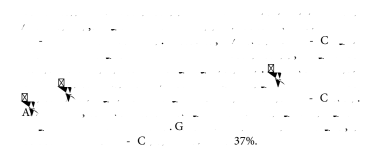
Inflammation and Immunological Responses in Atherosclerosis: Origins

```
I
                                    ., , . .
       16,17 . A
                                . 1
   LDL (LDL)
  LDL
                           έ,
                                   , /
                       / · · · · · · · · ·
(MDA), /
DAM ,
A _ MDA ,
D A. M ,
                          (DAM ),
                           ( AM ). M
                       LDL, , ( L)-
                                           C.
                        · · ·
                                     C-,
                            C D 18,19,
     . I
                                          20,.
                                          21-
23, /
                       -
24. C
. . . I . . . . . . .
          ( LE), /
                  LDL 26.A
                                     C-
LDL 25.D
          . . . - .
        -
                           . (AGE ), /
  ....
```

. D
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
IL-1 , /
(DAM) , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
B1 (HMGB-1) - D A,
, t, , , , , - , , , , , , , (H). 🔍
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
C
- A , , (L), ,
(CL),
L, L
∠, , /
LE L
I (2G I). D , A A5 /
AA5
C , (CL) , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
and the second secon
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(CL) / / (C D), /
CL, CL 2-



H (H), H 60 .

IL-17A-·---, , IL-17A А -В . I . I , B . A В , B1 B2 . I (C D), , , , **.** , , L --Ι_. , , (C D). (LDL) -. I **,** . / . . _ LDL / -1990 . . , • • • 7 . A , LDL -В В-, 1.7.4 -В А -, (C). C ., , -