

国保・年金

国民健康保険加入者対象 入院時「限度額適用認定証」 交付申請

国民健康保険加入者が医療機関に入院した場合、「国民健康保険限度額適用認定証」を提示することで、保険診療分の自己負担額を、所得に応じた限度額までに制限することができます。(食事代、差額ベッド代は別途かかります。)

限度額適用認定証の発行には毎年交付申請が必要です。また、年齢および前年の所得に応じて限度額が変わるため、所得税の確定申告または住民税の申告が済んでいない方は、限度額適用認定証の交付申請を行う前に、税の申告が必要になります。

なお、現在交付を受けている方の「限度額適用認定証」の有効期限は7月31日までとなっているため、8月以降入院をする場合には、8月2日(月)以降に新しい限度額適用認定証の交付申請が必要です。

申請窓口

- 国保年金課(本庁舎1階)
- 湯津上支所総合窓口課
- 黒羽支所市民福祉課
- 申請に必要な物(入院されるご本人のもの)
- 大田原市国民健康保険被保険者証
- 印かん

- 限度額適用認定証(すでに交付を受けている方)
- 注意事項
 - ① 限度額適用認定証は、申請月の1日から適用になります。
 - ② 国民健康保険税に滞納がある場合は、限度額適用認定証の交付を受けることができません。
 - ③ 限度額適用認定証の交付を受けていない方は、窓口で自己負担額の全額を支払っていただき、後から申請に基づき高額療養費が支給されます。

問い合わせ

国保年金課国保医療係
TEL(23)8857

子育て

ひとり親家庭のみなさんを 東京デイズニールランドへ招待

● 日時 8月22日(日) 午前6時

● 出発、午後6時市内到着予定

● 集合場所 市役所東別館駐車場

● 行き先 東京デイズニールランド

● 対象 ひとり親家庭のみなさん

● 定員 40名

● 参加費 大人2000円

● 子ども1000円(3歳以下無料)

● 申込方法 7月30日(金)までに、こ

ども課窓口(直接または電話)で申し込み。

※申込者多数の場合は、前年度参加者を除き抽選とし、その結果を連絡。

申し込み・問い合わせ

こども課子育て支援係
TEL(23)8932

8月は児童扶養手当の 現況届提出月です

児童扶養手当の受給資格を引き続き得るためには、現況届の提出が必ずです。

受給資格者は、次の期間中に忘れずに提出してください。

受付期間および会場

● 期間 8月6日(金)～8月12日

● 会場 市役所東別館1階会議室

《黒羽地区》

● 日時 受付日 8月4日(水)
午前9時～午後4時

● 会場 黒羽支所2階第1会議室
※湯津上支所での受け付けは行いません。
※期間後は、こども課窓口で受け付けます。

● 対象者 児童扶養手当受給資格者
※所得制限などにより手当を受給していない方も対象となります
※対象者には個別に通知します

● 持参するもの 健康保険証(受給者および児童のもの)など

問い合わせ

こども課子育て支援係
TEL(23)8932

子育て支援情報

問い合わせ
こども課子育て支援係
TEL(23)8932

子育てサロン ★開設時間 9:00~12:00 <small>赤ちゃんから就園前までのお子さんと保護者の交流の場です。</small>	
子育てサロンかねだ (金田北地区公民館)	開設日 火曜日 休館:8/3
子育てサロンのざき (うすばアットホーム)	開設日 木曜日 休館:7/22、7/29、8/5、8/12
子育てサロンかわにし (川西高齢者ほほえみセンター)	開設日 月・水曜日 休館:7/19
つどいの広場 ★開設時間 9:00~14:00 <small>就園前のお子さんと保護者が交流を図りながら育児相談などを行うための場です。</small>	
つどいの広場 県北体育館 (県北体育館幼児体育室)	開設日 火・木・金・第2土曜日 休館:7/20
つどいの広場 さくやま (旧さくやま保育園)	開設日 月・水・金・第4土曜日 休館:7/19、8/4
子育て支援センター ★開設時間 9:00~16:00 <small>親子交流の場の提供や子育ての悩みに関する相談・適切なアドバイスを行います。 ※電話相談も受け付けております。</small>	
すみよし子育て支援センター (子育てプラザ館) TEL(23)8728	毎週月～金曜日 休館:7/19 開設日
しんとみ子育て支援センター (しんとみ保育園) TEL(22)5577	
ゆづかみ子育て支援センター (ゆづかみ保育園) TEL(98)3881	
くろばね子育て支援センター (くろばね保育園) TEL(59)1077	
【お願い】施設の利用にあたっては、ケガや事故防止のため、お子さんから目を離さないようお願いします。	