**Title (Arial or Helvetica, Capitalized, 16 point, Bold)**

**Author 1,1 Author 2,2 and Author 31 (Arial or Helvetica, 12 point, Bold, underline presenter)**

1*Affliation, 2Affiriation (Times New Roman, 10 point, Italic)*

(E-mail: ####@#####) (Times New Roman, 10 point)

Abstract body (Times New Roman, 10 point without indendation) ..............#######################

############################################################################################################################################################################################################################################################

Abstract body (Times New Roman, 10 point with indendation) The reference number should be written in superscript.1 Figures/Schemes are able to be inserted in the abstract (Assume it will be printed in black and white).2 #####################################################################

##############################################################################################################################################################################################################.

**References** (Times New Roman, 10 point, follow the style example below)

1. H. Kitagishi, K. Kano, Synthetic heme protein models that function in aqueous solution, *Chem. Commun.* (Feature Article), **2021**, *57*, 148–173.

2. Q. Mao, X. Zhao, A. Kiriyama, S. Negi, Y. Fukuda, H. Yoshioka, A. T. Kawaguchi, R. Motterlini, R. Foresti, H. Kitagishi, A synthetic porphyrin as an effective dual antidote against carbon monoxide and cyanide poisoning, *Proc. Nat. Acad. Sci. USA*, **2023**, *120*, e2209924120.

**Do not exceed one page**

**(delete all text in red color before submitting your abstract)**