



Processo REPL 887/2022 - Data 08/11/2022 - Hora 10:17:08

Assunto: SOLICITO DO SENHOR PREFEITO NABOR WANDERLEY DA NOBREGA FILHO, A IMPLANTAÇÃO DOS EXAMES DE HEMOGLOBINA GLICADA E UROCULTURA NO LABORATÓRIO MUNICIPAL DE NOSSA CIDADE.

Remetente: NADIGERLANE R. DE CARVALHO A. GUEDES ( )

**SOLICITO DO SENHOR PREFEITO NABOR WANDERLEY DA NOBREGA FILHO, A IMPLANTAÇÃO DOS EXAMES DE HEMOGLOBINA GLICADA E UROCULTURA NO LABORATÓRIO MUNICIPAL DE NOSSA CIDADE**

## SENHOR PRESIDENTE

Na Forma Regimental, após consultado o Plenário, requero de Vossa Excelência, que seja encaminhado por meio de ofício, veemente apelo ao Senhor Prefeito Nabor Wanderley da Nobrega Filho, a implantação dos Exames de **HEMOGLOBINA GLICADA e UROCULTURA** no Laboratório Municipal de nossa cidade.

### JUSTIFICATIVA:

Pedimos as providências necessárias para o atendimento da presente solicitação. **A Hemoglobina Glicada** é um exame capaz de medir o índice glicêmico no organismo, ou seja, os níveis de açúcar presentes no sangue.

O exame serve para controlar o diabetes já existente e para diagnosticar a pré-diabetes e diabetes de pacientes que ainda não sabem que têm a doença.

Se um paciente tem uma Hemoglobina Glicada elevada, especialmente se ela estiver acima de 8%, isso é um sinal de que o tratamento do seu diabetes deve ser revisto, pois ele não está sendo eficaz. O primeiro ponto é confirmar se o paciente tem sido aderente à dieta proposta e ao tratamento medicamentoso.

O exame de Hemoglobina Glicada mede a quantidade de glicose no sangue e serve tanto para acompanhar pacientes portadores da condição, pois aponta se o controle glicêmico (consumo médio de açúcar) foi ou não eficaz num período anterior de 90 dias (que é o tempo de vida da molécula), quanto para descobrir novos casos.

**Urocultura**, também chamada de urinocultura, é um exame laboratorial realizado com a urina que complementa o diagnóstico de infecção urinária causada por bactérias.

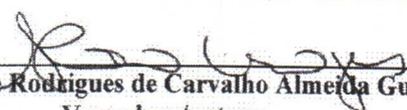
Uma vez que os rins e a bexiga são locais estéreis, a presença de bactérias pode significar infecção urinária.

O exame laboratorial de urocultura é responsável por identificar quadros de infecção urinária causada por micro organismos como bactérias.

Não obstante, reconhece-se que a Urocultura é o exame mais importante para o **diagnóstico** de uma **infecção urinária**, pois não apenas indica a ocorrência de multiplicação bacteriana no trato **urinário**, mas também permite o isolamento do agente causal e o estudo de sua sensibilidade frente aos antimicrobianos.

Sem mais para o momento, agradecemos antecipadamente o pleito atendido.

**SALA DAS SESSÕES DA CÂMARA MUNICIPAL DE PATOS-PB.**  
**CASA JUVENAL LÚCIO DE SOUSA. Em, 07 de Novembro de 2022.**

  
Nadigerlane Rodrigues de Carvalho Almeida Guedes  
Vereadora/autora