories des personnes concernées

- Collaborateurs
- Patients

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement

Norme NF EN ISO 22870, § 4.13

Le Laboratoire de Biologie Médical est responsable de la conservation des enregistrements qualité et des enregistrements techniques utiles pour garantir la traçabilité des EBMD, y compris les comptes-rendus des réunions du groupe multidisciplinaire d'encadrement. Sa durée répond aux mêmes exigences que pour les examens réalisés au laboratoire.

Finalité du traitement

- Gestion des non-conformité
- Gestion des réclamations

Explication de la licéité

- **Le traitement est nécessaire au respect d'une obligation légale**

∴ Norme 15189 Afnor et la SHRef02 du Cofrac, Norme NF EN ISO 22870, § 4.13

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
Données de santé	Conservation Oui, avec effacement manuel 20 année(s) dernière venue
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Données d'identification	Conservation Oui, avec effacement automatique 20 année(s) dernière venue
	Archivage Non, pas de délai d'archivage

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Destinataires internes

Service	Nom	Prénom	Fonction	E-mail	Téléphone	Adresse
Personnel du GCS						

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
HAEMONETICS	HAEMONETICS		Qualification à déterminer

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail
-------	--------	-----	--------

FLUX TRANSFRONTALIERS

Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ? Non

Destinataire	Pays	Garantie juridique
--------------	------	--------------------

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

Berger-Levrault

Personnes en charge	En interne	En externe
	Journaliser les accès Alarme anti-intrusion Télésurveillance Moyen d'identification Système d'authentification	Hébergeur HDS

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité
			Mot de passe Pare-feu VPN

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
Sapanet	Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures encryptionFiles Autres mesures mises en oeuvre

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

Seul un critère est rempli, sous réserve d'une analyse juridique plus approfondie, aucune analyse d'impact n'a besoin d'être menée.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

Oui

L'entité a-t-elle mené une analyse d'impact ?

A faire

STATUT ET DOCUMENTATION**Statut du traitement**

En cours de rédaction

Commentaire(s)**Documentation**

Nom du document	Commentaire(s)	Date
-----------------	----------------	------

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Gestion Economique et Financiere -

REF. INTERNE
GCS-GFI-PEP

Nom du/des logiciel(s)

Référence	Logiciel
	GFI

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
GFI	GFI	Sous-traitant	

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
A catégoriser	Durgueil	Jérôme				durgueilj@ch-agen-nerac.fr	
GFI	Lasson	Magalie				magalie.lasson@gfi.world	

Catégories des personnes concernées

- Collaborateurs
- Fournisseurs

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement

Finalité du traitement

- Gestion de l'exécution financière des dépenses
- Gestion des immobilisations
- Suivi administratif des contrats et marchés
- Gestion d'une base fournisseur

Explication de la licéité

- **Le traitement est nécessaire au respect d'une obligation légale**

‡ Décret n°2012-1246 du 7 novembre 2012

- **Le traitement est nécessaire aux fins des intérêts légitimes poursuivis par le responsable du traitement ou par un tiers**

‡ pour les finalités 2-3-4

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
Données d'identification	Conservation Non, pas de délai d'effacement
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Information d'ordre économique et financière	Conservation Non, pas de délai d'effacement
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Données de connexion	Conservation Oui, avec effacement automatique 1 année(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Destinataires internes

Service	Nom	Prénom	Fonction	E-mail	Téléphone	Adresse
Service Economique et financier						
Trésorerie						
Personne concernée						

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
GFI	GFI		Sous-traitant

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail

FLUX TRANSFRONTALIERS

Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ? Non

Destinataire

Pays

Garantie juridique

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

St Esprit

Personnes en charge	En interne	En externe
	Moyen d'identification Système d'authentification Gérer les habilitations Journaliser les accès Chiffrement des exports	Entrée du laboratoire sécurisée

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité
			Mot de passe Chiffrement Pare-feu Mise à jour de sécurité Sauvegarde des données

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
GFI	Autres mesures mises en oeuvre Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures Chiffrement

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

Seul un critère est rempli, sous réserve d'une analyse juridique plus approfondie, aucune analyse d'impact n'a besoin d'être menée.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

Oui

L'entité a-t-elle mené une analyse d'impact ?

Non applicable

STATUT ET DOCUMENTATION

Statut du traitement

En cours de rédaction

Commentaire(s)

Documentation

Nom du document	Commentaire(s)	Date
GFI - AVENANT N1 AU CONTRAT HOSPILAB47.pdf		11/30/2020

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

1122-Mise à disposition-Résultats-Patients -REF. INTERNE
GCS-RESULTAT**Nom du/des logiciel(s)**

Référence	Logiciel
Medxfer	Medxfer
www.MesAnalyses.fr	www.MesAnalyses.fr

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
AGFA	AGFA	Sous-traitant	France

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
A catégoriser	Athanase	Nicolas	Responsable applicatif	Chef de projet Métier		athanasen@ch-agen-nerac.fr	
A catégoriser	Dupont	Létitia	Chef de projet SI	Informatique		dupontl@ch-agen-nerac.fr	
A catégoriser	Grimard	Pascal	Agfa/Bioserveur	Contact fournisseur	05 61 61 65 95	pascal.grimard@agfa.com	

Catégories des personnes concernées

- Patients

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement**Finalité du traitement**

- Mettre sur un site internet les résultats de biologie des patients

Explication de la licéité

- La personne concernée a consenti au traitement de ses données à caractère personnel

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
Donnée de santé	Conservation Oui, avec effacement automatique 20 année(s) A compter de la fin de la relation contractuelle
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Numéro de téléphone portable	Conservation Oui, avec effacement automatique 30 jour(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Message SMS	Conservation Oui, avec effacement automatique 12 mois A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Données d'identification	Conservation Oui, avec effacement automatique 20 année(s) A compter de la fin de la relation contractuelle
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Données de connexion	Conservation Oui, avec effacement manuel X mois A définir
	Archivage Non, pas de délai d'archivage

DROITS DES PERSONNES

Demandes d'exercice autorisées

Quelles sont les demandes d'exercice de droit susceptibles d'être formulées pour ce traitement ?

- **Accès**
- **Opposition**
⋮ Dans certain cas
- **Rectification**

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Destinataires internes

Service	Nom	Prénom	Fonction	E-mail	Téléphone	Adresse
Informatique						
Operateur SMS : SMSBOX et Adussey Messaging						

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
AGFA	AGFA	France	Sous-traitant

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail
-------	--------	-----	--------

FLUX TRANSFRONTALIERS

Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ? Non

Destinataire	Pays	Garantie juridique
--------------	------	--------------------

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

St Esprit

Personnes en charge	En interne	En externe
	Moyen d'identification Système d'authentification Gérer les habilitations Journaliser les accès Chiffrage des exports	Entrée du laboratoire sécurisée

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité
			Mot de passe Mesure de traçabilité Chiffrement Sauvegarde des données Utilisation de Medxfer de INTERTECNICA INTERNATIONAL pour les envois des résultats

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
Medxfer	Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures Autres mesures mises en oeuvre Chiffrement <ul style="list-style-type: none"> • Chiffrement autre • Chiffrement du message au moenment du transfart

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
www.MesAnalyses.fr	<p>Protection des accès</p> <ul style="list-style-type: none"> • Authentification autre • Identifiant unique par demande d'analyse • mot de passe date de naissance inversée <p>Sécurité et intégrité des données</p> <p>Maintenance et certification</p> <p>Sécurisation des voies d'acheminement</p> <ul style="list-style-type: none"> • Https <p>Protection des infrastructures</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supervision <p>encryptionFiles</p> <p>Autres mesures mises en oeuvre</p> <ul style="list-style-type: none"> • Minimisation des données : Mise à disposition des analyse 7 jours

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

Seul un critère est rempli, sous réserve d'une analyse juridique plus approfondie, aucune analyse d'impact n'a besoin d'être menée.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

Oui

L'entité a-t-elle mené une analyse d'impact ?

A faire

STATUT ET DOCUMENTATION

Statut du traitement

En cours de rédaction

Commentaire(s)

Documentation

Nom du document	Commentaire(s)	Date
Réponse Cerba violation données.pdf		09/09/2021

IDENTIFICATION DU TRAITEMENT

Gestion des analyses biologiques -

REF. INTERNE
GCS-DOSSIER-BIOLOGIE

Nom du/des logiciel(s)

Référence	Logiciel
INLOG	INLOG

Nom du/des tiers

Référence	Tiers	Qualification	Pays
HAEMONETICS	HAEMONETICS	Qualification à déterminer	
Plateforme SIDEP	DGOS	Responsable du traitement séparé	

Responsable(s) du traitement en interne

Department	Nom	Prénom	Fonction	Type	Téléphone	E-mail	Adresse
A catégoriser	Vedel	Jean		Responsable		vedelj@ch-agen-nerac.fr	

Catégories des personnes concernées

- Collaborateurs
- Patients

FINALITÉS ET EXPLICATION DE LA LICÉITÉ DU TRAITEMENT

Description des finalités du traitement

Cerba, CHU sont des sous-traitant des analyses mais pas des données au sens de "processor" il ne sont que des destinataires Tiers.

Finalité du traitement

- Réalisation des analyses biologiques
- Réalisation des analyses de sang via l'EFS

Explication de la licéité

- **Le traitement est nécessaire au respect d'une obligation légale**

⋮ R 112-2 du Code de la Santé Publique

CATÉGORIES DE DONNÉES ET DÉLAI DE CONSERVATION ET D'ARCHIVAGE

Données - Catégories

Nom de la catégorie de donnée	Typologie, délai de conservation et d'archivage
Données de santé	Conservation Oui, avec effacement automatique 20 année(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Données d'identification	Conservation Oui, avec effacement automatique 20 année(s) A compter de la collecte de la donnée
	Archivage Non, pas de délai d'archivage
Données de connexion	Conservation Oui, avec effacement manuel X mois A définir
	Archivage Non, pas de délai d'archivage

DESTINATAIRES CONCERNÉS PAR CE TRAITEMENT

Destinataires internes

Service	Nom	Prénom	Fonction	E-mail	Téléphone	Adresse
Informatique						
Services de soins						
Médecin traitant						
Service de facturation						
EFS						
CHU de Toulouse : sous-traitant d'analyses						
Centre National de Référence : sous-traitant d'analyses						
Cerba : sous-traitant d'analyses						

Destinataires externes

Référence	Tiers	Pays	Qualification
HAEMONETICS	HAEMONETICS		Qualification à déterminer
Plateforme SIDEP	DGOS		Responsable du traitement séparé

Contact

Tiers	Prénom	Nom	E-mail
-------	--------	-----	--------

FLUX TRANSFRONTALIERS

Des données personnelles sont-elles hors de l'Union européenne ? Non

Destinataire	Pays	Garantie juridique
--------------	------	--------------------

MESURES DE SÉCURITÉ

Contrôle d'accès au bâtiment

AP-HP

Personnes en charge	En interne	En externe
	Hebregueur HD Correye cadre plateforme SI-DEP	

St Esprit

Personnes en charge	En interne	En externe
	Moyen d'identification Système d'authentification Gérer les habilitations Journaliser les accès Chiffrage des exports	Entrée du laboratoire sécurisée

Berger-Levrault

Personnes en charge	En interne	En externe
	Journaliser les accès Alarme anti-intrusion Télésurveillance Moyen d'identification Système d'authentification	Hébergeur HDS

Matériels et logiciels

Support

Référence	Type	Marque	Mesure de sécurité
			Mot de passe Mesure de traçabilité Chiffrement Sauvegarde des données

Logiciel(s)

Nom du logiciel	Mesure de sécurité
INLOG	Protection des accès Sécurité et intégrité des données Maintenance et certification Sécurisation des voies d'acheminement Protection des infrastructures encryptionFiles Autres mesures mises en oeuvre

ANALYSE D'IMPACT

Conclusion

Seul un critère est rempli, sous réserve d'une analyse juridique plus approfondie, aucune analyse d'impact n'a besoin d'être menée.

L'entité envisage-t-elle de faire une analyse d'impact ?

Oui

L'entité a-t-elle mené une analyse d'impact ?

A faire

STATUT ET DOCUMENTATION

Statut du traitement

En cours de rédaction

Commentaire(s)

Documentation

Nom du document	Commentaire(s)	Date
Contrat RGPD Inlog.pdf		06/18/2020