



循道衛理中心
Methodist Centre



循道
Methodist



老有所為活動計劃
Opportunities for the Elderly Project

循繪本・看生命



循道衛理中心
Methodist Centre
使命・關愛



「生死」一直都是我們中國人十分忌諱的話題，但隨著新一代長者接受更多教育，似乎大家已可漸漸開放地討論這個話題。中心一直緊守崗位為區內長者提供服務已近38年，服務對象由金齡長者、健老、離院長者、體弱長者到居於私營安老院長者。這服務數十年間，我們見到不少長者在面對老伴或家人離世後束手無策，根本不知從何入手。因此我們希望透過這本特別製作的繪本，引導長者深入淺出就生死這個課題作出討論。

感謝社會福利署「老有所為計劃」的撥款，我們向義工提供訓練，讓義工陪伴長者欣賞此本互動型的繪本，搭配故事情節，讓長者能夠在輕鬆的伴讀過程中分享對生命、家人、個人經歷以至人生觀的看法，並娓娓道出個人對身後事安排的期望。

周安妮
長者及健康服務
高級經理



人物小檔案

姓名：武所偉公公
年齡：80
工作：苦力
性格：無所謂



姓名：游所慧婆婆
年齡：80
工作：家庭主婦
性格：刻苦耐勞 細心



中大藥房



反正都是小
病，我自己買
成藥就算了！

醫生，我情況如何呀？要吃什麼藥才可以康復？

1



Welcome

我一把年紀，不用
拍照片留念了。







為你銀行

我財產不多，不用特別分配了。



Methodist Centre

我想將自己的財產好好分配！

日期	支出	4X八/木心	結存	小小備
02 SEP 20	ATM	5,000	200,000	4240 ANTD
14 SEP 20	ATM	5,000	205,000	7804 BAUC
29 OCT 20	ATM	10,000	215,000	4182 ANTD
06 NOV 20	ATM	10,000	225,000	1580 NTCD
06 DEC 20	BANKING	20,000	245,000	4194 NTAB



這裡跟其他
花園沒有什
麼分別。

紀念花園

綠色
殯葬

火葬

海葬

土葬

這裡的環境
很好，可以
回歸自然！



武所偉
AC-D109



醫生問救不救，
怎麼辦？

爸爸之前沒
有吩咐...



我想簽預設照顧計劃。

This illustration depicts a medical consultation between a doctor and a patient. The doctor, an older man with grey hair and a white coat, is seated at a desk, looking down at a document he is holding. The patient, a young woman with brown hair, is leaning forward, looking up at him. A speech bubble above the patient contains the text "我想簽預設照顧計劃。" (I want to sign a pre-planned care agreement). The background shows a stethoscope and some papers on the desk.

不可以，我也是爸爸的
女兒，我也有發言權！

爸爸一向都無所謂，亦沒
有交代怎樣處理身後事，我
作為大哥當然有權話事！

游所慧



Memory Center

德

心

智

衛 理

放心，我們會遵照你的意願處理後事，
請安息！



循道衛理中心

Methodist Centre

反思天地

1. 你會想做 「武所偉公公」，還是 「游所慧婆婆」？
2. 回顧我的生命，我最欣賞自己…
3. 我要感謝的人是… 我想跟他們說…（或最想跟親人說的話…）
4. 我離開的時候的意願…
5. 讀完這本繪本，我有以下感想…

循繪本・看生命

文字：冼思敏 何懷恩

圖畫：陳珮熹

編輯 / 校對：周安妮 冼思敏

何懷恩 潘婕盈 張美美

版次：2022 年 8 月初版

版權所有，不得翻印

非賣品

循道衛理中心

安老院舍外展專業服務及離院長者綜合支援計劃

地址：香港灣仔謝斐道 90 號豫港大廈 18 樓

電話：3577 8830

傳真：3468 2535

電郵：moste@methodist-centre.com

網址：<http://www.methodist-centre.com/decc>

Facebook：循道衛理中心 - 長者及健康服務

使命・關愛

Mission & Care