

!"#\$%&' (#)%"*\$%, *#-. */. 0"12*%++)(.

*

3)%4%56||||||||||||||||||||||||||||||||||8*
9-.,)2#\$67|||||||||||||||||||||||||||||*: : *
9%, ; '#. \$*<(). " (. ||||||||||||||||||||8=*=
>0#-., 0#)(2||||||||||||||||||||||||||8?*
@-62)(2*0" &*A2#\$%"%, 67||||||||||||||||||8B*
!"#. \$&)2(); 4)" 0\$67||||||||||||||||||8CD*

*

U' "5. \$*V0, . 2N*
U%Q*)2%40#)%"*(0"*(-0"5.*0*)2-. 2*&). #*
. -\$%&': ; 6"\$4"-&'

?0-, >, E\$>(*-'&0-, @">&*- 6*E, &2%\$>("&-, E "#\$%"&\$> B&O*, >&, E "(>1*#&"F2%*

, %8"#\$*>

!" (\$. 02. &*9-) \$%" %,)&*V\$%Q#-*Q) #-*! !" (\$. 02)" 5*@-%2; -%\$' 2*

: ; 6"\$'<, ##06
! "#\$%"'() *+&, -.((6 "%" (A\\$B+&- *92+((

) 2#-, 1>*#&- "H

) 2#-, 1>*#&- "

K); ' 4)&O. *V\$%Q#-*O. 2; %" 2. *K%*R0. 2400000000. 240000013" >6/F2. *X!

. -\$2"&0'C"#+064

A*\$#. #\$\$%2; . (#)M. *. ;)&. ,)%4%5)(*0" 0462)2*%+*)" +4' . " YO*; 0" &. ,)(2*)" A\$Z0" 202*

*&31'C6-1'-&3'5, 1'8B, 10&'
! "#\$%&()' *+&, -.((/- *+&(G, I %*' (

**

A(#MO#)%" *%+*#-. *L004; -0*0" &*LO[. #0*; 0#-Q06*&%Q" \$. 5' 40#. 2*
M%4#05. 150#. &*90: *(-0" ". 42")" *(%\$%" 0\$6*0\$#. \$). 2*

D\$\$\$\$'C6-1
! "#\$%&()' *+&, -.((/- *+&(J2%&()

V. ". #)(*A"0462)2*%+*KQ%*9. "#\$04*A\$Z0"202*340(Z2; %##. &*K%; ,)" " %Q*
^<, &3, #, \$'%"=->0, \$_*%@%; ' 40#)%" 2*! 2)" 5*A, ; 4)+). &*R\$05, . "#*` . " 5#-*
@%46, %\$; -)2, 2*^AR` @2_7*

/%*- . 0&4. 22*, 04. 2*\$. 0446*, 0Z. *[. ##. \$*4%M. \$2P*<. E' 04*(0"") [04)2, *)" *
90\$%4)" 0*, 0" #)&2*

F1#0'A, 6#01'-&3'8">9'5-= "\$
! "#\$%"() *+&, -.((D"823(D\$>>, \$-3(

6&"@E, E" "+&2>(#" -, %2+ "5

65#" -, %2+ "

>0(\$%)" M. \$#. [\$0#. *9%, , ' ")#6*<#\$' (#' \$. *)" *!#" . \$,)##. " #*0" &*
@. \$. " ")04*GY0\$Z*<#\$. 0, 2*

.,"#0'F0#\$%
! "#\$%"() *+&, -.((6"%"(A5(B+&- *92+(

/%. 2*#-. *d. Q. 4*>%%. *. H0#' \$. *. O. 2. \$M. *2' ; ; %\$#*O*[. . *(%, , ' ")#6*
#6;)(04*%+*" O#)M. *; \$0)\$). 2P*

: %#02 -& 'E"44#0
! "#\$%&' () *+&, -.((C" &O*-2+ * (L "->, +((

$>2+^* + >^*$

$L5>2+^* + >^*$

$L5>2+^* + >^*$

$L5>2+^* + >^*$

$L5>2+^* + >^*$

$L5$

$>2+^* + >^* ($

$L5>2+^* + >^*$

K-. *O%4. *%+*#-. *96#%2Z. 4. #%"*)" >9R\ a*9. 44*; U)*O. 5' 40#)%" *

*#1\$\$-'I -J"&O-, '
! "#\$%&'() *+&, ->.((6&*8*+(G\$+@*H'C"-2(='''% -H"+3(L* "O(J, -&, +(

H' \$2. \$6*-0[)#0#+' " (#)%" *%+*2, 044\$4%QI%\$&. \$*##) [' #0\$). 2N*A" *%+#. " *
%M. \$4%%Z. &+. 0#' \$. *%+\$)M. \$I+4%&; 40)" *. (%262#. , 27*

: ; 6"\$\$O-, \$
! "#\$%"() *+&, ->.((G*23(A3"E>(" +3(L2+3>*' (L*I 2>(

D, -, >, E"(1*&*+*+>* D5#*1*32" +\$E
L*1, E2>(E" #-, #02-\$> L5(@\$% >\$>) 2#-, 1&*- \$>(>"%E, 23*>

9 - . ,)2#\$6*

00&)% (0\$[%"*&0#)" 5*\$%(Z*0\$#*' 2)" 5*0*, ' 4#)120, ; 4. *; 402, 0%E)&0#)%" *
262#. , *

E0&&%&' /-40\$?': -\$01'@; , 6+06?'.06021'(->901?-&3'.%\$; 'E%070&'
! "#\$%&'() *+&, -.((C"- *+(L5(6&**%E"+(

9%4%\$*9- . ,)2#\$6*02*0*K- . , . *+\$*9- . ,)(04*L&' (0#)%" N*` . 22%" 2+\$%, *
H0#' \$04*/6. 2*0" &/6.)" 5*

("\$; -#/0&\$%&'
! "#\$%&'() *+&, -.((G2#0"-3() 5: "-99"

G; #),)Y0#)%" *%+*2' ; . \$((\$#)(04*. E#\$0(#)%" *(%" &)#)%" 2*#%*\$., %M. *- ' ,)(*
0()&*(%" #0,)" 0#)%" *+\$%, *0\$(-0. %4%5)(04*, 0#. \$)042*+%\$*\$0&)% (0\$[%" *
&0#)" 5*

.%&-4; -&'()'/"\$; %J'-&3'*\$; #01'*')'(>F"&&01'
! "#\$%&()' *+&, -.((C"-*+(L5(6&**%E"+(" +3(G, F*-&(! 5) "\$%32+(

/ . #. \$,)" 0#)%" *%+*LE()#. &*<#0#. *H)\^@\$%&' (#)%" *)" *;<; ' ##. \$)" 5*V4%Q*

!&. "#)+)(0#)%"*, 0\$Z. \$2*[. #Q. . "A9K*2(%\$. 2*0" &; 022)"5*\$0#. 2*)"**
+\$.. 2-, 0"**4. M. 4*(-.,)2#\$6*(%' \$2. 2*

@- 1#%6': -\$4%&?'P0&'E0?'-&3'@- 1#%6'Q, -44#0+-, 2
! "#\$%"()' *+&, -.(! "2&O(S"-F*--'(

<6" #- . 2)2%+*<. 4. ")' , |9%" #0)")" 5*A,)" %*A()&2*

: #- "60'50\$6%>; 06\$?!")'D1-&'I -6906?"-&3'.%63-&'! "#906\$%&(

! "#\$%&'() *+&, -.((C5(=, %%+(?"-&*-(&

L++. (#*%+*K\$%54)#0Y%" . *%" *O. #)" %)(^A()&*>. #0[%4)2, S*9. 44' 40\$*

&

&

90#)%" I)" & ' (. &*@-%2; -0#. *9%440; 2. *!2*9%\$\$. 40#. &*#%*/HA*
3. "&)" 5*!" *@\$%#.)" h/HA*9%, ; 4. E. 2*

/61>O'C6-&4'
! "#\$%%'() *+&, -.((L, -2(T>, E(
(

/. #. \$,)" 0#)%" *%+*+0##6*0()&*(%, ; %2)#)%" *)" *0" () . "#*; 0)" #2*

G#-&-'A, 0##0'-&3'50609'! -44\$'
! "#\$%%'() *+&, -.((C"- *+(L5(6&**%E"+(

@%46, . \$)Y0#)%" *%+*0(. #64. ". 2*90#046Y. &*[6*
kU6&\$)&%#\$)2^; 6\$0Y%464_[%\$0#%|\$-%&) ' , ^!_ *9%, ; 4. E. 2*

V. \$, 0" *07@. \$. Y*

9%, ; ' #. \$*<(). " (. *

A*9e/A*A; ; \$%0(-N*O. M)2)#)" 5*9!" / . O*9%44)2)%" *0" &*!"#. \$+. \$. ." (. *
/ . #. (#)%" *

*-6%&': 6- 7N%63?': %31'A, 3\$%&?-&3'5%B, \$>-&'L%R06"
! "#\$%"()' *+&, -.((62+"+(C, #9"- "(

% #%"

/ . M. 4%;)" 5*A*R. #04*/)2%\$&. \$*/)05" %2)2*<62#. , *

*-6%&': 6- 7N%63?"F-60&'C"#206?"@6-="\$'.%&0\$?-&3': ; -\$0'("4>; 0##'
! "#\$%%'() *+&, -.((72#&, -(60*+@()

G[#0)"")"5*>. 0)"")"5+\$%, *`%Q*n' 04)#6*>' 4#); 4. *`0[. 4*/0#0

R\$0(#04^>. #-%&2^02^0@\$%5" %2#)(^R0(#%\$*K%*/. #. \$,)" . ^>04)5" 0" (6*)" / . \$, %2(%; 6*

(, ; 1033"&'G6>-&
! "#\$%&'() *+&, -.((62+ "+(C, #9"- "(

!" (\$.. . ." #04^` . 0\$")" 5^+\$*> ' 4#)140[. 4^94022)+)(0#)%" *

: %31'A, 3\$%&
! "#\$%&'() *+&, -.((72#&, -(60^+@()

94022)+)(0#)%" *Q)#+-*` 0#. " #*!" +%\$, 0#)%" *+\$%, *O. ; . 0#. &*%" %)26*` 0[. 42*

!)'D1-&'I -6906?'. -20\$'E02%&?"-&3'*6-="&3'F"6-&'F, 2-6
! "#\$%"'() *+&, -.((72#&, -(60*+@

>0#- . , 0#)(2*

L, . \$5. "#*>%&. 4)" "5N*<. "2)" "5*%*>0#- . , 0#)(04*O. 02%")" "5*

F6"4"9-': ; ; 046"
! "#\$%&'() *+&, -.((;>, +() "-&2+(

!, ; \$%M)" "5*VO' 22I` . 5. " &\$. *n' 0&\$0#' \$. *

GR0>; "0#'50B&1'
! "#\$%&'() *+&, -.((?%" - *+#+(/\$/-\$@(

/. 2)5")" 5*0*>0#-.., 0#)(04*<#0#. IR.. & [0(Z*9%" #\$%4*+%\$*#-. *O. 5' 40#)%" *
%+*34%%&*V4' (%2. *

*#OK'C6-2#"&B
! "#\$%"() *+&, -.((R*2U2\$(L2\$()
(

G; #),)Y0#)%" *A" 0462)2*G+*@0#). "#*] 0#)" 5*K), . *A" &*O. 2%' \$(. *
e#)4)Y0#)%" *! " *A" *G3hVoH*94)")(*I*A*<), ' 40#)%" *A; ; \$%O(-*

O"-%70"A,
! "#\$%"() *+&, ->.((G5/5L *+2+(

>%&. 4)" 5*@0#). " #*R4%Q")" *0" *G' #; 0#). " #*94)")(
 *-6%&'(>(%6-&
 ! "#\$%"() *+&, -.((G5/(L *+2+((

 ! "#\$%"(&#)*'+, \$-.\$/01&*1*\$.-)2#3'415\$64'#&4#\$7%/268\$-9#\$1\$&#: \$.14'5'+, \$-&\$+"#\$: #*+\$*'3#-\$.
 ! "#\$%"(&#)(*&%)+,)#-%). +"/')+,)#-%)0/\$&\$0)1'"#)+! 2+3\$4%"&%, , \$0\$%&#)'%23\$0%)1-\$/)5\$&\$5\$6\$&.)#-%)

 ! "#\$%"(&#)(*)'+, -\$.)'/"#)%\$*0'1%, -2)-\$, '2)3-)""\$.)'! "#\$%"(&#)(4#\$'#*)**)%\$#"5\$. "\$\$.)'35#%#3'

 ! "#\$%"(&#)(*)#+%, -&' .)#". ." /&O')!, +1+!)30+*)-\$\$("-!0)4%"..)-, ." 4)/"(!' (&-+1)!0-15' *)&"6')

 ! "#\$%"(\$%+! , -(.\$.% +#\$/%(+%\$%1%(\$%))'" 2\$0%3+-/#%. +#-*\$\$%'% +. \$\$11&*\$' (%40(\$! 5%6)\$%

 ! "#\$%"(\$%)(*#"+!"#\$%"(&#)*#+, "#&#"-))("". -//0#1&2(/#3(#)!4!)5#-!"46#, #2!")%(*(! "#\$%"(&#)*+\$', #%"

 ! "#\$!%\$'() *#+% #-./. .(/% 1"1%2(**#2". (/%+ (, #*%) 3.* , ./40%#'. -21". (

 ! "#!\$%&! ' ()(%*'+\$! -./(-,) ' 0,)')/1-%-2,(3),(4*. /0,)//*4.. -, (*,-. 55! --6. //1,&*0!/,(3!,5%/% 57,,83!,

 ! "#\$%"(&#)(%* (+%'%, , -\$.)/%"+\$1 (\$%"&0+\$". "2%" -.+%"456%(! 2%0, "! +"2%7. (, \$0, ()% - .+"%8956%

 hiring requirements while optimizing physician u!"#"\$%"&' (%))(*+, &-*. +(%/%"#%0#"!12((34!+*(

 ! "#\$%"(&#)(#)*+#(, +\$-&' \$&(. . / * . /, (#\$&(%*0+&*1&2345!&(+-&645!&1*/&' \$&+\$7&)8,+,)9

 >0#-., 0#)(04*>%&. 4)" 5*0" &*H' , . \$)(04*<), ' 40#)%" *%+*A. \$)04*0" &*

 < [, 0\$)" . *V\$0" ' 40\$*R4%Q"])#- *L\$%2)%" *

 *

 . %&-4; -&'@-1#%6'

 ! "#\$%"() *+&, -.((L, +@L *(
 </p>
</div>
<div>
 38
</div>

@-62)(2*0" &*A2#\$%"%, 6*

T&'="=%^ %22*%+*=aJI. 2#\$0&)%4*!" (\$. 02. *X%4#05. *V0#. &*904()' , *!%"*
9-0" ". 4*+ " (#)%"*)" X02(' 40\$*<, %%#-*>' 2(4. 2

: ; -62- "&'<06&-&3%
! "#\$%"() *+&, ->.((/-*+&(J2%" +3(AQ23"(R%"%9*- (

A*K\$)55. \$*+\$*\$0*U. 4, -%4#Y*O. 2%" 0#\$%\$*

.%; &'E-; Z-&&

! "#\$%&'() *+&, ->.((6&*10*+(G5(A332>, +H'R2%2"E(75(6%"&, +H'"+3(?"-%C5(! -*3*-2#9>, +(

*

K-. *!, ; 0(#%+*<(0##. \$)" 5")" *#-. *eX%" *#-. *A[' " &0" (. */. #. \$,)" 0#)%" *
 %+*O##\$)" , *)" *V040(#)(*U04%*<#0\$2*

@6"\$4-&'U309"69
 ! "#\$%"() *+&, -.((D*F-"(L5/\$--2>(

! " #\$%%&'#() *+(*, -(. * / / *(O*&(1, 23%*4(5" 44\$%*67", 8*

Jacob Teffs!! "#!!#\$%&'()
 ! "#\$%"() *+&, -: ! "#\$%" (#)"(

(
 ! "#\$%"() *%&(+&, -*.*/(!&() &0"1", *+"0&2#/3, -(.*+4&15"&1.(+%1*3+&"+.4*%"&36&"!/1.3+&+&
 !"#\$%&\$"#"(&#)'*#!'(&)+#, &-\$.#O1)*#.%%')("##&2).)+!%3#4\$\$.&)"\$4#1\$#+(..\$+'#.4\$.#(5#
 !"#!\$%&'(\$%)!"*!+(-.%"0"!1'2\$%'!)!3!*+(!\$%/\$'3!"#\$%&'!()\$*%"%'" r ys
 !"#\$%&'(')*#'+, ')*-#. -, /+' .0#1)#&+23(' .4')4'5#6'##)4%\$')*#7 ray energy excites one or more of
 !"#\$%#&!'()*\$)!#"\$, - .%#\$(,\$"+/#'\$#) #' /0\$('1+, %23)\$, \$4#0\$**"(' !\$!+- #5!#\$, !(- \$6#
 ! "#\$%"#%"(&#*%"#(&, -\$.%, /\$.!"#\$%&'()%%"%#+, -%\$, -. /#%-&!""%\$0%\$%1, %2-#(, 33%"1, /%
 ! "#\$%"(\$)*!+#\$!), !)-*'&+\$'()\$!*-*-&&. *\$/O()-\$1 ! "#\$%&%'!#\$(%!%) %" *+!%, +*--&'\$
 ! "#\$%&'() *++, - -', . /0121345'205065718'\$90'0: 01; 30<'67= />102'?'0@57'590'0<5>A@<902'B>@. 0<'>: 2'
 ! "#!! "#\$%"%#%"#(&#)*%"#+, &)' -"(). %' %'(%# &'/)0%-! / 1#*2%8-%(#%, "%# 4%, //, %, 7%8-9!+, *%

 ! "#\$%"(")*&+, & ! ! "#\$%&'(")*#"+, *'(-."/"0(1)((/1)\$"2*33*"8*4-(1('1\$#5'6#17("8* ! ! "#\$%&'(")

 ! "#\$%&'(+, -! . #%"&(\$/("0"#, -/(\$/! (\$(+-&)*, -/1(23"(-&)*, -/(4""*(\$/-*3"r ele tron and

 ! ""#\$%&'()#&)+\$'), -"(' . /! &"-")-0)! 12%.)3-3'"&23). '42#. (' ()&!)5)1!33!). !6()32(&)7')

 ! "#\$%!%&'()\$*+!, (')-#&+&%!. !\$/#, +'&, 00, '#!&1., " &! */2&, \$2! . 3&! "#\$%&'() *+&% -++ . *&/ -' %&O- ' (%

 ! "#\$%"() *#"+", *"- #'. *"**! "#\$%" - /%</p>
</div>
<div>
<p>41</p>
</div>

! ""#\$%&'(#') #*%'#+'!', %) -
! "#\$%&' ("%) ! *' %+(*(), *! - . %+(*(), *(+%/0/1 1 /%/\$%/*%' (%) /1 (%21 (3%4' (%(. 5#*. % 6% 5-%
! "#\$%&"! "'' (\$)*+"#&+,)\$-. /)(-0\$)#' 1%+#&)*. rrelation. (

! "#\$%&' () *+),)%-.0&1/23343-2%#)/01&, /-5)/0&((& 4%+/01&, /6%47)134-8/&0/9&1-5/:); 23./<2%+2(/

| !

Jacob Te!!!"
! "#\$%"() *+&, - !Debra!! " ! "#\$%

! "#\$%&' #%' &() " *+, -#* \$&".)/- (0&*1-0#\\$) 2&(*4&-')&5)/6&71") (80-* (9:&)&/0+/, +0-) &-')&01, \$20\$/)&*3&
! "" "#\$%& '' \$() &#(\$+, \$! &
! "#\$%&' (\$) *+(), #*\$-*#(+., %*0123*!) 4*0021*!) 5#%\$6#789, #, *+(), #*%, #(4, *() *'9, *: ; *&! %'*\$-*'9, *

0%0\$2\$*>%0" 2\$0" &*K0)4*R4)(Z2*p*/. () ; - . \$)" 5*#-. *, 62#. \$.). 2*[. -)" &*
#)5. \$*(%, , ' ") (0#)%" *

: %, 64&01'5, &&
! "#\$%"() *+&, -.((R2%"E(7%"&, +"+3@O*(= "%2, +"%"&: 2@*- (6 "+"#&\$" - ' (

L4. , . "#04*A" 0462)2*%+*U0\$&*K)22' . *e2)" 5*L/<*;< . (#\$%2(%; 6*0" &*
>. 02' \$. , . "#*%+*#-. * <- . 0\$*>%&' 4' 2'

8"6-=9, 2-6'5)'I -40"
! "#\$%"() *+&, -(G"0\$%) *O&"%?0, I 30\$-'%) 2#0" *%6, \$%F'%" +3(= "I "F(A%(
(
(

!"#. \$&)2(); 4)"0\$6*

U)5-*#. , ; . \$0#' \$. 2")**6%` "5*(%##%"*4. OM. 2*, 06*; \$. 10&0; #*; 40)"#2*#%"*
40#. *2. 02%"*5\$%Q)"5*(%"&)%"27*

*/ \$05*R%\$ (. 2% " *0*964) " & . \$*&' . *#%*R4')&*R4%Q**
**
M"&; 'E, '
! "#\$%%' () *+&, ->.((R2%2"E(75(6%"&, +(" +3(?%" - *+#+* /\$-@(
(*

*

!" &. E*

E%070&?'.)
E%&B?*)
E, ?'M)
(->901?'.)
(-64"&0R?'"8)
(-44; 07\$?':)
(>F"&&01?")
(>#0%3?()
(>(%6-&?")
("4>; 0##?':)
(, \$4%?")
8-, \$?':)
8003; -2?".)
8B, 10&?5)
8B, 10&?E)
U309"69?"@)
I -J"&0-, ?")
I -6906?!")
I -40#?8)
@. \$. Y\$`V1
I ; %2-9-1?M)
I 6"22?F)
Q, -44#0+-, 2?@"