

! "#\$%&' () * + , - . , / * & 0 1 0 , 2 *

&3%34*	5467854+4! 3*9(5*:)*;8<4! &4*	=8;>4&*: 5() 5%+* &%38&9?8!) * 4@7<%38(! %;* 5467854+4! 3&*
%A12B1*	! "#\$%&' (\$%) *+, -. /012+3(' '(4(5#" (\$"+6"7#"'+)#+8%78"#+ %*+7")4)7% (4+9'%'*'"9+: %8+(+; %*% 5; +)&+<=+9"; "9\$"#+ 8)5#9+)&+7")4)7-+>459+?+-" (#9+)&+>#)&"99%)* (4+7")4)7-+ :)#@+	1BC+

<"A"/1C"

!, H*, MED**	D) #'7%\$#(\$%) *G+' '#\$%&% (\$%) *+) #+6''&%%\$%) *+ #''E5%#''; ''*\$9+' I%\$A+	DM. +
! "/0J*@1B"01*	D) #'7%\$#(\$%) *G+' '#\$%&% (\$%) *+) #+6''&%%\$%) *+ #''E5%#''; ''*\$9+' I%\$A+	DM. +
(JE**	D) #'7%\$#(\$%) *G+' '#\$%&% (\$%) *+) #+6''&%%\$%) *+ #''E5%#''; ''*\$9+' I%\$A+	DM. +
(BA1J"- 1*	D) +4% ''*9%* 7G+, 5\$+(+7")4) 7%\$+0+6''&%*''6+(9+9); '') *''+ : 8)+8(9+' (#*''6+(+, (' '(4(5#'' (\$''+)#8%78''#6''7#''''+%(+ 7")4) 7% (4+9' %*''*''&#); +(*+%*9%\$5\$%) *+) &+8%78''# "65' (\$%) *+: 8% 8+0+(' '#6%\$''6+, -(#''7%) * (4+) #+* (\$%) * (4+ (7''*'' -: %\$8+(+; %*% 5; +) &+<F+9''; ''9\$''#8) 5#9+%(+&%'46+)&+7")4) 7-G+) #+8(9+H+-'' (#9+) &+>#%) #+' I >''#%'*''A+	1BC+
5J"C, *82A1#C*	D) #'7%\$#(\$%) *G+' '#\$%&% (\$%) *+) #+6''&%%\$%) *+ #''E5%#''; ''*\$9+' I%\$A+	DM. +
&"F0J*@1B"01*	D) #'7%\$#(\$%) *G+' '#\$%&% (\$%) *+) #+6''&%%\$%) *+ #''E5%#''; ''*\$9+' I%\$A+	DM. +
N, /- "#0*	D) #'7%\$#(\$%) *G+' '#\$%&% (\$%) *+) #+6''&%%\$%) *+ #''E5%#''; ''*\$9+' I%\$A+	DM. +
=, 20*NE/OE#E1**	D) *''&#) #+019G+, 5\$+9%\$''#''; ''6%(\$%) *+>#) &''99%)* (49+; 59\$+ , ''4% ''*9''6A+ + Q\$(*6(#6+\$#(' @2+3(' '(4(5#'' (\$''+6''7#''''+%*9'%'*''+) #+ ''*7%*''''#%* 7G+=+-(#9+) &+' I >''#%'*''''+%'* 456%* 7+ 95>''#K%\$)#-+; (* (7''; ''*\$NIG+(*6+\$8''+J% ''*9''6+ N''; ''6%(\$%) *+Q>''''%(4%\$+BI (; %* (\$%) *A+ + . 4\$''#* (\$%K''+\$#(' @2+8%78+9' 8))4+6%>4); (G+TF+-'' (#9+) &+ '' I >''#%'*''''+%'* 456%* 7+95>''#K%\$)#-+; (* (7''; ''*\$NIG+(*6+ \$8''+J% ''*9''6+N''; ''6%(\$%) *+Q>''''%(4%\$+BI (; %* (\$%) *A+	1BCG+BDP6+BDQG+! /P+

*

+

+