

Jahrgang 48
Nummer 9 – 2019
September

Volume 48
Number 9 – 2019
September

Nieren-
und
Hochdruckkrankheiten

Phosphat

Gastedition: B. Winterberg
und K.M. Hahn

Editorial

B. Winterberg und K.M. Hahn

Phosphor – ein (er)leuchtendes
Element
K.M. Hahn and B. Winterberg

Mechanismen und
die Regulation der intestinalen
Phosphatabsorption
C.A. Wagner und N. Hernando

Phosphat und Knochen-
stoffwechsel
R. Fiedler und G. Lehmann

Phosphat und FGF23 –
Endotheliale Dysfunktion,
Gefäße, Herz
M. Brand

Kritische Würdigung der
medikamentösen Therapie der
Hyperphosphatämie bei
chronischer Nierenerkrankung
R. Brunkhorst

Phosphat in Nahrungsmitteln und
der vergessene Nierenpatient:
FDA-Regulierung dringend
erforderlich
*M.S. Calvo, R.A. Sherman
und J. Uribarri*

Industrienachricht

Phosphate

Edited by B. Winterberg
and K.M. Hahn

417

Editorial
B. Winterberg and K.M. Hahn

419

Phosphorus – a luminous
(enlightening) element
K.M. Hahn and B. Winterberg

432

Mechanisms and regulation of
intestinal phosphate absorption

C.A. Wagner and N. Hernando

440

Phosphate and bone metabolism

R. Fiedler und G. Lehmann

453

Phosphate and FGF-23 –
endothelial dysfunction
and cardiovascular disease
M. Brand

460

Critical appraisal of phosphate
lowering drug therapy in CKD

R. Brunkhorst

467

Dietary phosphate and the
forgotten kidney patient: a critical
need for FDA regulatory action

*M.S. Calvo, R.A. Sherman
and J. Uribarri*

481

Pharmaceutical News

09
19