

『産業医科大学雑誌』本文へのアクセス方法

産業医科大学雑誌の本文が「CiNii」において、無料で公開されています。
 下記要領でアクセスし、ご利用ください。(一部掲載準備中の論文があります。)

卒業生サービスの「CiNii(サイニイ)」をクリックします。

or

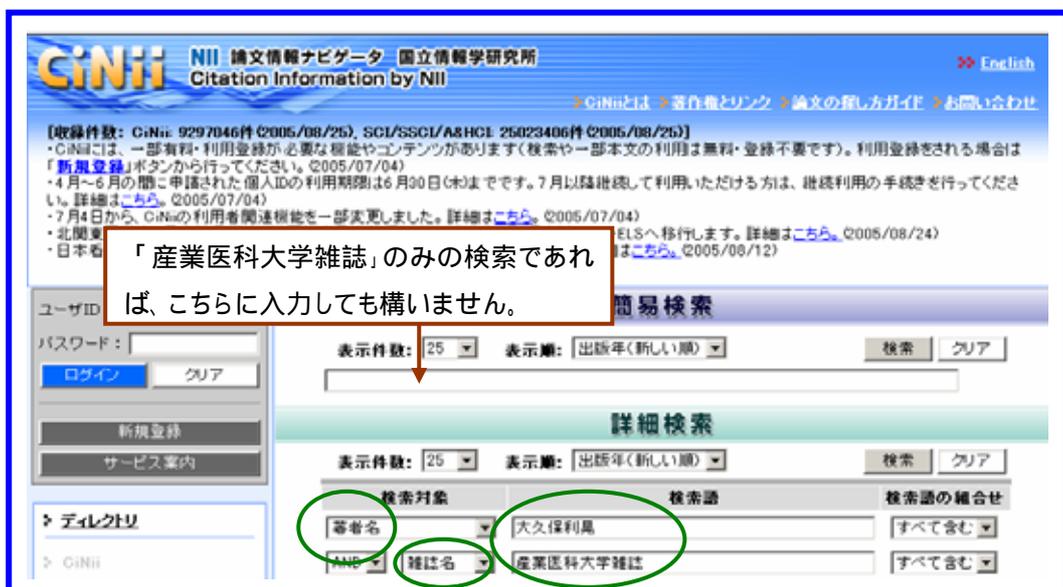
卒業生サービスの「医学情報検索」から「GeNii(学術コンテンツ...)」をクリックします。

GeNii(学術コンテンツ・ポータル)	全分野	国立情報学研究所が提供する雑誌情報記事情報(CiNii)、図書情報(Webcat-PLUS)他のデータベースを統合・再編した学術コンテンツ・ポータルです。「CiNii(NII論文情報ナビゲータ)利用マニュアル」	Web無料公開	無料(検索・全文) /有料(一部の全文)
-------------------------------------	-----	---	---------	-------------------------

[CiNii へ]をクリックします。



検索画面が表示されますので、キーワードを入力し、[検索]をクリックします。



タイトル一覧が表示されますので、該当論文の[本文リンク等:]をクリックします。

1. [110001261758]小畑,泰子;成定,宏之;藤代,一也;筒井,隆夫;清水,隆司;日野,義之;織田,進;大久保,利晃
[企業外労働衛生機関による健康診断の実態調査：マンパワーとサービスについて](#)
産業医科大学雑誌 25(1),109-122,20030301(ISSN 0387821X) (産業医科大学学会)
■収録データベース:NDL NII-ELS
■本文リンク等: あり ■文献書誌:引用情報  abstract  references:未登録  citations:0件

本文(NII-ELS)をクリックします。


本文リンク等
[本文\(NII-ELS\)](#)

詳細情報(抄録、キーワード等)が表示されますので、[PDF]をクリックします。

企業外労働衛生機関による健康診断の実態調査：マンパワーとサービスについて
小畑,泰子¹ 成定,宏之¹ 藤代,一也¹ 筒井,隆夫² 清水,隆司³ 日野,義之¹ 織田,進¹ 大久保,利晃³

1.産業医科大学産業実務研修センター
2.産業医科大学産業生態科学研究所
3.産業医科大学

抄録
わが国の職域における健康診断の実施状況を明らかにするために、実際多くの職域健康診断を担当している機関調査を行った。各健診機関に専属で勤務する医師数およびその業務時間配分は、機関により差がみられ、地帯の差に加え、専門や経験に応じて担当業務が異なる傾向であった。全衛連全体では、「総合精度管理」など、機関による格差もありその質の向上と均質化が重要と思われた。健診機関において有所見指数の計上を事実上、健診機関ごとの有所見者判定基準についても統一したものとしておく必要があると思われた。

キーワード
企業外労働衛生機関 / 健康診断 / 業務時間配分 / 有所見者判定

本文の言語
jpn

本文
[PDF\(935k\)](#)

本文が PDF で表示されます。

企業外労働衛生機関による健康診断の実態調査
—マンパワーとサービスについて—

小畑 泰子¹, 成定 宏之¹, 藤代 一也¹, 筒井 隆夫²,
清水 隆司³, 日野 義之¹, 織田 進¹, 大久保利晃³

¹産業医科大学 産業実務研修センター
²産業医科大学 産業生態科学研究所 産業保健管理学
³産業医科大学

本文

要 旨: わが国の職域における健康診断の実施状況を明らかにするために、実際多くの職域健康診断を担当している企業外労働衛生機関(健診機関)を対象に実調査を行った。各健診機関に専属で勤務する医師数およびその業務時間配分は、機関により差がみられ、地域特性や機関の生い立ちにより特徴があると思われた。看護職の業務時間配分も同様に、機関により差がみられた。医師の業務については、ある程度分担当が進められており、常勤・非常勤による業務内容の差に加え、専門や経験に応じて担当業務が異なる傾向であった。全衛連全体では、「総合精度管理事業」などにより全体のレベルアップにめているが、機関による格差もありその質の向上と均質化が重要と思われた。健診機関において有所見者数の計上を事実上代行している場合も多く、市場のみならず健診機関ごとの有所見者判定基準についても統一したものとしておく必要があると思われた。

キーワード: 企業外労働衛生機関, 健康診断, 業務時間配分, 有所見者判定。

(2002年9月12日 受付, 2003年1月22日 受理)