

親屬、法定監護人和負有法律責任的個人

本文件界定了親屬、法定監護人和法律責任人(LRI)，並具體規定了他們可以提供的服務。所列服務僅適用於醫療補助家庭及社區服務(HCBS)發展障礙(DD)劃免。

親屬

親屬是與接受劃免服務的參與者有關的任何人。如果親戚同時是「法定監護人」或「法律責任人」，則不屬於此類別。

A. 親屬可以提供下列服務：

1. 成人日間服務
2. 輔助技術
3. 居家行為康復服務
4. 兒童日間康復服務
5. 社區融合服務
6. 連續首頁
7. 日間支援服務
8. 健康情況維護監視
9. 家居改造
10. 家政服務
11. 主機首頁
12. 獨立生活服務
13. 醫療居家康復服務
14. 職前服務
15. 遠程支援
16. 暫托服務
17. 共用生活
18. 小組職業支援
19. 支援的工作-跟進
20. 支持就業——個人服務
21. 支持家庭生活服務
22. 過渡服務
23. 交通服務
24. 青春連續首頁

法律監護人

法定監護人是法院指定的參與者的法定監護人。

A. 只有在機構下提供服務的法定監護人，並且同時符合內布拉斯加州（Neb.）所界定的親屬身份，才可以提供服務。修訂版根據《內布拉斯加州法例》第49-1443.01條及第43-1503.05條，可能提供服務。

1. 內布拉斯加州修訂版親屬係指任何與他人有血緣或婚姻關係，並且在三代以內嘅人，包括寄養父母、寄養子女、繼父母、繼子女，以及領養子女同嘅領養父母。

2. 內布拉斯加州修訂版根據《內布拉斯加州法例》第43-1503.05條,「擴展家庭成員」係指根據印第安兒童所屬主要部族嘅法律或習俗所界定嘅家庭成員;如果該部族☐相關法律或習俗,就根據其他部族嘅法律或習俗;如果都☐,就指年滿十八歲,並且係印第安兒童嘅父母、祖父母、姨媽、舅父、叔伯、宗族成員、部族成員、兄弟姊妹、姊夫、妹夫、兄嫂、弟婦、姪仔、甥女、堂表親或繼父母。呢個定義保障印第安兒童☐照顧安排中能☐維持同部族文化及家庭網絡嘅連繫。

B. 「法定監護人」只能以代理商身份提供服務。

C. 法律監護人可以提供以下服務:

1. 成人日間服務
2. 兒童日間康復服務
3. 社區融合服務
4. 連續首頁
5. 日間支援服務
6. 家政服務
7. 主機首頁
8. 獨立生活服務
9. 支持家庭生活服務
10. 交通服務
11. 青春連續首頁

法律責任人(LRI)

LRI是指☐免參與者的未成年子女或配偶的自然或養父母。

- A. LRI應根據組織提供服務,除非他們獲得發展障礙處中心辦公室的批准,以獨立提供者的身份工作。
- B. 法律責任人**只能**提供LRI個人服務。

誰可以提供各項服務

服務	親屬	法律監護人	法律責任人(LRI)
成人日間服務	√ - 是	√ - 是, 與組織聯絡	X - 否
輔助技術	√ - 是	X - 否	X - 否
居家行為康復服務	√ - 是	X - 否	X - 否
福利諮詢	X - 否	X - 否	X - 否
兒童日間康復服務	√ - 是	√ - 是	X - 否
社區融合服務	√ - 是	√ - 是	X - 否
評估諮詢	X - 否	X - 否	X - 否
連續首頁	√ - 是	√ - 是, 與組織聯絡	X - 否
日間支援服務	X - 否	X - 否	X - 否
就業探索	X - 否	X - 否	X - 否
環境修改評估	√ - 是	√ - 是, 與組織聯絡	X - 否
家庭及同儕輔導	√ - 是	X - 否	X - 否
家庭照顧者培訓	√ - 是	√ - 是, 與組織聯絡	X - 否
健康情況維護監視	√ - 是	√ - 是, 與組織聯絡	X - 否
家居改造	√ - 是	√ - 是, 與組織聯絡	X - 否
家政服務	√ - 是	√ - 是, 與組織聯絡	X - 否
主機首頁	√ - 是	X - 否	X - 否
獨立生活服務	X - 否	X - 否	X - 否
LRI個人護理服務	X - 否	X - 否	√ - 是
醫療居家康復服務	√ - 是	X - 否	X - 否
個人緊急應答系統	√ - 是	X - 否	X - 否
職前服務	√ - 是	X - 否	X - 否
遠程支援	√ - 是	X - 否	X - 否
暫托服務	√ - 是	X - 否	X - 否
共用生活	√ - 是	X - 否	X - 否
小組職業支援	√ - 是	√ - 是, 與組織聯絡	X - 否
支持就業——後續跟進	√ - 是	X - 否	X - 否
支持就業——個人服務	√ - 是	√ - 是, 與組織聯絡	X - 否
支持家庭生活服務	X - 否	X - 否	X - 否
過渡服務	√ - 是	√ - 是, 與組織聯絡	X - 否
交通服務	√ - 是	√ - 是, 與組織聯絡	X - 否
車輛改造	X - 否	X - 否	X - 否
青春連續首頁	√ - 是	X - 否	X - 否