

IN MEMORY OF COLEMAN:

(G minor = C^b, F^b, B^b, E^b)

$d g b^b D'$ $c^b b^b g F^b$ $d F^b$ ^{roll} $g F^b d F^b$
 $g a b^b c^b$ $D' G' G' A'$ $B^b A G A' F^b$ $D' G' G' A'$
 $B^b A G A' G'$ $G' F^b D' c^b$ $b^b c^b D' b^b g$ $f^b d c^b d$
 $f^b g b^b D'$ $c^b - b^b c^b$ $D' G' D' c^b$ $b^b g g$

a $b^b d b^b D'$ $G' - F^b G'$ $E' c^b$ ^{roll} $a F^b F^b a$
 $b^b D' G' E'$ $F^b D' c^b a$ $F^b a d' c^b$ $b^b g g a$
 $b^b - F^b b^b$ $F^b b^b F^b b^b$ $d b^b F^b$ $a F^b$ ^{roll}
 $g a b^b c^b$ $D' B^b A' G'$ $F^b D' c^b a$ $b^b g g -$