

今年度も定期検査助成が継続されます

保健福祉事務所で申請をしてください

- ①健康増進ノート
- ②領収書
- ③診療明細書
- ④通帳



申請は年度内(3/31まで)に!

年2回(1回上限5000円)まで検査費用が償還払いで戻ります

今年度も定期検査助成が継続されます

保健福祉事務所で申請をしてください

- ①健康増進ノート
- ②領収書
- ③診療明細書
- ④通帳



申請は年度内(3/31まで)に!

年2回(1回上限5000円)まで検査費用が償還払いで戻ります

今年度も定期検査助成が継続されます

保健福祉事務所で申請をしてください

- ①健康増進ノート
- ②領収書
- ③診療明細書
- ④通帳



申請は年度内(3/31まで)に!

年2回(1回上限5000円)まで検査費用が償還払いで戻ります

今年度も定期検査助成が継続されます

保健福祉事務所で申請をしてください

- ①健康増進ノート
- ②領収書
- ③診療明細書
- ④通帳



申請は年度内(3/31まで)に!

年2回(1回上限5000円)まで検査費用が償還払いで戻ります

今年度も定期検査助成が継続されます

保健福祉事務所で申請をしてください

- ①健康増進ノート
- ②領収書
- ③診療明細書
- ④通帳



申請は年度内(3/31まで)に!

年2回(1回上限5000円)まで検査費用が償還払いで戻ります

今年度も定期検査助成が継続されます

保健福祉事務所で申請をしてください

- ①健康増進ノート
- ②領収書
- ③診療明細書
- ④通帳



申請は年度内(3/31まで)に!

年2回(1回上限5000円)まで検査費用が償還払いで戻ります

今年度も定期検査助成が継続されます

保健福祉事務所で申請をしてください

- ①健康増進ノート
- ②領収書
- ③診療明細書
- ④通帳



申請は年度内(3/31まで)に!

年2回(1回上限5000円)まで検査費用が償還払いで戻ります

今年度も定期検査助成が継続されます

保健福祉事務所で申請をしてください

- ①健康増進ノート
- ②領収書
- ③診療明細書
- ④通帳



申請は年度内(3/31まで)に!

年2回(1回上限5000円)まで検査費用が償還払いで戻ります

今年度も定期検査助成が継続されます

保健福祉事務所で申請をしてください

- ①健康増進ノート
- ②領収書
- ③診療明細書
- ④通帳



申請は年度内(3/31まで)に!

年2回(1回上限5000円)まで検査費用が償還払いで戻ります

今年度も定期検査助成が継続されます

保健福祉事務所で申請をしてください

- ①健康増進ノート
- ②領収書
- ③診療明細書
- ④通帳



申請は年度内(3/31まで)に!

年2回(1回上限5000円)まで検査費用が償還払いで戻ります

佐賀大学医学部付属病院肝疾患センター

肝臓なんでも相談窓口

0952-34-3731

曜日:月～金曜日(平日のみ)

時間:10:00～16:00



佐賀大学医学部付属病院肝疾患センター

肝臓なんでも相談窓口

0952-34-3731

曜日:月～金曜日(平日のみ)

時間:10:00～16:00



佐賀大学医学部付属病院肝疾患センター

肝臓なんでも相談窓口

0952-34-3731

曜日:月～金曜日(平日のみ)

時間:10:00～16:00



佐賀大学医学部付属病院肝疾患センター

肝臓なんでも相談窓口

0952-34-3731

曜日:月～金曜日(平日のみ)

時間:10:00～16:00



佐賀大学医学部付属病院肝疾患センター

肝臓なんでも相談窓口

0952-34-3731

曜日:月～金曜日(平日のみ)

時間:10:00～16:00



佐賀大学医学部付属病院肝疾患センター

肝臓なんでも相談窓口

0952-34-3731

曜日:月～金曜日(平日のみ)

時間:10:00～16:00



佐賀大学医学部付属病院肝疾患センター

肝臓なんでも相談窓口

0952-34-3731

曜日:月～金曜日(平日のみ)

時間:10:00～16:00



佐賀大学医学部付属病院肝疾患センター

肝臓なんでも相談窓口

0952-34-3731

曜日:月～金曜日(平日のみ)

時間:10:00～16:00



佐賀大学医学部付属病院肝疾患センター

肝臓なんでも相談窓口

0952-34-3731

曜日:月～金曜日(平日のみ)

時間:10:00～16:00



佐賀大学医学部付属病院肝疾患センター

肝臓なんでも相談窓口

0952-34-3731

曜日:月～金曜日(平日のみ)

時間:10:00～16:00

