

5  
 Lincana: calida. a. r. s. p. d. ori fluere sangn. r. carbicū h. p. posita tepata.  
 etiq. infanti. r. dolori capiti affozū in unguata. Bruley. tepati calozū  
 y potet. r. G. restat. Suce folioy et ex p. h. i. h. are tēt. aut uicia emdat  
 p. d. h. r. dolori uetū. a. cola. r. pcedet. Tempa tu e lacto mt  
 uerl. uieet. uicia oculo emdat. Porat. e. z. z. emopro uo' sanat.  
 r. petra frag. sue et coct. r. h. b. i. t. e. n. e. x. p. e. l. l. i. t. Radix et h.  
 regla rad igne sicata. u. pulue redacta uulnibū sana. Cronica  
 e. c. r. i. f. e. u. a. l. e. m. o. p. t. o. n. i. c. e. p. u. s. e. a. d. a. t. a. r. u. d. e. p. u. e. d. s. a. n. a. t. e. u. n. o.  
 melle supca cathaplasmata oculi ab uetu tētis uolet. Succus ei ualy  
 aurum dolori. folia et cū sale tēta r. cathaplasmata ualy  
 recentib; uulnery. r. capiti fraccurū. porata oculoꝝ. constit. igne  
 lacimas. epaas y splenū opilationē apit. lapides fr. agn. uirna puoc.  
 cū melle supca tūstū sedat. uetū solū r. molit. Puluis d. radice  
 et fact. r. cū mulla dat. uotū puocat. Puluis d. folys ei. e. mulla  
 biba. p. d. rupit. Cū uino supca obstat ueneno. Cū uino tepico  
 caput icticos. Cū mulla mēstrua solū. Quia dispartacione  
 custodiēde sanpatis ut oportuit coplemū r. repugnacionem  
 futuray. morboꝝ pcedenti paracta rōnabilit. sēpim. necesse ē  
 curū plenū morboꝝ dicam. p. n. d. u. d. e. d. e. ē. c. a. e. g. r. i. t. u. d. i. n. i.  
 Dns q. curatio egard duplicat. fit. aut. ē. d. i. e. m. r. h. a. r. m. a. c. i. a.  
 aut. cū. e. i. r. u. r. g. i. a. S. i. n. c. i. p. i. e. d. u. ē. a. d. i. e. m. r. m. e. d. i. c. i. n. a. Curois itaq;  
 utricio t. m. o. i. s. ē. V. n. ē. s. i. p. l. i. c. i. s. m. e. d. i. c. i. n. d. i. s. p. a. r. t. a. c. i. o. r. u. n. i. s. e. q. o. s. t. e. n.  
 sio. u. u. a. l. l. a. r. e. n. a. t. e. S. e. c. d. a. ē. u. n. i. e. q. m. o. r. b. i. d. i. s. p. a. r. t. a. c. i. o. r. u. n. i. b. u. s.  
 m. e. d. i. c. i. n. a. p. o. s. i. t. a. s. e. n. s. i. p. l. e. x. s. i. t. e. o. y. c. u. r. o. t. e. r. t. d. i. s. p. a. r. t. a. c. i. o. n. i. b. u. s.  
 r. m. e. d. i. c. i. n. e. a. c. a. p. i. t. e. r. o. r. d. i. n. e. d. e. s. c. e. n. d. e. d. u. ē. u. s. q. a. d. p. e. d. e. s. r. a. d. i. c. e. s.  
 q. m. o. r. b. i. q. b. m. b. r. u. s. u. e. n. a. t. r. q. s. i. t. e. o. y. c. u. r. a. h. i. s. h. s. e. p. t. i. s. f. a. c. i. l. l. i. m. e.  
 q. u. i. s. i. n. u. e. n. i. e. t. u. n. i. u. e. r. s. a. l. e. m. e. d. i. c. i. n. a. m. e. g. t. u. d. i. n. i. s. S. i. n. c. i. p. i. e. d. u. ē. q.  
 u. n. i. u. e. r. s. a. l. e. m. e. d. i. c. i. n. a. q. s. i. t. o. p. l. o. n. i. s. u. r. t. u. s. r. u. u. a. m. i. n. i. s. O. p. t. e. r.  
 a. t. m. e. d. i. c. i. n. e. e. g. t. u. d. i. n. e. s. c. a. r. e. u. o. l. e. m. e. p. s. t. u. d. e. a. d. s. c. i. a. m. s. i. p. l. i. c. i. e. m.  
 m. e. d. i. c. i. n. a. s. i. t. n. a. t. e. u. r. t. u. s. r. u. u. a. m. i. n. i. s. V. n. t. s. i. p. l. i. c. i. s. m. e. d. i. c. i. n. e.  
 t. r. i. b. m. o. i. s. ē. s. u. a. e. p. l. o. r. n. a. t. a. S. e. c. d. a. ē. a. r. t. i. o. s. i. m. a. p. e. e. d. e. s. r.  
 m. a. t. a. t. a. M. o. l. l. i. t. a. m. d. u. r. i. t. a. o. p. i. l. a. t. a. p. r. i. u. a. c. o. l. a. t. a. D. i. s. s. o.  
 l. u. t. a. C. o. s. t. i. p. a. t. a. o. r. a. u. e. n. a. y. a. p. t. a. C. a. r. n. i. u. m. i. n. u. r. t. a. a. r. t. i. a.  
 d. o. l. o. r. i. s. q. m. u. r. u. g. a. t. a. T. e. r. t. i. a. e. s. t. l. a. p. i. d. e. s. f. r. a. g. e. s. V. r. n. a. r. m. e. s. t. r. u. u.  
 p. r. o. c. a. t. p. e. e. t. m. u. d. i. f. i. c. a. t. l. a. c. g. n. a. s. A. e. q. u. i. t. s. e. r. e. h. u. s. u. r. t. a. n. e. s.  
 p. s. t. u. d. e. q. r. e. a. l. p. o. s. s. i. t. p. b. a. r. e. C. u. i. q. h. o. c. s. i. t. o. p. t. e. r. p. q. d. s. i. p. l. i. c. o. y.  
 m. e. d. i. c. i. n. a. d. i. s. p. a. r. t. i. c. i. o. n. i. s. q. u. o. m. o. d. p. b. a. d. i. r. o. s. t. e. n. d. a. m. Q. u. a. y. o. s. t. e. d. a. y.  
 v. u. e. r. V. n. a. u. t. p. b. e. n. i. e. a. i. n. c. o. r. p. u. s. r. i. f. i. r. m. i. t. a. t. i. b. S. e. c. d. a. ē.  
 u. e. l. o. c. i. t. a. t. r. a. r. d. i. t. a. t. s. u. e. m. u. t. a. c. i. o. n. i. s. T. e. r. t. i. a. s. u. e. c. o. a. g. l. a. t. i. o. n. i. s. u. e. l. o.  
 c. i. t. a. t. a. u. t. t. a. r. d. i. t. a. t. a. Q. u. a. r. t. a. s. a. p. o. r. q. u. a. o. d. o. r. S. e. r. t. a. c. o. l. o. r.  
 C. e. r. t. i. s. s. i. m. a. m. e. d. i. c. i. n. e. p. b. a. c. i. o. r. u. s. i. m. i. l. a. p. b. a. d. i. c. o. r. p. u. s. S. i. t. u.  
 ē. m. a. g. n. a. c. a. m. e. l. l. a. s. i. c. a. r. t. a. q. d. i. x. e. r. a. h. o. c. s. i. p. l. a. c. i. t. u. s. q. s. i. r. m. a. u.  
 6. i. l. b. r. o. s. i. p. l. i. c. i. u. m. m. e. d. i. c. i. n. a. y. M. e. d. i. c. i. n. a. ē. y. u. m. o. i. s. p. b. a. t. u. r.  
 V. n. i. s. i. t. a. c. c. i. d. e. n. t. i. b. m. u. i. d. a. u. a. c. t. i. o. s. u. a. q. n. a. t. a. p. a. r. t. i. u. t. A. l. i. u.  
 s. i. t. m. o. r. b. i. s. i. p. l. e. x. c. u. i. m. e. d. i. c. i. n. a. ē. p. l. a. d. a. t. e. r. t. i. u. m. e. d. i. c. i. n. a.  
 p. b. e. t. n. i. t. u. s. d. u. i. s. s. i. q. m. o. i. s. u. s. c. i. a. m. e. q. r. e. i. s. i. t. u. u. a. t. a. Q. u. e.  
 u. t. n. e. e. d. e. b. i. l. i. o. r. n. e. e. f. o. r. t. i. o. r. s. i. t. m. o. r. b. o. Q. u. i. n. t. u. i. a. c. c. o. i. u. e. s. t.  
 g. e. t. u. r. e. n. t. i. s. s. i. m. a. a. r. a. r. d. i. s. s. i. m. a. s. i. t. S. i. y. t. a. r. d. e. c. a. l. e. s. c. i. t. c. o. r. p.  
 t. u. p. i. n. f. r. i. g. i. d. u. s. m. a. n. i. f. e. s. t. u. ē. a. c. c. i. d. e. n. t. i. a. l. i. t. e. S. i. m. i. l. i. t. n. o. l. l. i. g. r.  
 i. n. c. a. u. s. q. l. e. t. a. n. t. b. S. e. x. t. u. p. e. r. u. n. i. u. t. a. c. c. o. a. i. o. m. b. c. o. r. p. u. s.  
 s. i. t. e. q. l. a. n. n. S. i. e. n. i. o. q. t. ē. q. s. i. t. e. a. n. a. t. u. r. a. l. e. e. s. s. e. H. a. s. i. n. o. ē.  
 e. q. t. a. c. c. i. d. e. n. t. i. a. l. e. S. e. p. t. i. m. u. p. b. e. t. i. c. o. r. p. u. s. q. b. c. o. p. a. t. H. a. n. ē.  
 n. e. c. e. s. s. a. r. i. u. c. o. r. p. a. p. a. s. s. e. r. i. n. f. r. i. g. a. t. i. q. a. m. o. e. o. q. h. u. m. a. n. a.