

CONTROLE PONCTUEL DES PEPTIDES NATRIURETIQUES - CBNP 2010

Lyon, décembre 2009

Cher Confrère,

Vous faites partie des **313 laboratoires** inscrits au contrôle ponctuel du dosage des Peptides Natriurétiques 2010 organisé par PRO.BIO.QUAL. **Le programme débute en janvier ; premier traitement statistique le 2 février 2010.**

Vous trouverez ci-dessous les indications nécessaires à la mise en œuvre de ce programme.

LIVRAISON :

➤ Courant décembre :

1 coffret de 6 flacons de sérums étiquetés **10P01 à 10P06**. fourni par le laboratoire **RANDOX**.
Ces **sérums de contrôle** sont **d'origine humaine** et se présentent sous **forme liquide**.
Dès réception nous vous demandons de conserver le coffret à + 4 ° C.

DOCUMENTS NECESSAIRES AU FONCTIONNEMENT DU PROGRAMME

Annexe 1 - PLANNING des 4 opérations de contrôle..... page 2

Quelques jours avant le traitement, les laboratoires ne nous ayant pas encore envoyé leurs résultats, recevront par e-mail, pour rappel, la date limite de saisie.

Annexe 2 - ANALYSES A EFFECTUER - Bordereaux de réponse pages 3 à 6

Chaque trimestre, vous déterminez les paramètres de votre choix parmi les 2 proposés ;
ensuite, il vous faut remplir complètement (codes en particulier) la feuille de résultat prévue pour ce trimestre.

Annexe 3 - EXPLOITATION DES RESULTATS pages 7 et 8

- 3.1 - Tableau « RECAPITULATIF DES RESULTATS »
- 3.2 - Tableau « RECAPITULATIF DES NOTATIONS »

Annexe 4 - CODAGE et Limites Acceptables utilisées page 9

- Tableaux « RECAPITULATIF DES CODES » et « LIMITES ACCEPTABLES UTILISEES »

Il faut utiliser la table de codage du CQ National (CQN) 6ème édition (2000) Bioforma et toutes les mises à jour publiées par l'AFSSAPS à chaque enquête du CQN.

Elle est accessible sur notre site Internet www.probioqual.com dans l'accès réservé aux adhérents :

Rubrique : « table de codage BIOFORMA »

[Recherche sur la technique, sur l'appareil ou sur l'étalon](#)

Document annexe « CONSIGNES D'ORDRE GENERAL », à consulter pour les consignes communes aux EEQ

En cas de questions ou suggestions, n'hésitez pas à contacter notre secrétariat, en vous identifiant :

Tel : +33(0)4. 72. 65. 34. 90

Fax : +33(0)4. 78. 85. 97. 77

e-mail : bnp@probioqual.com

En vous remerciant de votre confiance et en espérant que ce contrôle vous apportera toute l'aide que vous en attendez pour le bon fonctionnement de votre laboratoire, nous vous prions d'agréer, Cher(e) Confrère, l'expression de nos sentiments dévoués.

Delphine COLLIN-CHAVAGNAC – Jean Christophe EYNARD – Monique MANCHON

PLANNING 2010

➤ TRANSMISSION DE VOS REPONSES :

CBNP - 2010	Enquête	Date du traitement statistique
Janvier 2010	10P01	2 février
Mars 2010	10P02	23 mars
	10P03	
Juin 2010	10P04	15 juin
Octobre 2010	10P05	12 octobre
	10P06	



RESPECTEZ LA DATE LIMITE DE RECEPTION DES REPONSES

- Par **courrier** ou **fax** :

la veille de la date du traitement

- Par **Internet** :

saisie autorisée jusqu'à la veille du traitement 24h00.



SOYEZ VIGILANTS ! :

Evitez les erreurs grossières (cf. EEQ- Consignes d'ordre général - annexe A)

- de recopie,
- de transformation d'unités,
- de reconstitution
- ou autre...

NOUS NE FERONS AUCUNE CORRECTION APRES TRAITEMENT.

Il vous appartient de garder les preuves de votre erreur et de les archiver avec le compte-rendu de ProBioQual.



ATTENTION :

Soyez vigilants sur la conservation et l'utilisation des flacons afin que vos résultats soient exploitables.

Nous n'aurons pas les moyens logistiques de vous renvoyer de nouveaux flacons.

ProBioQual

9 rue du Professeur Florence - 69003 LYON

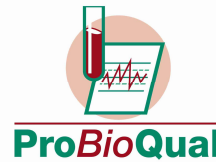
Association régie par la loi du 01/07/1901

Section Contrôle de Qualité

Tél : +33(0)4 72 65 34 90 - Fax : +33(0)4 78 85 97 77

Courriel : cbnp@probioqual.com

http ://www.probioqual.com



Centre lyonnais pour la **P**romotion de la **B**iologie
et du contrôle de **Q**ualité



R01/03/10/CBPN

Annexe 2

Contrôle du dosage des Peptides Natriurétiques

Mois : **01 / 2010**

Résultats à rendre au plus tard le **1^{er} février 2010**

Code labo

--	--	--	--

Enquête : 10P01

	Un.	Tech.	Appareil		
BNP ng/L	Y				
NT-proBNP ng/L	Y				

RESULTAT TROUVE				

Indiquer le codage technique/appareil pour les analytes rendus

Remarques :

FAX : +33(0)4 78 85 07 77

ProBioQual

9 rue du Professeur Florence - 69003 LYON

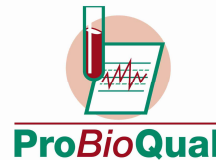
Association régie par la loi du 01/07/1901

Section Contrôle de Qualité

Tél : +33(0)4 72 65 34 90 - Fax :+33(0)4 78 85 97 77

Courriel : cbnp@probioqual.com

http ://www.probioqual.com

Centre Lyonnais pour la **P**romotion de la **B**iologie
et du contrôle de **Q**ualité

R01/03/10/CBNP

Annexe 2**Contrôle du dosage des Peptides Natriurétiques**Mois : **03 / 2010**Résultats à rendre au plus tard le **22 mars 2010**

Code labo

--	--	--	--

Enquête : 10P02**Enquête : 10P03**

	Un	Tech.	Appareil			RESULTAT TROUVE					RESULTAT TROUVE					
BNP ng/L	Y															
NT-proBNP ng/L	Y															

Indiquer le codage technique/appareil pour les analytes rendusRemarques :**FAX : +33(0)4 78 85 97 77**

ProBioQual

9 rue du Professeur Florence - 69003 LYON

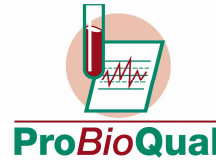
Association régie par la loi du 01/07/1901

Section Contrôle de Qualité

Tél : +33(0)4 72 65 34 90 - Fax : +33(0)4 78 85 97 77

Courriel : cbnp@probioqual.com

http ://www.probioqual.com



Centre lyonnais pour la **Promotion de la Biologie**
et du contrôle de **Qualité**



R01/03/10/CBNP

Annexe 2

Contrôle du dosage des Peptides Natriurétiques

Mois : **06 / 2010**

Résultats à rendre au plus tard le **14 juin 2010**

Code labo

--	--	--	--

Enquête : 10P04

	Un.	Tech.	Appareil		
BNP ng/L	Y				
NT-proBNP ng/L	Y				

RESULTAT TROUVE				

Indiquer le codage technique/appareil pour les analytes rendus

Remarques :

FAX : +33(0)4 78 85 97 77

ProBioQual

9 rue du Professeur Florence - 69003 LYON

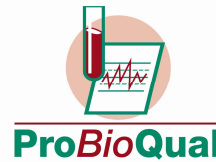
Association régie par la loi du 01/07/1901

Section Contrôle de Qualité

Tél : +33(0)4 72 65 34 90 - Fax : +33(0)4 78 85 97 77

Courriel : cbnp@probioqual.com

http ://www.probioqual.com



Centre lyonnais pour la **P**romotion de la **B**iologie
et du contrôle de **Q**ualité



R01/03/10/CBNP

Annexe 2

Contrôle du dosage des Peptides Natriurétiques

Mois : **10 / 2010**

Résultats à rendre au plus tard le **11 octobre 2010**

Code labo

--	--	--	--

Enquête : 10P05

Enquête : 10P06

	Un	Tech.	Appareil		RESULTAT TROUVE				RESULTAT TROUVE				
BNP ng/L	Y												
NT-proBNP ng/L	Y												

Indiquer le codage technique/appareil pour les analytes rendus

Remarques :

FAX : +33(0)4 78 85 97 77

Annexe 3.1

RECAPITULATIF DES RESULTATS

A conserver par le laboratoire

Mois Sérum	JANVIER	MARS		JUIN	OCTOBRE	
	10P01	10P02	10P03	10P04	10P05	10P06

BNP						
• résultat trouvé						
• valeur cible						
• zone acceptable						
• notation A						
B						
C						

NT-proBNP						
• résultat trouvé						
• valeur cible						
• zone acceptable						
• notation A						
B						
C						

A = écart à la moyenne en %

B = appréciation de l'écart « Toutes Techniques »

C = appréciation de l'écart dans « Votre Technique »

RECAPITULATIF DES NOTATIONS

A conserver par le laboratoire

BNP						
Notation	"Votre Technique"					
Série 10Pxx	01	02	03	04	05	06
>
+ 2
+ 1
B+
TB
B-
- 1
- 2
<
Vos remarques						

NT-proBNP						
Notation	"Votre Technique"					
Série 10Pxx	01	02	03	04	05	06
>
+ 2
+ 1
B+
TB
B-
- 1
- 2
<
Vos remarques						

Nb : Vous pouvez aussi construire des graphiques en cochant les cases qui correspondent à vos notes.

RECAPITULATIF DES CODES et L.A. utilisées

A conserver par le laboratoire

☐ RECAPITULATIF DES CODES

CODE DU LABORATOIRE

--	--	--	--

(valable uniquement pour PRO.BIO.QUAL.)

CODE	ANALYTE	UNITE		TECHNIQUE	APPAREIL					
BN	BNP	ng/L	Y	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> </table>			<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 33%;"></td> <td style="width: 33%;"></td> <td style="width: 33%;"></td> </tr> </table>			
PB	NT-proBNP	ng/L	Y	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> </table>			<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 33%;"></td> <td style="width: 33%;"></td> <td style="width: 33%;"></td> </tr> </table>			

☐ L.A. utilisées

Limites acceptables utilisées (en %)			
	Taux bas	Taux moyen	Taux élevé
BNP	20	20	20
NT-proBNP	20	20	20