

国民健康保険【資格異動届】

(兼職権記録書・申出書)

太枠内と右側「●受診」の有無をご記入ください。

届出日	令和 年 月 日	異動日	年 月 日	脱退世帯CD	加入世帯CD	課長				
届出人	フリガナ 1.世帯主 2.世帯員 3.代理人	届出人住所 ※代理人の場合のみ	届出人住所	区分	全部 取得 一部 喪失 資格 変更	社会保険加入(脱退) 国保組合加入(脱退) 生活保護 ・ その他	主査			
	☎ () -	本人確認 <input type="checkbox"/> 免許証 <input type="checkbox"/> マイナンバーカード <input type="checkbox"/> 3点	本人確認 <input type="checkbox"/> 免許証 <input type="checkbox"/> マイナンバーカード <input type="checkbox"/> 3点		処理状況	処理年月日	座納付			
住所	石狩市	フリガナ	世帯主氏名	処理 再交付 回収 未処理 交付 未回収	<input type="checkbox"/> 窓口処理 <input type="checkbox"/> 郵送処理	有・無	担当			
異動する人	No.	フリガナ 氏名 個人番号	生年月日	性別	世帯主との続柄	資格得喪年月日	退職者医療資格	関連窓口	事務処理欄	check
	1		大・昭・平・令	男・女	<input type="checkbox"/> 本人 <input type="checkbox"/> 妻 <input type="checkbox"/> 子 <input type="checkbox"/>	得 . . 喪 . .	無 有 本人・扶養	<input type="checkbox"/> ⑧国民年金 <input type="checkbox"/> ⑨重度・後期 <input type="checkbox"/> ⑱乳幼児・ひ親 <input type="checkbox"/> その他()	●受診 <input type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> 無し	
	2		大・昭・平・令	男・女	<input type="checkbox"/> 本人 <input type="checkbox"/> 妻 <input type="checkbox"/> 子 <input type="checkbox"/>	得 . . 喪 . .	無 有 本人・扶養	<input type="checkbox"/> ⑧国民年金 <input type="checkbox"/> ⑨重度・後期 <input type="checkbox"/> ⑱乳幼児・ひ親 <input type="checkbox"/> その他()		
	3		大・昭・平・令	男・女	<input type="checkbox"/> 本人 <input type="checkbox"/> 妻 <input type="checkbox"/> 子 <input type="checkbox"/>	得 . . 喪 . .	無 有 本人・扶養	<input type="checkbox"/> ⑧国民年金 <input type="checkbox"/> ⑨重度・後期 <input type="checkbox"/> ⑱乳幼児・ひ親 <input type="checkbox"/> その他()	●国保税	
	4		大・昭・平・令	男・女	<input type="checkbox"/> 本人 <input type="checkbox"/> 妻 <input type="checkbox"/> 子 <input type="checkbox"/>	得 . . 喪 . .	無 有 本人・扶養	<input type="checkbox"/> ⑧国民年金 <input type="checkbox"/> ⑨重度・後期 <input type="checkbox"/> ⑱乳幼児・ひ親 <input type="checkbox"/> その他()		
	5		大・昭・平・令	男・女	<input type="checkbox"/> 本人 <input type="checkbox"/> 妻 <input type="checkbox"/> 子 <input type="checkbox"/>	得 . . 喪 . .	無 有 本人・扶養	<input type="checkbox"/> ⑧国民年金 <input type="checkbox"/> ⑨重度・後期 <input type="checkbox"/> ⑱乳幼児・ひ親 <input type="checkbox"/> その他()		

受付

入力