



Accès aux résultats de laboratoire du CHR de la Citadelle Via Internet

Connexion

Pour appeler Cyberlab via internet, vous devez vous connecter à l'adresse sécurisée du laboratoire du CHR de la citadelle en tapant l'adresse URL qui vous a été transmise en courrier séparé. Cette adresse une fois introduite peut être sauvegardée dans vos favoris.

Lors de chaque connexion, une fenêtre Windows apparaîtra avec une **Alerte de sécurité** spécifiant que le certificat de sécurité porte un nom et une date valide. Cliquez sur le bouton 'Oui' pour continuer. Vous pouvez dès lors accéder aux résultats de laboratoire.

Pour avoir accès à CyberLab, il vous faut un nom de connexion et un mot de passe. Si vous n'avez pas encore un nom de connexion/mot de passe, veuillez contacter votre fournisseur d'accès CyberLab pour la création d'un utilisateur CyberLab. Si vous avez déjà un utilisateur, spécifiez le nom de connexion et le mot de passe et cliquez le bouton 'Entrer'.

A screenshot of the Cyberlab 4.1.0 login interface. It features a blue header with the text 'Cyberlab 4.1.0'. Below the header, there are two input fields: 'Nom de connexion:' and 'Mot de passe:'. A grey button labeled 'Entrer' is positioned below the password field.

Lors de votre première connexion, le mot de passe qui vous aura été fourni est un mot de passe expiré. Vous devrez dès lors introduire un nouveau mot de passe connu de vous seul. Pour ce faire, respectez l'étape suivante :

Votre mot de passe doit répondre à quelques restrictions:

- Le mot de passe doit respecter la longueur minimum/maximum comme définie par votre fournisseur d'accès CyberLab. Si ceci n'est pas le cas, un message sera affiché, indiquant la longueur minimum/maximum
- Le mot de passe ne peut pas contenir d'espaces
- Le mot de passe ne peut pas être basé sur le nom de connexion, prénom ou nom de famille
- Si la validité du mot de passe (comme définie par votre fournisseur d'accès CyberLab) est expirée, vous serez demandé(e) de changer votre mot de passe lors de la connexion dans CyberLab. Il faudra d'abord spécifier le mot de passe actuel et ensuite le nouveau.

Nom de connexion	<input type="text" value="mips"/>
Vieux mot de passe	<input type="text"/>
Nouveau mot de passe	<input type="text"/>
Redonner le mot de passe	<input type="text"/>

Pour des raisons de sécurité, votre utilisateur CyberLab sera automatiquement désactivé après un nombre de connexions échouées (causées par un nom de connexion/mot de passe incorrect). Contactez votre fournisseur d'accès CyberLab pour réactiver votre utilisateur.

Des privilèges d'accès sont liés à votre nom de connexion : vous n'avez accès qu'aux résultats de vos propres patients ou aux résultats des patients du groupe auquel vous appartenez.

Dès que vous êtes connecté, 3 boutons en haut de l'écran sont accessibles :

- **Résultats par patient** : permet d'accéder aux résultats au départ du nom du patient, c'est l'option par défaut.
- **Résultats par demande** : permet d'accéder directement à une demande au départ de la référence au CHR de la Citadelle. Par défaut, les résultats des demandes des 2 derniers jours sont affichées automatiquement.
- **Quitter** : pour quitter l'application. Cette option est automatiquement activée après une heure d'inactivité.

Résultats par patient	Résultats par demande	Quitter
-----------------------	-----------------------	---------

Résultats par patient

En fonction du profil de l'utilisateur, une option "**Résultats par patient**" sera disponible dans le menu "**Routine**" ou un bouton "Résultats par patient" sera disponible dans le menu global de CyberLab.

Options d'interrogation

Paramètres démographiques

Paramètres démographiques	
Code du patient:	<input type="text"/>
Système de codage:	HIS <input type="button" value="v"/>
Nom:	<input type="text"/>
Prénom:	<input type="text"/>
Nom de jeune fille:	<input type="text"/>
Date de naissance:	<input type="text" value=""/> / <input type="text" value=""/> / <input type="text" value=""/>
Sexe:	<input type="button" value="v"/>

- **Code du patient**: par défaut, le code spécifié sera cherché dans le système de codage qui est défini dans l'organisation de l'utilisateur connecté. Dans le cadre de la connexion au CHR de la Citadelle, le code du patient est le numéro de dossier CHR, et l'option 'Système de codage' n'est pas accessible.
- **Nom, prénom et nom de jeune fille**: il n'est pas nécessaire de spécifier le nom entier dans ces champs. Exemple: en spécifiant le caractère 'V' comme 'Nom', CyberLab produira une liste de patients dont le nom commence avec un 'V'. Cette option ne distingue pas entre majuscules et minuscules.
- **Date de naissance**: on peut spécifier la date de naissance complète du patient, seulement le mois et l'année ou seule l'année. Le format complet de la date est affiché dans l'info-bulle. Double-cliquez un des champs de la date pour sélectionner la date d'un calendrier. Vous pouvez aussi utiliser les touches +/- dans chaque champ de date. Utilisez la touche TAB pour naviguer parmi les champs de date. Lorsque vous cliquez un des champs de date, le contenu entier sera sélectionné.

UF d'hébergement, Visite

Les cadres 'UF d'hébergement' et 'Visite' ne sont pas utiles pour votre consultation. Néanmoins, dans le cadre 'UF d'hébergement', veuillez vous assurer que l'option **Pas important** est toujours cochée, vos privilèges étant gérés par votre fournisseur d'accès.

Browser des patients/demandes

Le browser des patients

Après avoir spécifié les options de recherche, cliquez le bouton **Chercher** dans le menu contextuel et une liste sera affichée des patients qui correspondent à vos critères:

	Nom Prénom ▲	Date de naissance	LIS	Sexe	UF d'hébergements		
X	MARIE MARIE	05/04/1925	2504058865		Urgence		
X	MELANIA MELANIA	14/04/1930	3004146765	Vrouw	Urgence		
X	MICHELINE MICHELINE	20/02/1970	7002208165	Vrouw	Urgence		NEW
X	SCHOUTTE / KALIS MARJAN	28/01/1966	6601288950	Vrouw	Urgence		NEW
X	TOON TOON	09/04/1969	19690409NERT06	Man	Urgence		NEW
X	VANESSA VANESSA	08/01/1980	19800108HAEV04	Vrouw	Urgence		NEW
X	VERA VERA	01/01/1947	4701015795	Vrouw	Urgence		

Le browser des patients n'affichera jamais des patients pour lesquels l'utilisateur n'a pas de privilèges (niveau d'accès aux patients). Il est possible que certains patients sont affichés en gris (désactivé).

Le browser des patients affiche:

- **Nom et prénom**
- **Date de naissance**
- **Numéro du dossier CHR.**
- **Sexe**
- **UF d'hébergement:** si l'organisation de l'utilisateur est connecté au SIH, l'UF du patient sera affiché.

Les dernières colonnes contiennent des icônes spécifiques.

	Résultats qui ne sont pas encore validés : cette icône implique que le patient a 'des demandes en traitement', i.e. des demandes qui ne se trouvent pas en état 'Final', 'Discontinued' ou 'Frozen'.
	Niveau de priorité de la demande: une icône différente est maintenant affichée pour chaque niveau de priorité (A,P and S), i.e. un triangle avec le chiffre 1, 2 ou 3. Il n'y aura pas d'icône si la priorité est R. Les niveaux de priorité supportés sont documentés dans le module "Libellés de champs et états". Si un patient a plusieurs demandes avec une priorité autre que "Routine", l'icône pour la priorité maximum des demandes sera affichée.
	Résultats avec valeurs anormales
	Nouveaux résultats : cette icône n'est qu'affichée si la demande contient véritablement des nouvelles valeurs de résultat. Ceci implique qu'elle est seulement affichée pour les demandes en état 'Partial' ou 'Final'. Une icône jaune indique un résultat nouveau, une icône rouge indique un résultat nouveau longtemps attendu.

Après avoir exécuté l'interrogation, vous pouvez activer **l'auto-rafraîchissement**. Ceci implique que le browser des patients sera automatiquement rafraîchi toutes les 60 secondes.

Lorsqu'on clique sur un patient, on sera directement redirigé vers l'écran de consultation.

Résultats par demande

En fonction du profil de l'utilisateur, une option "**Résultats par demande**" sera disponible dans le menu "**Routine**" ou un bouton "Résultats par demande" sera disponible dans le menu global de CyberLab.

Options d'interrogation

Page 'Demande'

Paramètres de temps

Par défaut, le browser vous affiche automatiquement les résultats des demandes des 2 derniers jours.

Ces paramètres sont les plus intéressants à modifier si vous voulez rechercher de demandes dans le temps.

- **Aujourd'hui**: seules les demandes d'aujourd'hui (de 00:00 aujourd'hui jusqu'à 23:59 aujourd'hui)
- **Dernier() # jour(s)**: seules les demandes du/des dernier(s) '# jour(s)'. (de 00:00 x jours passés à 23:59 aujourd'hui, valeur par défaut: 2 jours passés)
- **Du - au**: seules les demandes dans cette fourchette. (de 00:00 de la première date spécifiée jusqu'à 23:59 de la dernière date. Valeur par défaut est d'aujourd'hui à aujourd'hui)
- **Pas de limite**: l'interrogation ne tiendra pas compte de critères de temps.

Paramètres de résultats

Ces options vous permettent d'affiner l'affichage des demandes que vous avez faites. Ainsi, en combinant ceux-ci avec les paramètres de temps, vous pouvez n'afficher que les **nouveaux** résultats que vous n'avez pas encore consultés, ou bien les demandes pour lesquelles il y a des résultats **anormaux**, ou encore les demandes pour lesquelles des analyses ont été réalisées dans une **discipline** spécifique (bilan lipidique, bilan thyroïdien ...).

Paramètres de prescripteur

La visibilité des paramètres de prescripteur dépend des options définies dans le paramétrage général d'encodage des demandes au CHR.

Pour que tous vos résultats soient toujours visibles, veillez à laisser cochée la case qui vous a été définie dans vos privilèges.

Browser de demandes




Après avoir spécifié vos options d'interrogation, cliquez le bouton "**Chercher**" dans le menu contextuel et une liste sera affichée des demandes qui correspondent à vos critères:

Date de prélèvement	Patient	Identifiant de demande	Prescripteur	Dernière temps de rapportage	Priorité	État
X 15/07/2001 05:48	MARIE MARIE	A200107A4408	vanpoucke lieven	15/07/2001 10:21	Routine	Bio.
X 12/07/2001 17:57	MARIE MARIE	A200107A3890	vanpoucke lieven	12/07/2001 22:33	Routine	Bio.
X 12/07/2001 08:57	MARIE MARIE	A200107A3620	vanpoucke lieven	12/07/2001 11:53	Routine	Bio.
X 09/07/2001 09:31	MARIE MARIE	A200107A2607	vanpoucke lieven	09/07/2001 16:08	Routine	Bio.
X 09/07/2001 09:30	MARIE MARIE	A200107A2606	vanpoucke lieven	09/07/2001 14:12	Routine	Bio.

5 demandes trouvé(s)

Le browser des demandes affiche:

- La **date de prélèvement** de la demande
- Le **nom du patient, la date de naissance et le code du patient**. Si on utilise une résolution d'écran de 800 x 600, la date de naissance et le code du patient ne seront pas affichés.
- **L'identifiant de la demande** et le **prescripteur** de la demande
- Le **dernier temps de rapportage** et le **système qui a rapporté** la demande
- **L'état** de la demande
- Les dernières colonnes peuvent afficher des **icônes**.
-

	Niveau de priorité de la demande: une icône différente est maintenant affichée pour chaque niveau de priorité (A,P and S), i.e. un triangle avec le chiffre 1, 2 ou 3. Il n'y aura pas d'icône si la priorité est R. Les niveaux de priorité supportés sont documentés dans le module "Libellés de champs et états". Si un patient a plusieurs demandes avec une priorité autre que "Routine", l'icône pour la priorité maximum des demandes sera affichée.
	Résultats avec valeurs anormales
	Nouveaux résultats: cette icône n'est qu'affichée si la demande contient véritablement des nouvelles valeurs de résultat. Ceci implique qu'elle est seulement affichée pour les demandes en état 'Partial' ou 'Final'. Une icône jaune indique un résultat nouveau, une icône rouge indique un résultat nouveau longtemps attendu.

Après avoir exécuté l'interrogation, vous pouvez activer **l'auto-rafraîchissement**. Ceci implique que le browser des patients sera automatiquement rafraîchi toutes les 60 secondes.

Cliquez une des demandes pour ouvrir l'écran de consultation principal.

Consultation des résultats

Introduction

Après avoir obtenu une liste de demandes/patients (par l'interrogation des patients ou par l'interrogation de demandes), cliquez une demande ou un patient pour ouvrir l'écran de consultation principal.

CONSULTATION 0 Demandes affichées: 1








Tou(te)s Laboratorium Radiologie

0 VERMOESEN CHRISTIANE né(e) le 27/07/1953 - Vrouw HIS: 6110037030

Analyse 14/04/2003 11:35 Tech. Geval.

Hematologie

Morfologie 0

Red Blood Cells		4.83
Hematocriet		44
Hemoglobine		14.7
M.C.V.		91
M.C.H.		30
M.C.H.C.		33.4
R.D.W.		14

Corps de l'écran de consultation

Plates-formes

Tous les plates-formes (définies pour la consultation) sont affichées sur une ligne. Seuls les résultats des disciplines et sections appartenant à la plate-forme sélectionnée seront affichés. Lorsqu'on applique un filtre par la sélection d'une plate-forme, la recherche pour des demandes qui correspondent à ce filtre commencera toujours avec la demande la plus récente du patient. Lorsqu'on sélectionne une plate-forme, une icône de filtrage sera affichée pour indiquer qu'un filtre est appliqué.

Infos patient




En haut de l'écran de consultation, on retrouve les **données du patient**: nom, prénom, date de naissance, sexe et code (comme défini dans le système de codage de votre organisation). Cette ligne contiendra l'adresse du patient s'il n'y a pas de connexion ADT configurée pour l'organisation de l'utilisateur connecté. Dans la même ligne, des icônes peuvent indiquer la disponibilité d'**annexes** ou de **résultats permanents**.

Dans la ligne avec les données du patient (à droite), il y a aussi deux flèches qui permettent de parcourir les patients sélectionnés dans la page 'Résultats par patient'. Evidemment, ces flèches ne seront que disponibles si l'écran de consultation est accédé par la page 'Résultats par patient'.

Colonne des analyses

Les analyses sont groupées par discipline et section. Les disciplines sont triées par numéro de séquence. Il est possible de cacher/afficher une discipline/section en cliquant le titre de la discipline/section.

La colonne des analyses affiche la description de l'analyse. L'analyse peut être accompagnée par les icônes suivantes:

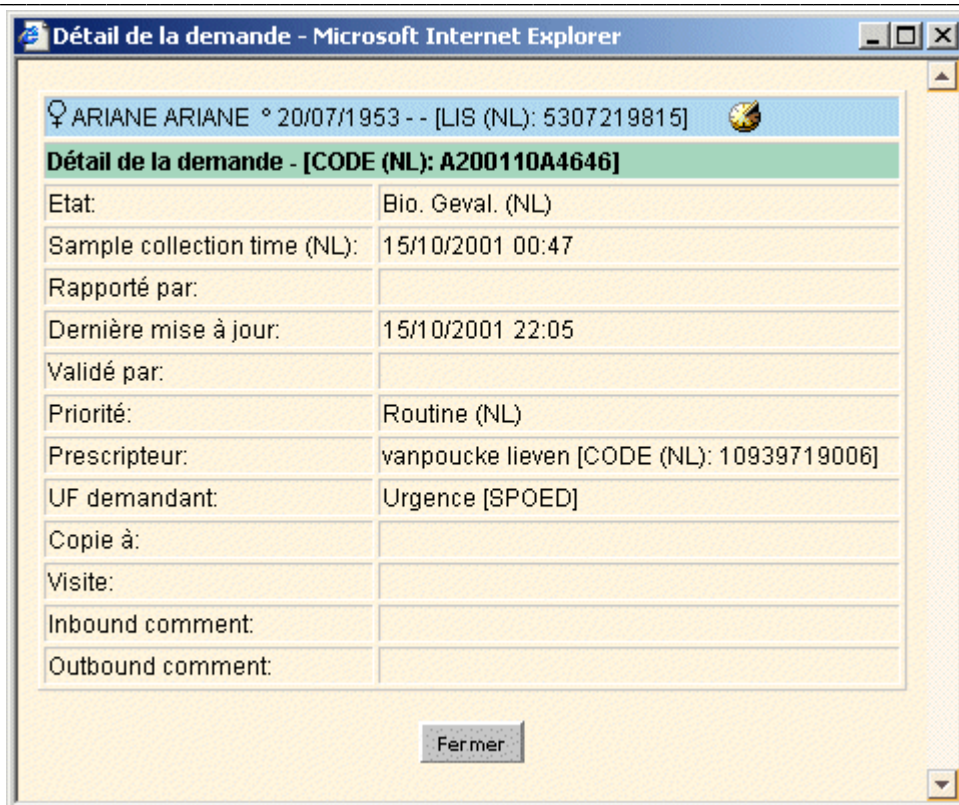
-  Cliquez cette icône pour ouvrir l'annexe lié à l'analyse. Cette icône ne sera que visible s'il y a un annexe pour l'analyse.
-  Cliquez cette icône pour afficher le graphique historique des résultats pour cette analyse.
-  Cliquez cette icône pour ouvrir un écran avec des informations détaillées sur l'analyse. Cette icône ne sera que disponible si l'option 'Afficher infos détaillées de l'analyse et code de demande' dans le paramétrage est activé.

Colonne des valeurs

Il y aura autant de colonnes de valeurs que des demandes affichées. Si plusieurs demandes sont affichées, elles sont classifiées de gauche à droite et d'abord la demande la plus récente.

L'en-tête de la colonne des valeurs contient **la date et l'heure de prélèvement** et **l'état de la demande**.

En cliquant la date/heure de prélèvement, un écran sera affiché avec les **détails de la demande**: données de patient, le code de la demande, l'état de la demande, la date et l'heure de prélèvement de l'échantillon, discipline(s) dans laquelle la demande a été exécutée, le dernier temps de rapportage, une liste de ceux qui ont validés les résultats, la priorité, le prescripteur, l'UF demandant, Copie à, visite et les commentaires.



La colonne des valeurs contient les valeurs des résultats de chaque analyse. Si l'état du résultat n'est pas encore final, l'état actuel sera ajouté entre parenthèses. Les **nouvelles valeurs** qui sont consultées pour la première fois sont marquées avec une autre couleur d'arrière-plan. Les changements qui marquent un résultat comme étant nouveau sont: la valeur, le commentaire, flag, borne, unité, matériel, variables de matériel, patient et UF. Les **commentaires de résultat** peuvent être affichés dans la cellule de la valeur ou avec une référence, ceci en fonction de l'option 'Position des commentaires lorsqu'on consulte 1 seule demande' dans le module de renvoi en bas de page.

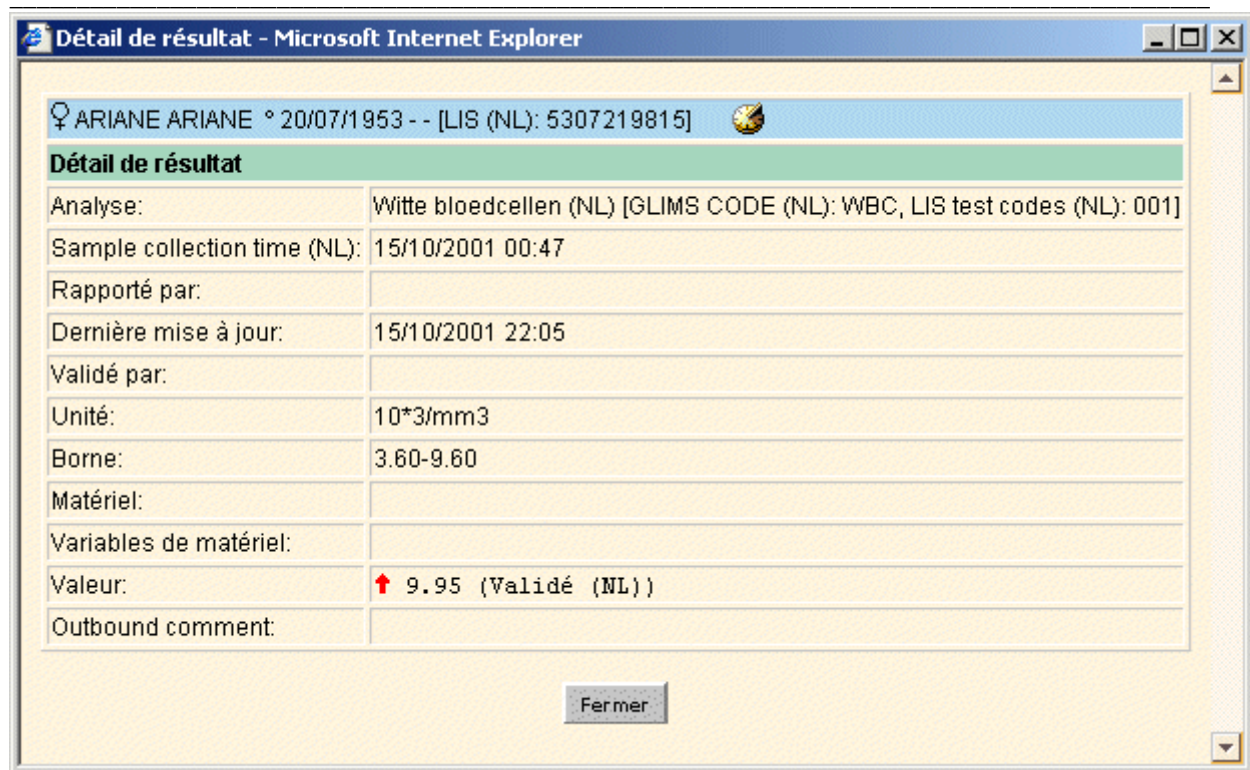
Lorsqu'un utilisateur n'est pas autorisé pour consulter la valeur d'une analyse (niveau de visibilité), le texte 'Confidentiel' sera affiché comme valeur. Les flags et le commentaires seront aussi cachés.

Les valeurs des résultats peuvent avoir les **flags** L, LL, H, HH, A et seront marquées avec des flèches rouges. Sur les pages imprimées et dans les récapitulatifs, les flèches seront affichées en noire.

Flag	Flèches	Signification
L	↓	Bas
LL	↓↓	Très bas
H	↑	Haut
HH	↑↑	Très haut
A	*	Anormal

Chaque valeur a un lien vers les **détails du résultat**. Cliquez le résultat pour ouvrir un écran avec tous les détails du résultat: données de patient, code et/ou description de l'analyse, l'heure de prélèvement de l'échantillon, la discipline dans laquelle le résultat a été exécuté, la date de la dernière mise à jour, la personne qui a validé le résultat, les unités, les bornes, le matériel et les variables de matériel, la valeur, les commentaires.

Toutefois, ceci ne s'applique pas aux résultats de microbiologie. Ces derniers ont un lien vers un antibiogramme qui est affiché dans un écran séparé.



Analyses Dynamiques

En cas d'**analyses dynamiques**, les résultats sont groupés dans une table. Les analyses sont triées par date de collection (verticalement ou horizontalement selon une option dans la configuration de l'analyse).

D'abord la valeur est affichée de sorte que les valeurs soient aussi visibles sur des comptes-rendus cumulatifs. Le contenu d'une cellule de valeur pour une analyse dynamique peut contenir:

<valeur> <état> <signe distinctif> <date> <heure> <borne> <unité>

- <état>: seulement affiché si pas 'validé'
- <signe distinctif>: seulement affiché si l'option "Afficher signe distinctif pour résultats multiples" est cochée pour cette analyse
- <date> <heure>: seulement affiché si l'option "Afficher date/heure pour résultats multiples" est cochée pour cette analyse. La <date> est seulement affichée si au moins 1 résultat a une date de prélèvement qui est différent de la date de prélèvement de la demande.
- <borne> <unité>: seulement affiché si l'option "Afficher les colonnes borne/unité" est cochée dans le module "Paramétrage". Si la borne ou l'unité est ambiguë pour les différents résultats, elle sera affichée dans la cellule de résultat, à côté de chaque valeur.

Microbiologie

Les résultats de microbiologie sont affichés ainsi (peut varier en fonction des comptes-rendus envoyés par se SIL):

BACTERIO - Prélèvements	
V Respiratoires inférieures	<p>13/12/2005 14:02 - V Respiratoires inférieures, Expectations</p> <p>.</p> <p>Homogénéisation Négatif</p> <p>Culture BK</p> <p>BK VRI Négatif après 21 jours de culture. La culture est prolongée de 3 semaines supplémentaires. Un nouveau protocole est édité en cas de positivité.</p> <p>JETTAGE SINUSAL</p>

BACTERIO - Réaction et Sédiment urinaire	
Réaction	
Couleur	Jaune pâle
Densité	1.007
pH	5.5
Globules blancs	Négatif
Globules rouges	Négatif
Nitrites	Négatif
Protéine	Négatif
Glucose	Négatif
Cétones	Négatif
Urobilinogène	Négatif
Bilirubine	Négatif
Sédiment	
Globules blancs	3
Globules rouges	4
Cellules épithéliales	Rares
Cylindres hyalins	Négatif
Bactéries	Négatif

BACTERIO - Prélèvements																									
Urines	<p>19/06/2006 16:16 - Urines, Mi-jet</p> <p>.</p> <p>Quantification: > 100.000 germes par mL.</p> <p>Culture aérobie</p> <p>Urines</p> <p>1. Escherichia coli non quantifié</p> <p>2. Enterocoques non quantifié</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>1</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Penicilline</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Amoxicilline</td> <td>R</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Ampi./Amoxicilline</td> <td>R</td> <td>S</td> </tr> <tr> <td>Augmentin</td> <td>S</td> <td>S</td> </tr> <tr> <td>Piperacilline tazo</td> <td>S</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Imipeneme</td> <td>-</td> <td>S</td> </tr> <tr> <td>Méropéneme</td> <td>S</td> <td>-</td> </tr> </table>		1	2	Penicilline	-	-	Amoxicilline	R	-	Ampi./Amoxicilline	R	S	Augmentin	S	S	Piperacilline tazo	S	-	Imipeneme	-	S	Méropéneme	S	-
	1	2																							
Penicilline	-	-																							
Amoxicilline	R	-																							
Ampi./Amoxicilline	R	S																							
Augmentin	S	S																							
Piperacilline tazo	S	-																							
Imipeneme	-	S																							
Méropéneme	S	-																							

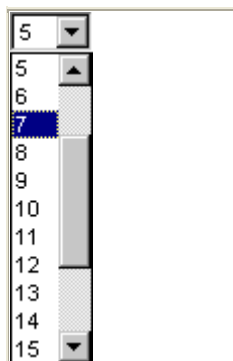
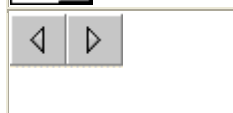

Colonne des unités et valeurs normales

Les unités et les valeurs normales affichées dans cet écran sont celles reçues par le SIL. Il est possible de cacher/afficher ces colonnes en sélectionnant l'option "Cacher colonne zone/unité" dans le menu contextuel "Filtrage".

Remarque: s'il y a différentes unités pour des résultats d'une même analyse, CyberLab affiche l'unité directement après la valeur au lieu de dans la colonne d'unité.

Menu contextuel

Options de sélection et navigation



	<p>CyberLab permet d'afficher jusqu'à 20 demandes en simultan�e pour un patient. Cliquez le nombre de demandes que vous voulez afficher.</p> <p>Lorsque le nombre de demandes augmente, CyberLab essaiera d'abord d'afficher toutes les demandes en modifiant la largeur des colonnes. Si ceci ne suffit pas, une barre de défilement horizontale sera affichée. Le nombre de demandes existantes pour un patient n'influencera jamais le nombre de colonnes s�electionn�e. Si le nombre de colonnes s�electionn�e dépasse le nombre de demandes existantes, des colonnes vides seront ajoutées à droite. En cliquant la flèche pour sélectionner des demandes précédentes, des colonnes vides seront de nouveau ajoutées à droite s'il n'y pas de demandes précédentes.</p>
	<p>Les boutons avec les flèches permettent de parcourir toutes les demandes du patient. Vu que les demandes sont classifiées chronologiquement de gauche à droite, la flèche 'Pr�ec�edent' affichera la première demande moins récente, la flèche 'Suivant' affichera la première demande plus récente.</p>
	<p>Ces deux boutons permettent de parcourir les demandes par le nombre indiqu�e dans le champ "Demandes affichées". Exemple: si les 10 demandes les plus récentes sont affichées à l'écran, le nouveau bouton à droite affichera les demandes 11 - 20 du patient.</p>



Imprimer des comptes-rendus

En cliquant le bouton avec l'**imprimante**, un nouvel écran sera ouvert qui affiche la demande dans un format qui est adapt e pour l'impression. La fenêtre d'impression sera automatiquement affichée.

Chaque page d'un compte-rendu imprim e contient **une en-tête et un bas de page**. L'en-tête contient le nom du patient, l'utilisateur qui a imprim e le compte-rendu, numéro de page et nombre de pages. Le bas de page contient la date/heure d'impression. Si ceci n'est pas le cas, vérifiez la "Mise en page" de Internet Explorer ou Netscape.

Autres options

<p>Rafraîchissement auto.</p>	<p>Si l'option "Rafraîchissement auto." est cochée dans le profil de l'utilisateur, une option sera disponible pour automatiquement rafraîchir l'écran de consultation. Les données de patient, demande, résultat et analyse seront automatiquement mises à jour. Après un rafraîchissement, les demandes les plus récentes du patient seront affichées.</p>
	<p>A côté du titre, il y a une icône verte qui permet de sauvegarder l'affichage actuel dans les options du module "Paramétrage". Il y a 4 options qui peuvent être sauvegardées. Seules les options qui peuvent être actualisées au niveau de l'utilisateur seront retenues. L'info-bulle de l'icône affiche les options qui seront sauvegardées.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Filtrage initial pour consultation de résultats 2. Nombre de demandes affichées 3. Cacher/afficher les sections 4. Cacher/afficher les colonnes de borne/unité
<p>Demandes ▾</p>	<p>L'écran principal de consultation offre un bouton "Demandes" qui permet de sélectionner directement une demande par sa date de création. Cette liste ne contient que les demandes qui correspondent aux options de requête déjà spécifiée. De plus, cette liste de demandes tiendra aussi compte des options de filtrage. Ceci implique que seules les demandes qui répondent aux critères de filtrage avec au moins un résultat seront affichées. Si CyberLab ne trouve aucune demande, le bouton sera d�esactiv�e.</p>
<p> Filtrage ▾</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cacher/afficher colonnes zone/unité: permet de cacher ces deux colonnes. • Cacher/afficher les sections: cette options est sauvegardée par utilisateur. • Filtrer les résultats des demandes affichées par plate-forme, discipline et éventuellement par section. Les plates-formes, disciplines et sections sont classifiées par no de séquence. S'il n'y a qu'un seule plate-forme, le niveau des plates-formes sera omis.

	Cette option, si elle est définie dans vos privilège, offre un accès direct à la saisie de demande et permet de créer une nouvelle demande pour le patient sélectionné.
	En fonction du chemin suivi (interrogation par patient ou par demande), cette option vous redirige vers la liste des patients/demandes.

Contacts

Pour tout renseignement, vous trouverez ci-dessous les coordonnées de votre fournisseur d'accès à Cyberlab.

Jean Luc Grevesse

CHR de la Citadelle – Laboratoire
Boulevard du XIIe de Ligne, 1
4000 Liège

tel : 04/225.73.19

fax : 04/225.69.45

mail : jean.luc.grevesse@chrcitadelle.be

