

Abrahão SS, Ricas J, Andrade DA et al.

Dificuldades vivenciadas pela família e pela criança/adolescente com doença renal crônica. J Bras Nefrol 2010; 32(1):18-22.

Errata para título em inglês.

Título em inglês:

Onde lia-se

Difficulties experienced by children / adolescents with chronic renal disease and by their families,

lê-se

Difficulties experienced by children / adolescents with chronic kidney disease and by their families.

Araújo NC, Rioja LS, Rebelo MAP.

Um índice clínico preditor de sobrevida renal. J Bras Nefrol 2010; 32(1):29-34.

Errata para Figura 1B.

Figura 1B:

Onde lia-se

I vs II: Log rank = 9,56; p < 0,0020

I vs III: Log rank = 0,9; p < 0,6642

lê-se

I vs II: Log rank = 9,56; p = 0,0020

I vs III: Log rank = 0,9; p = 0,6642

Abrahão SS, Ricas J, Andrade DF et al.

Estudo descritivo sobre a prática da diálise peritoneal em domicílio. J Bras Nefrol 2010; 32(1):45-50.

Errata para título em inglês.

Título em inglês:

Onde lia-se

Descriptive study about the practice of peritoneal dialysis at home,

lê-se

Descriptive study about the practice of home peritoneal dialysis.

Errata para Tabela 3.

Tabela 3:

Inserção das legendas

OR = Odds Ratio; IC = intervalo de confiança de 95%. O número de observação é igual a 30.

* Uma das casas está vazia. ** Correspondem 30 respostas adequadas (100%) à questão proposta.

Peres LAB, Biela R, Matsuo MHT *et al.*

Estudo epidemiológico da doença renal crônica terminal no oeste do Paraná. Uma experiência de 878 casos atendidos em 25 anos. J Bras Nefrol 2010; 32(1):51-56.

Errata para título em inglês.

Título em inglês:**Onde lia-se**

Epidemiological study of end-stage renal disease in western Paraná. An experience of 878 cases in 25 years,

lê-se

Epidemiological study of end-stage kidney disease in western Paraná. An experience of 878 cases in 25 years.

Errata para Tabela 1.

Tabela 1 CARACTERÍSTICAS DEMOGRÁFICAS, TIPOS DE TRATAMENTO DIALÍTICO E CAUSAS DA DRC		
Variável	Frequência	Porcentagem
Sexo		
Masculino	549	62,5%
Feminino	329	37,5%
Raça		
Branca	712	81,1%
Negra	154	17,5%
Amarela	12	1,4%
Tratamento		
HD	755	86,0%
CAPD	123	14,0%
Causa da DRC		
HA	351	40,0%
GNC	180	20,5%
DM	174	19,8%
IND	79	9,0%
NTI	50	5,7%
RP	32	3,6%
NEO	10	1,1%
SHU	2	0,2%

HA = hipertensão arterial, DM = diabetes melito, GNC = glomerulonefrite crônica, IND = indeterminada, NTI = nefropatia tubulointersticial, RP = rins policísticos, NEO = neoplasia, SHU = síndrome hemolítico-urêmica.

Oliveira CMC, Kubrusly M, Mota RS *et al.*

Desnutrição na insuficiência renal crônica: qual o melhor método diagnóstico na prática clínica? J Bras Nefrol 2010; 32(1):57-70.

Errata para título em inglês.

Título em inglês:**Onde lia-se**

Malnutrition in chronic renal failure: what is the best diagnostic method to assess?

lê-se

Malnutrition in chronic kidney failure: what is the best diagnostic method to assess?

Bregman R, Lemos C, Pecoits Filho R et al.

Hipertrofia ventricular esquerda em pacientes com doença renal crônica em tratamento conservador. J Bras Nefrol 2010; 32(1):85-90.25 anos. J Bras Nefrol 2010; 32(1):51-56.

Errata para título em inglês.

Título em inglês:**Onde lia-se**

Left ventricular hypertrophy in patients with chronic renal disease under conservative treatment,

lê-se

Left ventricular hypertrophy in patients with chronic kidney disease under conservative treatment.

Errata para Tabela 4.

Le-se na primeira linha:

Variáveis	Coeficiente β	95% IC p
In Table 4 read at the first line:		
Variables	Coefficient β	95% IC p

Errata para referências.

REFERÊNCIAS**Onde lia-se**

“7. Silberberg JS, Barre PE, Prichard S, Sniderman AD. Impact of left ventricular hypertrophy on survival in end stage renal disease. *Kidney Int* 1989; 6:286-90.”,

lê-se

“7. Foley RN, Parfrey PS, Harnett JD et al. Clinical and echocardiographic disease in patients starting end-stage renal disease therapy. *Kidney Int* 1995; 47:186-92.”.

Todas as referências seguintes lêem-se com numeração inferior subtraída de um.

Bucharles SGE, Varela AM, Barberato SH et al.

Avaliação e manejo da doença cardiovascular em pacientes com doença renal crônica. J Bras Nefrol 2010; 32(1):120-127.

Errata para título em inglês.

Título em inglês:**Onde lia-se**

Assessment and management of cardiovascular disease in patients with chronic renal disease,

lê-se

Assessment and management of cardiovascular disease in patients with chronic kidney disease.

Errata para Tabela 1.

Inserção de legendas:

PA – pressão arterial; BRA – Bloqueadores de receptor aldosterona; IECA – enzima conversora de angiotensina; TG - triglicerídeos.