

Le Patrimoine hospitalier 2023
<http://craih.free.fr/#cahiers>
 Cahier révisé le 16/01/2023

Les Etablissements sanitaires publics et privés

Sources : DREES - ARS - Données SAE 2012

	Dépt	Région/France
Secteur public (nombre d'entités juridiques)	20	103/931
Secteur privé (nombre d'établissements)	12	93/1511

GHT Les groupements hospitaliers de territoire

Vosges : CHI DE L' OUEST VOSGIEN, CENTRE HOSPITALIER DE GERARDMER, CENTRE HOSPITALIER DE SAINT-DIE, CHI EMILE DURKHEIM EPINAL, HOPITAL LOCAL DE CHATEL SUR MOSELLE, CH DE LA HAUTE VALLEE DE LA MOSELLE, HOPITAL LOCAL DE RAMBERVILLERS, CENTRE HOSPITALIER DE REMIREMONT, HOPITAL LOCAL DE BRUYERES, HOPITAL LOCAL DE LAMARCHE, HOPITAL DU VAL DU MADON, HOPITAL LOCAL DE RAON L' ETAPE, HOPITAL LOCAL DE FRAIZE, HOPITAL LOCAL DE SENONES.

Sud Lorraine : CENTRE HOSPITALIER SAINT CHARLES TOUL, CENTRE HOSPITALIER DE LUNEVILLE, CENTRE HOSPITALIER ST-CHARLES COMMERCY, CENTRE HOSPITALIER DE PONT A MOUSSON, CENTRE HOSPITALIER ST NICOLAS DE PORT, CENTRE HOSPITALIER 3H SANTE, HL INTERCOM POMPEY LAY ST CHRISTOPHE, CHRU DE NANCY, CENTRE PSYCHOTHERAPIQUE NANCY, CENTRE HOSPITALIER DE RAVENEL, HOPITAL SAINT JACQUES,



EPINAL - CENTRE HOSPITALIER INTERCOMMUNAL EPINAL-REMIREMONT

C.H. d'Epinal Emile DURKHEIM et C.H. de Remiremont

Centre hospitalier plateau de la justice

2, avenue Robert Schuman 88021 EPINAL Téléphone : 03 29 68 70 00 - Site Internet : <http://www.ch-emile-durkheim.fr/>

M. Dominique CHEVEAU, Directeur Général

ETABLISSEMENTS DU CENTRE HOSPITALIER

Le Centre Hospitalier Intercommunal Emile Durkheim est issu de la fusion entre les centres hospitaliers Jean Monnet d'Epinal et de Golbey. Le Centre Hospitalier Intercommunal Emile Durkheim et le Centre Hospitalier de Remiremont sont en direction commune.

Médecine : 213 - Chirurgie : 30 - Gynéco-Obstétrique : 13 - Ambulatoire médecine : 29 places - Ambulatoire chirurgie : 8 places - EHPAD Golbey : 150 et 30 lits d'USLD lits - EHPAD Le Cèdre bleu Thaon les Vosges : 63 lits - EHPAD Lau fromont à Epinal : 94 lits (dont 2 unités de vie protégée de 12 lits & 10 places d'accueil de jour) -

ORGANIGRAMME DE LA PRESENCE TECHNIQUE

DIRECTION DE L'INGENIERIE

Carole FLEURANCE, Directrice de l'ingénierie Tel. : 03 29 68 71 22 [carole.fleurance@ch-ed.fr]

Services Techniques et Travaux neufs CHED

Tél. : 03 29 68 39 48 -

Stéphane GOMBERT, Technicien supérieur

Amira EL BARAKA, Marina ROLANDI, Adjointes administratives

Service Biomédical

Didier GEORGIN, Ingénieur principal biomédical [didier.georgin@ch-ed.fr]

Tél. : 03 29 68 75 10 -

Cyrielle CHAUMONT, Ingénieur biomédical

Patrick VAN DICK, Samuel BORGES, Techniciens supérieurs

Stéphane FRANCOIS, Technicien supérieur spécialisé en radiothérapie

Service Sécurité

Gauthier GRANDJEAN, Technicien hospitalier [gauthier.grandjean@ch-ed.fr]

Tél. : 03 29 68 70 46 -

Antonio PEREIRA, Technicien

Service du Système d'information

Matthieu DUSSAULX, Ingénieur principal, responsable du S.I. [matthieu.dussaulx@ch-ed.fr]

Tél. : 03 29 68 42 38 -

EQUIPEMENTS TECHNIQUES

EQUIPEMENT ELECTRO-TECHNIQUE

Puissance électrique souscrire (kW) : 624

Consommation d'électricité (MWh) : 2 695

Nombre de postes de transformation : 1

Nombre de transformateurs : 3

GROUPE ELECTROGENE

Nombre de groupes électrogènes : 2

Puissance totale des groupes (kVA) : 1 920

Puissance du plus important (kVA) : 1 250

Utilisation en tarification E.J.P. : oui

ONDULEURS

Nombre d'onduleurs de plus de 5 kVA : 3

Puissance totale des onduleurs (kVA) : 80

ASCENSEURS et Appareils élévateurs

Nombre d'appareils de moins de 200 Kg : 1

Nbre d'appareils de moins de 1.000 Kg : 11

Nbre d'appareils de plus de 1.000 Kg : 5

EQUIPEMENT TELEPHONIQUE

Marque et type : SAT Telcom Europe

Postes desservis : 1 000

Numéros en SDA : 700

Lignes téléphoniques : 272

Lignes spécialisées : 5

EQUIPEMENT DE LA CHAMBRE DU PATIENT

APPEL DES MALADES

Marque(s) : Ackermann

Nombre de points : 16

EQUIPEMENT DE SECURITE GENERALE

DETECTION INCENDIE

Marque(s) : Sicli

Nombre de points : 600

Projet ou extension : oui

CONTROLE D'ACCES ET D'INTRUSION

Marque(s) : Cerberus

Nombre de détecteurs d'intrusion : 30

Nombre de points d'accès contrôlés : 2

DONNEES THERMIQUES ET CLIMATIQUES

Surface chauffée (SAE A3) m² : 15 700

Volume chauffé (m³) : 47 250

Puissance thermique installée (kW) : 5 116

Nombre de chaufferies : 1

Nombre de générateurs : 1

Nombre de sous-stations d'échange : 6

CLIMATISATION ET TRAITEMENT DE L'AIR

Surface traitée (m²) : 3 000
Volume Traité (m³) : 9 000
Nombre de centrales de traitement d'air : 10
Puissance frigorifique globale : 180
CONSOMMATIONS ENERGIES ET FLUIDES (an)
Chauffage urbain (MWh PCI) : 4 400
FOURNISSEUR D'ELECTRICITE : EDF
Electricité (MWh) : 2 695
Eau (m³) : 60 000
FLUIDES MEDICAUX ET CRYOGENIQUES

Oxygène (bouteilles ou évaporateurs - m³) : 2 évaporateurs
Hélium (m³) : 1200 litres (IRM)
Protoxyde d'Azote (m³) : bouteilles
Air médical reconstitué (m³) : 2 compresseurs
Air médical produit (m³) : compresseurs
Vide (m³) : 2 modules
VOIRIE ET MOYENS DE TRANSPORTS
Nombre de place de parking : 250
Longueur des galeries de circulation (m) : 500
PARC DE VEHICULES

Voiture(s) de tourisme : 3
Véhicule(s) SAMU/SMUR : 2
Véhicule(s) utilitaire(s) ou autre(s) : 1
TRAITEMENT, ELIMINATION DES DECHETS
ORDURES ET DECHETS MENAGERS
Incinération extérieure : 1
Mise en décharge contrôlée : 1
DECHETS CONTAMINES (DASRI)
Tonnage à traiter : 250
Traitement adopté : société externe

EQUIPEMENTS DES SERVICES GENERAUX

PRODUCTION ALIMENTAIRE & RESTAURATION
La restauration est assurée par l'établissement
Nombre d'unité(s) de production : 1
Nombre de restaurant(s) ou de self(s) : 1

Existence d'une unité diététique : 1
Production journalière de repas : 800
Mode distribution : liaison chaude

BLANCHISSERIE, TRAITEMENT DU LINGE
Le traitement du linge est assuré par une société externe
Production journalière (en tonnes) : 0,8

PLATEAU DES TECHNIQUES BIOMEDICALES

EQUIPEMENTS D'IMAGERIE
IMAGERIE PAR RAYONS X
Mobile(s) de radiographie : 1
Amplificateur(s) de brillance mobile : 3
Salle(s) Os/Poumons : 2
Salle(s) Os/Poumons numériques : 1
Salle(s) vasculaire(s) : 1
Salle(s) d'exploration cardiaque : 1
Scanographe(s) : 1
Nombre de console(s) supplémentaire(s) : 2
IMAGERIE PAR RESONANCE MAGNETIQUE
Imageur de moins de 0,5 tesla : 1
Nombre de console(s) supplémentaire(s) : 1
IMAGERIE PAR ULTRA-SONS
Echographe(s) (mode A, B, TM) : 7
Echographe(s) avec doppler continu et pulsé : 5
Echographe(s) avec doppler couleur : 5
PRODUCTION ET DIFFUSION DES IMAGES
Système conventionnel plein jour : 1
Reprographe laser (humide) : 2
Il existe un réseau image

des radiographies numérisées, 1e(s) scanographe(s), l'IRM, les échographes
Les principales applications du réseau sont : diffusion des images
EQUIPEMENTS DE TECHNIQUES MEDICALES
ANESTHESIE-REANIMATION
ELECTRONIQUE MEDICALE
Moniteur de moins de 4 paramètres : 28
Centrale de surveillance : 2
Nombre de lits surveillés en réanimation : 19
E.E.G de moins de 12 canaux : 2
Nombre d' E.M.G. : 2
ASSISTANCE RESPIRATOIRE
Respirateur(s) d'anesthésie en circuit ouvert : 2
Respirateur(s) d'anesthésie en circuit fermé : 7
Analyseur d'oxygène : 9, analyseur de CO² : 2, analyseur d'halogénés : 8
Respirateurs en réanimation : 6
Respirateurs en salle de réveil : 1
CARDIOLOGIE
Systèmes d'holter : 1

AUTRES EQUIPEMENTS SPECIFIQUES
Incubateurs d'élevage : 9
Tables de réanimations néonatales : 3
RADIOTHERAPIE
Irradiateur(s) cobalt ou accélérateur(s) < 10 MeV : 1
Accélérateur(s) > 10 MeV : 1
Appareil(s) de simulation : 1
DESCRIPTION DU BLOC OPERATOIRE
Nombre de salle(s) septique(s) : 3
Nombre de salle(s) aseptique(s) : 5
Renouvellement < 25 vol/h (ISO 6 - ISO 7) : oui
Nombre de bistouris : 10
Nombre de microscope(s) opératoire(s) : 1
Nombre de lits de réveil : 6
EQUIPEMENTS DES LABORATOIRES
Automates de biochimie : 3, d'hématologie : 2, de bactériologie : 1
STERILISATION CENTRALE
Nombre d'autoclaves : 2
Volume total utile (m³ ou paniers) : 48 litres

GERARDMER - GROUPEMENT HOSPITALIER TERRITORIAL VOSGES

CENTRE HOSPITALIER de GERARDMER

22, boulevard Kelsch - BP 129 88400 GERARDMER Téléphone : 03 29 60 29 60

M. Pierre TSUIJ, Directeur

ETABLISSEMENTS DU CENTRE HOSPITALIER

Etablissement en direction commune : CH SAINT DIE, CH GERARDMER, CHI 5 VALLEES, ES FRAIZE.

CAPACITE EN LITS ET PLACES

Médecine : 18 - Lits de Soins de suite : 30 - Lits de Soins de longue durée : 25 - Lits de Retraite et cure médicale 114 - Lits d'Hospitalisation temps partiel : 44 - -

Total des lits : 231

ORGANIGRAMME DE LA PRESENCE TECHNIQUE

Service Technique Tél. : 03 29 60 29 20 - Pierre SANZ, Technicien supérieur

Système d'Information Hospitalier Marie GRANGE, Directrice adjointe, Coordinatrice Adjointe S.I.H. du G.H.T Vosges

MIRECOURT - CENTRE HOSPITALIER de Ravenel

Boite postale 199 88500 MIRECOURT CEDEX Téléphone : 03 29 37 00 77 - Site Internet : <http://www.ch-ravenel.fr>

Mme Olivia DESCHAMPS, Chef d'établissement

CAPACITE EN LITS ET PLACES

Lits de Psychiatrie : 473 - - **Total des lits : 473**

ORGANIGRAMME DE LA PRESENCE TECHNIQUE

DIRECTION DES RESSOURCES MATERIELLES, FINANCIERES ET DES TRAVAUX

Frédéric STREIT, Directeur

SERVICES TECHNIQUES

Jean-Paul SAUVAGEOT, Ingénieur en chef [jeanpaul.sauvageot@cpn-laxou.com] Tél. : 03 83 92 50 75 -
Cédric MARCHAL, Ingénieur Maintenance, Travaux, Sécurité Tél. : 03 83 92 67 46 [cedric.marchal@cpn-laxou.com]
Geoffrey FONTANEL, Ingénieur hospitalier Tél. : 03 29 37 84 29 [geoffrey.fontanel@ch-ravenel.fr]

Département Sécurité Daniel STRUB, TSH Tél.: 03 29 37 84 64 [daniel.strub@ch-ravenel.fr]

Département Etudes et Travaux Géraldine MARTIN, TSH Tél.: 03 29 37 84 26 [geraldine.martin@ch-ravenel.fr]

Département Exploitation Maintenance

Fabrice LEPAGE, TSH (profil fluide) Tél.: 03 29 37 84 31 [fabrice.lepage@ch-ravenel.fr]
Giuseppe CACI, TSH, (profil bâtiment) Tél.: 03 29 81 88 37 [giuseppe.caci@ch-ravenel.fr]
Atelier électricité : Franck PERNEL TH [franck.pernel@ch-ravenel.fr]
Atelier plomberie, CVC : Jérémy RENAUD, TH [jeremy.renaud@ch-ravenel.fr]
Ateliers bâtiment : Stéphane MOUGIN [stephane.mougin@ch-ravenel.fr], Régis DIDELOT [regis.didelot@ch-ravenel.fr]
Ateliers Espaces Ext/ VRD / Déchets : Fabrice GALAND [Fabrice.galand@ch-ravenel.fr]

Département Courants Faibles Williams VANTALON, TSH [williams.vantalton@ch-ravenel.fr]

Département PSE Rodolphe ASTIER, TSH Tél. : 03 83 92 69 20 [rodolphe.astier@cpn-laxou.com]

SERVICE INFORMATIQUE

Yveline MULOT, Informaticienne Tél. : 03 29 37 00 77 -

NEUFCHATEAU - CENTRE HOSPITALIER OUEST VOSGIEN

Centre hospitalier de Neufchateau 281 lits
1280, avenue de la Division Leclerc - BP 249 88307 NEUFCHATEAU CEDEX Téléphone : 03 29 94 80 00 Site Internet : <http://www.ch-ouestvosgien.fr/>
M. Christophe GASSER, Directeur

Organigramme non confirmé

DIRECTION DE L'INGENIERIE - M. Gilbert BOGARD, Directeur
Service Biomédical - Tél. : 03 29 94 80 20 - Fax : 03 29 94 86 90 -
Serge ASFAUX, Michel WELKER, Techniciens supérieurs

REMIREMONT - CENTRE HOSPITALIER INTERCOMMUNAL EPINAL-REMIREMONT

1, Rue Georges Lang 88200 REMIREMONT Téléphone : 03.29.23.41.30 - Site Internet : <http://www.ch-remiremont.fr>

M. Dominique CHEVEAU, Directeur Général
M. Stefan HUDRY, Directeur Général Adjoint

ETABLISSEMENTS DU CENTRE HOSPITALIER

Le Centre Hospitalier de Remiremont et le Centre Hospitalier Emile DURKHEIM d'Epinal sont en Direction Commune.
Le Centre Hospitalier de Remiremont 1, rue Georges Lang 88204 REMIREMONT; La Résidence Léon WERTH (EHPAD) 12, avenue Julien Méline 88200 REMIREMONT ;
L'Institut de formation (IFS/IFAS) 3, rue Georges Lang 88204 Remiremont.

CAPACITE EN LITS ET PLACES

Lits de Court séjour 219 - Lits de Soins de suite : 28 - Lits de Soins de longue durée : 24 - Lits de Retraite et cure médicale 83 - - **Total des lits** : 354

ORGANIGRAMME DE LA PRESENCE TECHNIQUE

DIRECTION DE L'INGENIERIE

Carole FLEURANCE, Directrice Adjointe chargée de l'Ingénierie Tél. : 03 29 23 41 17 [carole.fleurance@ch-remiremont.fr]
Tél. : 01 29 23 41 17 - Courriel : sec.direction.ingenierie@ch-remiremont.fr
Mélanie LAGARDE, Adjointe administrative principale, Assistante de direction

Services Techniques et Travaux neufs du CHRT

Gérald GRANDCLAUDE, Technicien supérieur hospitalier [gerald.grandclaud@ch-remiremont.fr]
Tél. : 03 29 23 40 40 - Fax : 03 29 23 40 46 -
Alain CUNAT, Technicien supérieur hospitalier - Francis SAUREL, Technicien supérieur hospitalier
Sandrine PELLETIER, adjointe administrative Tél.: 03 29 23 41 29
Effectif technique et administratif du service : Cat. B : 2,9 - Cat. C : 18 - Nombre total d'agents : 20,9

Service Sécurité -

Gauthier GRANDJEAN, Technicien hospitalier [gauthier.grandjean@ch-ed.fr]
Guillaume BOTTERO, technicien hospitalier
Effectif technique et administratif du service : Cat. B : 2 - Cat. C : 6 - Nombre total d'agents : 8

Service Biomédical

Jérémy SIMON, Ingénieur biomédical [jeremy.simon@ch-remiremont.fr]
Tél. : 03 29 23 40 96 - Fax : 03 29 23 40 97 -
Oliver ADAM, Benoît CLAUDON, techniciens biomédicaux
Effectif technique et administratif du service : Cat. A : 1 - Cat. B : 2 -

Service du Système d'information

Matthieu DUSSAULX, Ingénieur principal, responsable du S.I. [matthieu.dussaulx@ch-ed.fr] Tél. : 03 29 23 41 63 - Fax : 03 29 23 40 16 -
Bruno BOCCIO, Tom GRANDGIRARD, Nicolas BIDET, Techniciens supérieurs - Cédric CHONAVEL, Technicien - Sophie RICHARD, Aide médico administrative - Amélie VALLOIS GIL, IDE;
Effectif technique et administratif du service : Cat. A : 1 - Cat. B : 4 - Cat. C : 2 - Nombre total d'agents : 7

COORDINATION GENERALE DES SOINS, DE LA QUALITE ET DE LA RELATION AVEC LES USAGERS

M. Julien DUBOIS, Directeur adjoint Courriel : service.qualite@ch-remiremont.fr
Caroline PIERROT, Technicien supérieur
Anaïs MOREIRA, Assitante qualité
Effectif technique et administratif du service : Cat. A : 1 - Cat. B : 0,8 - Cat. C : 1 -

DIRECTION DES ACHATS ET DE LA LOGISTIQUE

Mme Bérénice OLIVIER, Directrice adjointe

Service Restauration

Eric PETOT, Technicien supérieur [responsable.cuisine@ch-remiremont.fr] Tél. : 03 29 23 40 86 -
Carlos BERNARDO, Technicien hospitalier

EQUIPEMENTS TECHNIQUES

EQUIPEMENT ELECTRO-TECHNIQUE

Puissance électrique souscrire (kW) : 800 Kva pour le CH et 240 Kva pour la RLW
Consommation d'électricité (MWh) : 3 696 Mwh (tarif vert) et 136 Mwh (tarif jaune)
Nombre de postes de transformation : 2
Nombre de transformateurs : 3

GROUPE ELECTROGENE

Nombre de groupes électrogènes : 3
Puissance totale des groupes (kVA) : 1 250 Kva et 500Kva pour le CH et 275 Kva (RLW)
Puissance du plus important (kVA) : 1 250
Utilisation en tarification E.J.P. : NON

ONDULEURS

Nombre d'onduleurs de plus de 5 kVA : 4
Puissance totale des onduleurs (kVA) : 2x60 + 30 + 20 Kva pour le CH et 10 Kva pour la RLW

ASCENSEURS et Appareils élévateurs

Nbre d'appareils de moins de 1.000 Kg : 3
Nbre d'appareils de plus de 1.000 Kg : 8

EQUIPEMENT TELEPHONIQUE

Marque et type : Intégral 55 TENOVIS
Date d'installation : 2003
Postes desservis : 1 000
Numéros en SDA : 600
Lignes téléphoniques : 60
Abonnements RNIS ou NUMERIS : 3 accès T3 et 2 accès T0
Opérateurs téléphoniques : Orange

GESTION TECHNIQUE CENTRALISEE

Marque et type : BASS 2000 de SATCHWELL 1992
Nombre de points contrôlés : 500

EQUIPEMENT DE LA CHAMBRE DU PATIENT

EQUIPEMENT DE LA TETE DE LIT :

Marque(s) : TLV - Fluidys

APPEL DES MALADES

Marque(s) : CLIN'OPT'99 - Ackermann
Année(s) d'installation : 2000
Nombre de points : 1300

EQUIPEMENT DE SECURITE GENERALE

DETECTION INCENDIE

Marque(s) : Siemens
Année(s) d'installation : 2000 - 2006
Nombre de points : 1 400

CONTROLE D'ACCES ET D'INTRUSION

Marque(s) : SONY
Année(s) d'installation : 2007
Nombre de détecteurs d'intrusion : 4
Nombre de points d'accès contrôlés : 10
Nombre de caméras : 6
Existence d'un PC : oui
Parking protégé sans borne de détresse : oui

DONNEES THERMIQUES ET CLIMATIQUES

Surface chauffée (SAE A3) m² : 29 930
Volume chauffé (m³) : 78 443
Puissance thermique installée (kW) : 5 000
Nombre de chaufferies : 1
Nombre de générateurs : 2
Nombre de sous-stations d'échange : 10

CLIMATISATION ET TRAITEMENT DE L'AIR

Surface traitée (m²) : 4 200
Volume Traité (m³) : 13 500
Débit total d'air traité (en surf. septique) m³/h : 25 000
Débit total d'air traité (en surf. aseptique) m³/h : 85 000
Nombre de centrales de traitement d'air : 22
Puissance frigorifique globale : 920

CONSOMMATIONS ENERGIES ET FLUIDES (an)

FOURNISSEUR DE GAZ : GDF
Gaz naturel (MWh PCI) : 4 563
Fioul domestique (MWh PCI) : 8.633 litres

FOURNISSEUR D'ELECTRICITE : ENGIE

Electricité (MWh) : 3 872 000
Eau (m³) : 30 602

FLUIDES MEDICAUX ET CRYOGENIQUES

Oxygène (bouteilles ou évaporateurs - m³) : 62 748
Protoxyde d'Azote (m³) : 1300
Air médical reconstitué (m³) : 20

VOIRIE ET MOYENS DE TRANSPORTS

Superficie des espaces verts (ha) : 500 m²
Nombre de place de parking : 250
Longueur des galeries de circulation (m) : 30
L'établissement dispose d'une hélistation.

PARC DE VEHICULES

Voiture(s) de tourisme : 3
Véhicule(s) SAMU/SMUR : 2
Véhicule(s) utilitaire(s) ou autre(s) : 3

TRAITEMENT, ELIMINATION DES DECHETS

ORDURES ET DECHETS MENAGERS

Tonnage annuel : 346
Incinération extérieure : oui
Mise en décharge contrôlée : oui

DECHETS CONTAMINES (DASRI)

Tonnage annuel des déchets solides : 83

DECHETS CHIMIQUES

Tonnage annuel des déchets liquides/solides : 200 kg
Traitement adopté : collecte pour incinération

DECHETS D'EQUIPEMENTS & D.M. (DEEE)

Stratégie adoptée : collecte par prestataires agréés pour valorisation
Tonnage ou volume annuel : 800 kg

EAU & ASSAINISSEMENT

Collecte séparative des eaux usées : oui

EQUIPEMENTS DES SERVICES GENERAUX

PRODUCTION ALIMENTAIRE & RESTAURATION

La restauration est assurée par l'établissement
Responsable : Eric PETOT, TSH
Nombre d'unité(s) de production : 1
Nombre de restaurant(s) ou de self(s) : 1
Existence d'une unité diététique : 1
Production journalière de repas : 850

Production annuelle de repas : 266 318
Nombre de repas servis aux patients : 218 741
Nombre de repas servis au personnel : 47 577
Mode distribution : liaison froide

Type de cuisine : centrale
Lieu de conditionnement des plateaux : Cuisine centrale
Existence d'un système de commande informatisé : oui

Existence d'une G.P.A.O. : oui

Obtention d'une certification : oui

BLANCHISSERIE, TRAITEMENT DU LINGE

Le traitement du linge est assuré par une société externe

PLATEAU DES TECHNIQUES BIOMEDICALES

EQUIPEMENTS D'IMAGERIE

IMAGERIE PAR RAYONS X

Mammographe(s) numérique(s) : 1
Mobile(s) de radiographie : 2
Amplificateur(s) de brillance mobile : 3
Salle(s) Os/Poumons : 1
Injecteurs de produit de contraste : 2
Salle(s) télécommandée(s) : 1
Salle(s) télécommandée(s) numérique(s) : 1
Scanographe(s) : 1 de marque : Toshiba Aquilion prime en 2015
Nombre de console(s) supplémentaire(s) : 1

IMAGERIE PAR RESONANCE MAGNETIQUE

Ingénierie Philips en 2014
Nombre de console(s) supplémentaire(s) : 2

IMAGERIE PAR ULTRA-SONS

Echographe(s) (mode A, B, TM) : 3
Echographe(s) avec doppler continu et pulsé : 7
Echographe(s) avec doppler couleur : 4

PRODUCTION ET DIFFUSION DES IMAGES

Système numérique plein jour : 1
Reprographe laser (sec) : 2
Il existe un réseau image

des radiographies numérisées, des cassettes phosphores, le(s) scanographe(s), l'IRM, les échographes
Les principales applications du réseau sont : Diagnostic à distance antérieur à la demande de transfert sur une pathologie lourde. Avis sur une conduite clinique à tenir.

EQUIPEMENTS DE TECHNIQUES MEDICALES

ANESTHESIE-REANIMATION

ELECTRONIQUE MEDICALE

Moniteur de moins de 4 paramètres : 6
Centrale de surveillance : 1
Nbre de lits surveillés en soins intensifs : 8
E.E.G de moins de 12 canaux : 1
E.E.G de plus de 12 canaux : 1

ASSISTANCE RESPIRATOIRE

Respirateur(s) d'anesthésie en circuit fermé : 8
Analyseur d'oxygène : 8, analyseur de CO² : 8, analyseur d'halogénés : 8
Respirateurs en soins intensifs : 2
Respirateurs en salle de réveil : 1

CARDIOLOGIE

Systèmes d'holter : 5
Nombre de stimulateurs implantés (an) : 47

AUTRES EQUIPEMENTS SPECIFIQUES

Incubateurs d'élevage : 3

Incubateurs de soins intensifs : 9

Tables de réanimations néonatales : 6

DESCRIPTION DU BLOC OPERATOIRE

Nombre de salle(s) aseptique(s) : 6
Renouvellement > 30 vol/h (ISO 5 - ISO 6) : 6
Nombre de bistouris : 17
Nombre de bistouris laser < 25 W : 1
Nombre de bistouris laser > 25 W : 1
Nombre de microscope(s) opératoire(s) : 3
Nombre de lits de réveil : 12

EQUIPEMENTS DES LABORATOIRES

Automates de biochimie : 4, d'hématologie : 2, de bactériologie : 1

STERILISATION CENTRALE

Machine(s) ou tunnel(s) de lavage : 3
Surface conforme aux exigences de qualité de l'air (m²) : 289 m²
Machines à laver et désinfecter les endoscopes : 2
Nombre d'autoclaves : 2
Volume total utile (m³ ou paniers) : 585 litres par machine
Volume quotidien de produits stérilisés : 3,3 m³
STERILISATION REPARTIE
Machines à laver et désinfecter les endoscopes : 1

SYSTEME D'INFORMATION ET APPLICATIONS INFORMATIQUES

Service informatique

Responsable informatique : Matthieu DUSSAULX,
Ingénieur Responsable des Systèmes d'information
Le réseau supporte 631 postes de travail
Standard adopté : TCP/IP

Le réseau est multi-sites

APPLICATIONS INFORMATIQUES

L'établissement dispose d'une messagerie électronique de 918 adresses électroniques.
Nombre de serveurs d'applications : 49
Gestion des patients : Hexagone Web GAP
Consultations externes : Hexagone Web GAP

Dossiers médicaux : Orbis DPI
Gestion du personnel : Hexagone Web Action,
Clepsydre
Achats et stocks : Hexagone Web Elite
Gestion des équipements : AssetPlus (Biomédical et
Techniques) - GLPI (Informatique)

Gestion des G.H.M. : Orbis PMSI
Applications des laboratoires : SYNERGIE
Applications particulières :
Gestion des rendez-vous : QPLANNER ;
Circuit du médicament : PHARMA, CHIMIO ;
Banque du Sang : CURSUS ;

Stérilisation : S@TIS DM ;
Urgences : Resurgences ;
Gestion des repas : Orbis Restauration;
Archives : Hexagone;
PACS Imagerie : Enterprise Imaging.

SAINT DIE - GROUPEMENT HOSPITALIER TERRITORIAL VOSGES

CENTRE HOSPITALIER SAINT CHARLES de Saint Dié des Vosges

26, rue du Nouvel Hôpital 88187 SAINT DIE CEDEX Téléphone : 03.29.52.83.00 - Site Internet : <http://www.ch-saintdie.fr>

ETABLISSEMENTS DU CENTRE HOSPITALIER

Etablissement en direction commune : CH SAINT DIE, CH GERARDMER, CHI 5 VALLEES, ES FRAIZE.

CAPACITE EN LITS ET PLACES

Médecine : 128 - Chirurgie : 77 - Gynéco-Obstétrique : 30 - Lits de Soins de suite : 30 - Lits de Soins de longue durée : 30 - Lits de Retraite et cure médicale 155 - -

Total des lits : 450

ORGANIGRAMME DE LA PRESENCE TECHNIQUE

ACHATS ET RESSOURCES SUPPORTS

Sophie WEISSE, Directrice

Service Biomédical Nathalie VINOT, Ingénieur en chef [nathalie.vinot@ch-saintdie.fr] Tél. : 03 29 52 83 03 -

DIRECTION DES TRAVAUX - SECURITE - MAINTENANCE Jean-Claude GROSDIDIER, Ingénieur > Tel. : 03 29 52 83 03 > jean-claude.grosdidier@ch-saintdie.fr
Alejandro DELGADO, Directeur technique [alejandro.delgado@ch-saintdie.fr]

Effectif technique et administratif du service : Cat. A : 1 - Cat. C : 10 - Nombre total d'agents : 11

Service Qualité Gestion des Risques - Anthony TISSERAND, Ingénieur [anthony.tisserand@ch-saintdie.fr]

DIRECTION DES FINANCES ET DU SYSTÈME D'INFORMATION

Système d'information hospitalier Marie GRANGE, Directrice adjointe en charge du SIH [marie.grange@ch-saintdie.fr]